

“ ” 20 г.

**ЗАО «ФБ ММВБ»**

(наименование биржи)

(подпись уполномоченного лица)  
(печать)

**ИЗМЕНЕНИЯ  
в решение о выпуске ценных бумаг**

*Открытое акционерное общество «Агентство по ипотечному жилищному кредитованию»*

*неконвертируемые документарные купонные биржевые облигации на предъявителя  
серии БО-08 с обязательным централизованным хранением, в количестве 5 000 000  
(Пяти миллионов) штук номинальной стоимостью 1 000 (Одна тысяча) рублей  
каждая со сроком погашения в 12 052-й (Двенадцать тысяч пятьдесят второй)  
день с даты начала размещения Биржевых облигаций, размещаемые путем  
открытой подписки, с возможностью досрочного погашения по требованию  
владельцев Биржевых облигаций и по усмотрению Эмитента*

Идентификационный номер выпуска ценных бумаг

4|B|0|2|-|0|8|-|0|0|7|3|9|-|A|

Дата допуска ценных бумаг к торгу на бирже в процессе размещения  
«07» июня 2013 года

Изменения вносятся по решению **Наблюдательного совета Открытого акционерного общества "Агентство по ипотечному жилищному кредитованию"**,

(указывается орган управления эмитента, по решению которого вносятся изменения в  
решение о выпуске (дополнительном выпуске) ценных бумаг

принятому «18» сентября 2014 года, протокол от «18 сентября» 2014 года №1/01,

а также по решению **Наблюдательного совета Открытого акционерного общества  
"Агентство по ипотечному жилищному кредитованию"**,

(указывается орган управления эмитента, к компетенции которого отнесено принятие  
решения о размещении ценных бумаг, по решению которого  
вносятся изменения, затрагивающие условия, определенные решением о размещении  
ценных бумаг)

принятому «18» сентября 2014 года, протокол от «18 сентября» 2014 года №1/01.

Место нахождения эмитента: 117418, г. Москва, ул. Новочеремушкинская, д. 69  
Контактные телефоны с указанием международного кода: (495) 775-47-40, факс: (495)  
775-47-41

Генеральный директор  
Открытого акционерного общества  
"Агентство по ипотечному жилищному кредитованию"

А.Н. Семеняка

Дата «13» сентября 2014 года



## ***A) Изменения в Решение о выпуске ценных бумаг***

- 1) Внести изменения на титульном листе Решения о выпуске ценных бумаг в части информации о параметрах выпуска ценных бумаг:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«неконвертируемые документарные купонные биржевые облигации на предъявителя серии БО-03 с обязательным централизованным хранением, в количестве 5 000 000 (Пяти миллионов) штук номинальной стоимостью 1 000 (Одна тысяча) рублей каждая со сроком погашения в 1092-й (Одна тысяча девяносто второй) день с даты начала размещения Биржевых облигаций, размещаемые путем открытой подписки, с возможностью досрочного погашения по требованию владельцев Биржевых облигаций и по усмотрению Эмитента»*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«неконвертируемые документарные купонные биржевые облигации на предъявителя серии БО-03 с обязательным централизованным хранением, в количестве 5 000 000 (Пяти миллионов) штук номинальной стоимостью 1 000 (Одна тысяча) рублей каждая со сроком погашения в 12 052-й (Двенадцать тысяч пятьдесят второй) день с даты начала размещения Биржевых облигаций, размещаемые путем открытой подписки, с возможностью досрочного погашения по требованию владельцев Биржевых облигаций и по усмотрению Эмитента»*

- 2) Внести изменения в раздел 3. «Указание на обязательное централизованное хранение» в части сведений о депозитарии, осуществляющем обязательное централизованное хранение:**

**Текст изменяемой редакции:**

«Сведения о депозитарии, который будет осуществлять централизованное хранение:

Полное фирменное наименование: **Небанковская кредитная организация закрытое акционерное общество «Национальный расчетный депозитарий»**

Сокращенное фирменное наименование: **НКО ЗАО НРД**

Место нахождения: **125009, г. Москва, Средний Кисловский переулок, дом 1/13, строение 8**

Данные о лицензии депозитария

Номер лицензии на осуществление депозитарной деятельности: **177-12042-000100**

Дата выдачи лицензии: **19.02.2009**

Срок действия лицензии: **бессрочная лицензия**

Орган, выдавший лицензию профессионального участника рынка ценных бумаг на осуществление депозитарной деятельности: **ФСФР России»**

**Текст новой редакции с изменениями:**

«Сведения о депозитарии, который будет осуществлять централизованное хранение:

Полное фирменное наименование: **Небанковская кредитная организация закрытое акционерное общество «Национальный расчетный депозитарий»**

Сокращенное фирменное наименование: **НКО ЗАО НРД**

Место нахождения: **город Москва, улица Спартаковская, дом 12**

Данные о лицензии депозитария

Номер лицензии на осуществление депозитарной деятельности: **177-12042-000100**

Дата выдачи лицензии: **19.02.2009**

Срок действия лицензии: **бессрочная лицензия**

Орган, выдавший лицензию профессионального участника рынка ценных бумаг на осуществление депозитарной деятельности: **ЦБ РФ**

*В случае прекращения деятельности НКО ЗАО НРД в связи с его реорганизацией обязательное централизованное хранение Облигаций будет осуществляться его правопреемником. В тех случаях, когда в Решении о выпуске ценных бумаг упоминается НКО ЗАО НРД, подразумевается НКО ЗАО НРД или его правопреемник».*

- 3) **Внести изменения в абзацы 26-28 раздела 3. «Указание на обязательное централизованное хранение»:**

**Текст изменяемой редакции:**

«НРД обязан передать выплаты по ценным бумагам своим депонентам, которые являются номинальными держателями и доверительными управляющими - профессиональными участниками рынка ценных бумаг, не позднее одного рабочего дня после дня их получения, а в случае передачи последней выплаты по ценным бумагам, обязанность по осуществлению которой в установленный срок Эмитентом не исполнена или исполнена ненадлежащим образом, не позднее трех рабочих дней после дня их получения. Выплаты по ценным бумагам иным депонентам передаются НРД не позднее пяти рабочих дней после дня их получения. Эмитент несет перед депонентами НРД субсидиарную ответственность за исполнение НРД указанной обязанности. При этом перечисление НРД выплат по ценным бумагам депоненту, который является номинальным держателем, осуществляется на его специальный депозитарный счет или счет депонента - номинального держателя, являющегося кредитной организацией.

Депозитарий, осуществляющий учет прав на ценные бумаги, обязан передать выплаты по ценным бумагам своим депонентам, которые являются номинальными держателями и доверительными управляющими - профессиональными участниками рынка ценных бумаг, не позднее следующего рабочего дня после дня их получения, а иным депонентам не позднее 5 (Пяти) рабочих дней после дня получения соответствующих выплат и не позднее 15 (Пятнадцати) рабочих дней после даты, на которую НРД, в соответствии с действующим законодательством раскрыта информация о передаче своим депонентам причитающихся им выплат по ценным бумагам. При этом перечисление выплат по ценным бумагам депоненту, который является номинальным держателем, осуществляется на его специальный депозитарный счет или счет депонента - номинального держателя, являющегося кредитной организацией.

После истечения указанного десятидневного срока депоненты вправе требовать от Депозитария, с которым у них заключен депозитарный договор, осуществления причитающихся им выплат по ценным бумагам независимо от получения таких выплат Депозитарием».

**Текст новой редакции с изменениями:**

«НРД обязан передать выплаты по ценным бумагам своим депонентам, которые являются номинальными держателями и доверительными управляющими - профессиональными участниками рынка ценных бумаг, не позднее одного рабочего дня после дня их получения, а в случае передачи последней выплаты по ценным бумагам, обязанность по осуществлению которой в установленный срок Эмитентом не исполнена или исполнена ненадлежащим образом, не позднее трех рабочих дней после дня их получения. Выплаты по ценным бумагам иным депонентам передаются НРД не позднее семи рабочих дней после дня их получения. Эмитент несет перед депонентами НРД субсидиарную ответственность за исполнение НРД указанной обязанности. При этом перечисление НРД выплат по ценным бумагам депоненту, который является номинальным держателем, осуществляется на его специальный депозитарный счет или счет депонента - номинального держателя, являющегося кредитной организацией.

Депозитарий, осуществляющий учет прав на ценные бумаги, обязан передать выплаты по ценным бумагам своим депонентам, которые являются номинальными держателями и доверительными управляющими - профессиональными участниками рынка ценных бумаг, не позднее следующего рабочего дня после дня их получения, а иным депонентам не позднее 7 (Семи) рабочих дней после дня получения соответствующих выплат и не позднее 15 (Пятнадцати) рабочих дней после даты, на которую НРД, в соответствии с действующим законодательством раскрыта информация о передаче своим депонентам причитающихся им выплат по ценным бумагам. При этом перечисление выплат по ценным бумагам депоненту, который является номинальным держателем, осуществляется на его специальный депозитарный счет или счет депонента - номинального держателя, являющегося кредитной организацией.

После истечения указанного пятнадцатидневного срока депоненты вправе требовать от Депозитария, с которым у них заключен депозитарный договор, осуществления причитающихся им выплат по ценным бумагам независимо от получения таких выплат Депозитарием».

- 4) **Изложить п. 7.3. «Для облигации указывается право владельцев облигаций на получение от эмитента в предусмотренный ею срок номинальной стоимости облигации либо получения**

иного имущественного эквивалента» раздела 7. «Права владельца каждой ценной бумаги выпуска (дополнительного выпуска)», в следующей редакции:

**Текст изменяемой редакции:**

«7.3. Для облигации указывается право владельцев облигаций на получение от эмитента в предусмотренный ею срок номинальной стоимости облигации либо получения иного имущественного эквивалента.

***Каждая Биржевая облигация настоящего выпуска предоставляет ее владельцу одинаковый объем прав.***

*Документами, удостоверяющими права, закрепленные Биржевой облигацией, являются Сертификат Биржевых облигаций и Решение о выпуске ценных бумаг.*

*В случае расхождения между текстом Решения о выпуске и данными, приведенными в Сертификате Биржевых облигаций, владелец имеет право требовать осуществления прав, закрепленных этой ценной бумагой в объеме, удостоверенном Сертификатом Биржевых облигаций.*

*Биржевые облигации представляют собой прямые, безусловные обязательства Эмитента.*

**1. Владелец Биржевых облигаций имеет право на получение:**

- в 1 092-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций номинальной стоимости Биржевой облигации, указанной в п. 4 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 2.2 Проспекта ценных бумаг, при погашении Биржевой облигации в предусмотренный ею срок;
- процента от номинальной стоимости Биржевой облигации (купонного дохода), сроки выплаты и порядок определения которого указаны в п. 9.3 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 9.1.2 Проспекта ценных бумаг.
- номинальной стоимости принадлежащих ему Биржевых облигаций при реорганизации, ликвидации либо банкротстве Эмитента в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации.

**2. Владелец Биржевых облигаций имеет право требовать приобретения Биржевых облигаций Эмитентом в случаях и на условиях, предусмотренных Решением о выпуске ценных бумаг и Проспектом ценных бумаг.**

**3. Владелец Биржевых облигаций имеет право требовать досрочного погашения Биржевых облигаций и выплаты ему накопленного купонного дохода по Биржевым облигациям, рассчитанного на дату исполнения обязательств по досрочному погашению Биржевых облигаций, в следующих случаях:**

- Делистинг Биржевых облигаций на всех биржах, осуществивших допуск Биржевых облигаций к организованным торговам;
- Исключение Биржевых облигаций из котировальных списков на всех фондовых биржах, ранее включивших эти Биржевые облигации в котировальные списки, при условии, что такие Биржевые облигации предварительно были включены в котировальный список "B" на любой из фондовых бирж.

**4. В случае неисполнения/частичного исполнения Эмитентом обязательства по выплате купонного дохода по Биржевым облигациям (в том числе дефолта) владельцы Биржевых облигаций имеют право обратиться к Эмитенту с требованием выплаты купонного дохода по Биржевым облигациям в порядке, предусмотренном в п. 9.7 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 9.1.2 Проспекта ценных бумаг, а также процентов за несвоевременную выплату купонного дохода по Биржевым облигациям в соответствии со статьей 395 Гражданского кодекса РФ. Владельцы Биржевых облигаций также имеют право обратиться в суд (арбитражный суд).**

**5. В случае неисполнения/частичного исполнения Эмитентом обязательства по выплате номинальной стоимости Биржевых облигаций владельцы Биржевых облигаций имеют право обратиться к Эмитенту с требованием выплаты номинальной стоимости Биржевых облигаций в порядке, предусмотренном в п. 9.7 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 9.1.2 Проспекта ценных бумаг, а также процентов за несвоевременную выплату номинальной стоимости Биржевых облигаций в соответствии со статьей 395 Гражданского кодекса РФ. Владельцы Биржевых**

*облигаций также имеют право обратиться в суд (арбитражный суд).*

**6. Владелец Биржевых облигаций имеет право свободно продавать и иным образом отчуждать Биржевые облигации.**

**7. Владелец Биржевых облигаций имеет право на возврат средств инвестирования в случае признания выпуска Биржевых облигаций несостоявшимся или недействительным.**

**8. Кроме перечисленных прав, Владелец Биржевых облигаций вправе осуществлять иные имущественные права, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации.**

**Эмитент обязуется обеспечить права владельцев Биржевых облигаций при соблюдении ими установленного законодательством Российской Федерации порядка осуществления этих прав.**

Указывается право на получение процента от номинальной стоимости облигации либо иных имущественных прав:

**Владелец Биржевых облигаций имеет право на получение купонного дохода (процента от номинальной стоимости Биржевой облигации) по окончании каждого купонного периода.**

Права владельцев облигаций, вытекающие из предоставленного по ним обеспечения:

**Не указывается для настоящего выпуска Биржевых облигаций».**

**Текст новой редакции с изменениями:**

«7.3. Для облигации указывается право владельцев облигаций на получение от эмитента в предусмотренный ею срок номинальной стоимости облигации либо получения иного имущественного эквивалента.

**Каждая Биржевая облигация настоящего выпуска предоставляет ее владельцу одинаковый объем прав.**

*Документами, удостоверяющими права, закрепленные Биржевой облигацией, являются Сертификат Биржевых облигаций и Решение о выпуске ценных бумаг.*

*В случае расхождения между текстом Решения о выпуске и данными, приведенными в Сертификате Биржевых облигаций, владелец имеет право требовать осуществления прав, закрепленных этой ценной бумагой в объеме, удостоверенном Сертификатом Биржевых облигаций.*

**Биржевые облигации представляют собой прямые, безусловные обязательства Эмитента.**

**1. Владелец Биржевых облигаций имеет право на получение номинальной стоимости Биржевой облигации и процента от номинальной стоимости Биржевой облигации (купонного дохода), в порядке и сроки, предусмотренные Решением о выпуске ценных бумаг и Проспектом ценных бумаг.**

**2. Владелец Биржевых облигаций имеет право требовать приобретения Биржевых облигаций Эмитентом в случаях и на условиях, предусмотренных Решением о выпуске ценных бумаг и Проспектом ценных бумаг.**

**3. Владелец Биржевых облигаций имеет право требовать досрочного погашения Биржевых облигаций и выплаты ему накопленного купонного дохода по Биржевым облигациям, рассчитанного на дату исполнения обязательств по досрочному погашению Биржевых облигаций, в случаях и на условиях, предусмотренных Решением о выпуске ценных бумаг и Проспектом ценных бумаг.**

**4. Владелец Биржевых облигаций имеет право свободно продавать и иным образом отчуждать Биржевые облигации.**

**5. Владелец Биржевых облигаций имеет право на возврат средств инвестирования в случае признания выпуска Биржевых облигаций недействительным.**

**6. Кроме перечисленных прав, Владелец Биржевых облигаций вправе осуществлять иные права, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации.**

**Эмитент обязуется обеспечить права владельцев Биржевых облигаций при соблюдении ими**

*установленного законодательством Российской Федерации порядка осуществления этих прав.*

Указывается право на получение процента от номинальной стоимости облигации либо иных имущественных прав:

*Владелец Биржевых облигаций имеет право на получение купонного дохода (процента от номинальной стоимости Биржевой облигации) по окончании каждого купонного периода.*

Права владельцев облигаций, вытекающие из предоставляемого по ним обеспечения:

*Не указывается для настоящего выпуска Биржевых облигаций».*

**5) Дополнить п. 8.2. «Срок размещения ценных бумаг» раздела 8. «Условия и порядок размещения ценных бумаг выпуска», текстом следующего содержания:**

*«В случае если на момент принятия (утверждения уполномоченным органом) Эмитентом решения о дате начала размещения Биржевых облигаций и/или решения об изменении даты начала размещения Биржевых облигаций, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, будет установлен иной порядок и сроки принятия (утверждения уполномоченным органом) Эмитентом решения об указанных событиях, нежели порядок и сроки, предусмотренные настоящим пунктом, но при этом распространяющиеся на данный выпуск Биржевых облигаций исходя из даты присвоения ему идентификационного номера, принятие (утверждение уполномоченным органом) Эмитентом указанных решений осуществляется в порядке и сроки, предусмотренные законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, действующими на момент принятия (утверждения уполномоченным органом) Эмитентом указанных решений.*

*В случае если на момент раскрытия информации о дате начала размещения Биржевых облигаций и/или решения об изменении даты начала размещения Биржевых облигаций, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, будет установлен иной порядок и сроки раскрытия информации об указанных событиях, нежели порядок и сроки, предусмотренные настоящим пунктом, но при этом распространяющиеся на данный выпуск Биржевых облигаций исходя из даты присвоения ему идентификационного номера, информация об указанных событиях раскрывается Эмитентом в порядке и сроки, предусмотренные законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, действующими на момент раскрытия информации об указанных событиях».*

**6) Внести изменения в абзац 14 п. 8.3 «Порядок размещения ценных бумаг» раздела 8. «Условия и порядок размещения ценных бумаг выпуска»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«Место нахождения: 125009, г. Москва, Средний Кисловский переулок, д. 1/13, стр. 8».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«Место нахождения: г. Москва, улица Спартаковская, дом 12».*

**7) Внести изменения в абзац 42 п. 8.3 «Порядок размещения ценных бумаг» раздела 8. «Условия и порядок размещения ценных бумаг выпуска»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«В случае размещения Биржевых облигаций путем сбора адресных заявок со стороны покупателей на приобретение Биржевых облигаций по фиксированной цене и ставке первого купона, единоличный исполнительный орган управления Эмитента - Генеральный директор либо временно исполняющий его обязанности - принимает решение о величине процентной ставки по первому купону не позднее, чем за 1 (Один) рабочий день до даты начала размещения Биржевых облигаций. Информация о величине процентной ставки по первому купону раскрывается*

*Эмитентом в соответствии с п. 11 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 2.9 Проспекта ценных бумаг. Эмитент сообщает Бирже информацию о величине процентной ставки по первому купону за 1 (Один) рабочий день до Даты начала размещения Биржевых облигаций».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«В случае размещения Биржевых облигаций путем сбора адресных заявок со стороны покупателей на приобретение Биржевых облигаций по фиксированной цене и ставке первого купона, единоличный исполнительный орган управления Эмитента - Генеральный директор либо временно исполняющий его обязанности - принимает решение о величине процентной ставки по первому купону до даты начала размещения Биржевых облигаций. Информация о величине процентной ставки по первому купону раскрывается Эмитентом в соответствии с п. 11 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 2.9 Проспекта ценных бумаг. Эмитент сообщает Бирже информацию о величине процентной ставки по первому купону не позднее Даты начала размещения Биржевых облигаций».*

- 8) **Внести изменения в абзац 52 п. 8.3 «Порядок размещения ценных бумаг раздела 8. «Условия и порядок размещения ценных бумаг выпуска»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«Место нахождения: 125009, г. Москва, Средний Кисловский переулок, д. 1/13, стр. 8».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«Место нахождения: город Москва, улица Спартаковская, дом 12».*

- 9) **Внести изменения в абзац 216 п. 8.3 «Порядок размещения ценных бумаг» раздела 8. «Условия и порядок размещения ценных бумаг выпуска»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«Сбор заявок на заключение Предварительных договоров начинается не ранее даты допуска Биржей Биржевых облигаций к торгу в процессе их размещения и заканчивается не позднее, чем за 1 (один) рабочий день до даты начала размещения Биржевых облигаций».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«Сбор заявок на заключение Предварительных договоров начинается не ранее раскрытия в ленте новостей информации о сроке направления оферты от потенциальных покупателей Биржевых облигаций с предложением заключить Предварительные договоры и заканчивается не позднее даты начала размещения Биржевых облигаций».*

- 10) **Внести изменения в абзац 225 п. 8.3 «Порядок размещения ценных бумаг» раздела 8. «Условия и порядок размещения ценных бумаг выпуска»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*- «в ленте новостей одного из информационных агентств "Интерфакс" или "АК&М" не позднее дня, следующего за днем окончания срока для направления оферты от потенциальных инвесторов с предложением заключить Предварительный договор»;*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*- «в ленте новостей одного из информационных агентств "Интерфакс" или "АК&М" не позднее дня окончания срока для направления оферты от потенциальных инвесторов с предложением заключить Предварительный договор»;*

- 11) **Внести изменения в п. 8.6. «Условия и порядок оплаты ценных бумаг» раздела 8 «Условия и порядок размещения ценных бумаг выпуска» в части сведений о кредитной организации:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«Сведения о кредитной организации*

*Полное фирменное наименование: Небанковская кредитная организация закрытое акционерное общество «Национальный расчетный депозитарий»*

Сокращенное фирменное наименование: **НКО ЗАО НРД**

Место нахождения: **125009, г. Москва, Средний Кисловский переулок, дом 1/13, строение 8**

Банковские реквизиты счетов, на которые должны перечисляться денежные средства, поступающие в оплату ценных бумаг:

Владелец счета:

Полное фирменное наименование: **Закрытое акционерное общество «ВТБ Капитал»**

Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО «ВТБ Капитал»**

Номер счета: **30411810700001001076**

КПП получателя средств, поступающих в оплату ценных бумаг: **775001001**.

**Текст новой редакции с изменениями:**

«Сведения о кредитной организации

Полное фирменное наименование: **Небанковская кредитная организация закрытое акционерное общество «Национальный расчетный депозитарий»**

Сокращенное фирменное наименование: **НКО ЗАО НРД**

Место нахождения: **город Москва, улица Спартаковская, дом 12**

Банковские реквизиты счетов, на которые должны перечисляться денежные средства, поступающие в оплату ценных бумаг:

Владелец счета:

Полное фирменное наименование: **Закрытое акционерное общество «ВТБ Капитал»**

Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО «ВТБ Капитал»**

Номер счета: **30411810700001001076**

КПП получателя средств, поступающих в оплату ценных бумаг: **775001001**.

**12) Внести изменения в абзац 1 п. 9.2 «Порядок и условия погашения облигаций» раздела 9.**

**«Условия погашения и выплаты доходов по облигациям» в следующей редакции:**

**Текст изменяемой редакции:**

«Погашение номинальной стоимости Биржевых облигаций осуществляется в 1092-й (Одна тысяча девяносто второй) день с даты начала размещения Биржевых облигаций (далее – Дата погашения номинальной стоимости Биржевых облигаций»).

**Текст новой редакции с изменениями:**

«Погашение номинальной стоимости Биржевых облигаций осуществляется в 12 052-й (Двенадцать тысяч пятьдесят второй) день с даты начала размещения Биржевых облигаций (далее – Дата погашения номинальной стоимости Биржевых облигаций»).

**13) Изложить «Иные условия и порядок погашения облигаций» п. 9.2 «Порядок и условия погашения облигаций» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям» в следующей редакции:**

**Текст изменяемой редакции:**

«Иные условия и порядок погашения облигаций:

**Выплата номинальной стоимости Биржевых облигаций производится в рублях Российской Федерации в безналичном порядке.**

**Выплата номинальной стоимости Биржевых облигаций осуществляется в следующем порядке:**

**Владельцы и иные лица, осуществляющие в соответствии с федеральными законами права по Биржевым облигациям получают выплаты по Биржевым облигациям через депозитарий, осуществляющий учет прав на ценные бумаги, депонентами которого они являются. Депозитарный договор между депозитарием, осуществляющим учет прав на ценные бумаги, и депонентом должен содержать порядок передачи депоненту выплат по ценным бумагам.**

*Эмитент исполняет обязанность по осуществлению выплат по ценным бумагам путем перечисления денежных средств НРД. Указанная обязанность считается исполненной эмитентом с даты поступления денежных средств на счет НРД.*

*Передача выплат по Биржевым облигациям осуществляется депозитарием лицу, являвшемуся его депонентом:*

*1) на конец операционного дня, предшествующего дате, которая определена в соответствии с документом, удостоверяющим права, закрепленные ценными бумагами, и на которую обязанность по осуществлению выплат по ценным бумагам подлежит исполнению;*

*2) на конец операционного дня, следующего за датой, на которую НРД в соответствии с действующим законодательством раскрыта информация о получении НРД подлежащих передаче выплат по ценным бумагам в случае, если обязанность по осуществлению последней выплаты по ценным бумагам в установленный срок Эмитентом не исполнена или исполнена ненадлежащим образом.*

*Депозитарий передает своим депонентам выплаты по ценным бумагам пропорционально количеству Биржевых облигаций, которые учитывались на их счетах депо на конец операционного дня, определенного в соответствии с вышеуказанным абзацем.*

*Погашение Биржевых облигаций производится в соответствии с порядком, установленным требованиями действующего законодательства Российской Федерации.*

*Биржевые облигации погашаются по номинальной стоимости. При погашении Биржевых облигаций выплачивается также купонный доход за последний купонный период.*

*Списание Биржевых облигаций со счетов депо при погашении Биржевых облигаций производится после исполнения Эмитентом всех обязательств перед владельцами Биржевых облигаций по погашению номинальной стоимости Биржевых облигаций в полном объеме и выплате купонного дохода по ним за все купонные периоды.*

*Снятие Сертификата с хранения производится после списания всех Биржевых облигаций со счетов в НРД».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«Иные условия и порядок погашения облигаций:*

*Выплата номинальной стоимости Биржевых облигаций производится в рублях Российской Федерации в безналичном порядке.*

*Выплата номинальной стоимости Биржевых облигаций осуществляется в следующем порядке:*

*Владельцы и иные лица, осуществляющие в соответствии с федеральными законами права по Биржевым облигациям получают причитающиеся им денежные выплаты в счет погашения Биржевых облигаций через депозитарий, осуществляющий учет прав на ценные бумаги, депонентами которого они являются. Депозитарный договор между депозитарием, осуществляющим учет прав на ценные бумаги, и депонентом должен содержать порядок передачи депоненту выплат по ценным бумагам.*

*Эмитент исполняет обязанность по осуществлению денежных выплат в счет погашения Биржевых облигаций путем перечисления денежных средств НРД. Указанная обязанность считается исполненной эмитентом с даты поступления денежных средств на счет НРД.*

*Передача денежных выплат в счет погашения Биржевых облигаций осуществляется депозитарием лицу, являвшемуся его депонентом:*

*1) на конец операционного дня, предшествующего дате, которая определена в соответствии с документом, удостоверяющим права, закрепленные ценными бумагами, и в которую Биржевые облигации подлежат погашению;*

*2) на конец операционного дня, следующего за датой, на которую НРД в соответствии с действующим законодательством раскрыта информация о получении НРД подлежащих передаче*

*денежных выплат в счет погашения Биржевых облигаций в случае, если в установленную дату (установленный срок) обязанность Эмитента по осуществлению денежных выплат в счет погашения Биржевых облигаций не исполняется или исполняется ненадлежащим образом.*

*Депозитарий передает своим депонентам выплаты по ценным бумагам пропорционально количеству Биржевых облигаций, которые учитывались на их счетах депо на конец операционного дня, определенного в соответствии с вышеуказанным абзацем.*

*Погашение Биржевых облигаций производится в соответствии с порядком, установленным требованиями действующего законодательства Российской Федерации.*

*Биржевые облигации погашаются по номинальной стоимости. При погашении Биржевых облигаций выплачивается также купонный доход за последний купонный период.*

*Списание Биржевых облигаций со счетов депо при погашении Биржевых облигаций производится после исполнения Эмитентом всех обязательств перед владельцами Биржевых облигаций по погашению номинальной стоимости Биржевых облигаций в полном объеме и выплате купонного дохода по ним за все купонные периоды.*

*Снятие Сертификата с хранения производится после списания всех Биржевых облигаций со счетов в НРД.*

*В случае, если на момент совершения действий, связанных с исполнением обязательств Эмитентом по погашению Биржевых облигаций, законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков будут установлены условия, порядок и (или) правила (требования), отличные от тех, которые содержатся в настоящем пункте, но при этом распространяющиеся на данный выпуск Биржевых облигаций исходя из даты присвоения ему идентификационного номера исполнение обязательств Эмитентом по погашению Биржевых облигаций будет осуществляться с учетом таких требований законодательства Российской Федерации и/или нормативных актов в сфере финансовых рынков, действующих на момент совершения соответствующих действий».*

- 14) Внести изменения в абзац 6 п. 9.3. «Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«Единоличный исполнительный орган управления Эмитента - Генеральный директор либо временно исполняющий его обязанности - принимает решение о величине процентной ставки по первому купону не позднее, чем за 1 (Один) рабочий день до Даты начала размещения Биржевых облигаций. Информация о величине процентной ставки по первому купону раскрывается Эмитентом в соответствии с п. 11 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 2.9 Проспекта ценных бумаг».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«Единоличный исполнительный орган управления Эмитента - Генеральный директор либо временно исполняющий его обязанности - принимает решение о величине процентной ставки по первому купону до Даты начала размещения Биржевых облигаций. Информация о величине процентной ставки по первому купону раскрывается Эмитентом в соответствии с п. 11 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 2.9 Проспекта ценных бумаг».*

- 15) В абзаце 16 п. 9.3. «Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям» выражение « $i=(j+1),..,12$ » читать как « $i=(j+1),..,132$ ».**

- 16) Внести изменения в абзац 18 п. 9.3. «Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«В дату выплаты купонного (процентного) дохода по двенадцатому купону погашается номинальная стоимость Биржевых облигаций».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«В дату выплаты купонного (процентного) дохода по сто тридцать второму купону погашается номинальная стоимость Биржевых облигаций».*

17) В по тексту п.. 9.3. «Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям» выражение « $j = 2, \dots, 12$ » читать как « $j = 2, \dots, 132$ ».

18) Внести изменения в абзац 29 п. 9.3. «Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям»:

**Текст изменяемой редакции:**

*«Если дата выплаты купонного дохода по любому из двенадцати купонов по Биржевым облигациям выпадает на нерабочий праздничный или выходной день, независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций, то выплата надлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за нерабочим праздничным или выходным днем. Владелец Биржевых облигаций не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«Если дата выплаты купонного дохода по любому из ста тридцати двух купонов по Биржевым облигациям выпадает на нерабочий праздничный или выходной день, независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций, то выплата надлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за нерабочим праздничным или выходным днем. Владелец Биржевых облигаций не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже».*

19) По тексту п. 9.3. «Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям» фразу « $j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 12$ » читать как « $j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ».

20) Дополнить п. 9.3. «Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям» текстом следующего содержания:

«Номер купона: 13

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *1092-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *1183-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 14

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **1183-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **1274-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: **15**

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **1274-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **1365-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: **16**

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **1365-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **1456-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 17

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: 1456-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: 1547-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 18

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: 1547-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: 1638-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 19

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: 1638-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: 1729-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 20

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *1729-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *1820-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 21

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *1820-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *1911-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом*

*математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 22

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *1911-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *2002-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 23

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *2002-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *2093-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 24

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *2093-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *2184-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*  
*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*  
*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*  
*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*  
*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*  
*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 25

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *2184-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *2275-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 26

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *2275-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *2366-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 27

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **2366-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **2457-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 28

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **2457-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **2548-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 29

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **2548-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **2639-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 30

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **2639-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **2730-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 31

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **2730-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **2821-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 32

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **2821-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **2912-й день с даты**

### **начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки.**  
**(Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 33

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **2912-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **3003-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки.**  
**(Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 34

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **3003-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **3094-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки.**

*(Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 35

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **3094-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **3185-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 36

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **3185-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **3276-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 37

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **3276-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **3367-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 38

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **3367-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **3458-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100\%)$ ,

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 39

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **3458-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **3549-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100\%)$ ,

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и*

*изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 40

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3549-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3640-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 41

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3640-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3731-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 42

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3731-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3822-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Кj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 43

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3822-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3913-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 44

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3913-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *4004-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 45

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4004-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4095-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 46

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4095-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4186-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 47

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4186-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4277-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 48

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4277-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4368-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 49

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4368-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4459-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 50

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4459-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4550-й день с даты**

### **начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки.**  
**(Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 51

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4550-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4641-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки.**  
**(Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 52

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4641-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4732-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки.**

*(Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 53

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4732-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4823-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 54

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4823-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4914-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 55

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4914-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **5005-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 56

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **5005-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **5096-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100\%)$ ,

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 57

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **5096-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **5187-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100\%)$ ,

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и*

*изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 58

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *5187-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *5278-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 59

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *5278-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *5369-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 60

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *5369-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *5460-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);  
Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;  
T(j -1) - дата начала j-того купонного периода;  
T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 61

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *5460-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *5551-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j -1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j -1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 62

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *5551-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *5642-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j -1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j -1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 63

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *5642-й день с даты начала*

### **размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **5733-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 64

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **5733-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **5824-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 65

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **5824-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **5915-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 66

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **5915-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **6006-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 67

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **6006-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **6097-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 68

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **6097-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **6188-й день с даты**

### **начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 69

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6188-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6279-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 70

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6279-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6370-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 71

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6370-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6461-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 72

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6461-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6552-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 73

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6552-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6643-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 74

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6643-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6734-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 75

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6734-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6825-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и*

*изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 76

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6825-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6916-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 77

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6916-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *7007-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 78

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *7007-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *7098-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*К<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 79

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *7098-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *7189-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 80

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *7189-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *7280-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 81

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **7280-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **7371-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 82

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **7371-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **7462-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 83

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **7462-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **7553-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 84

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: 7553-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: 7644-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 85

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: 7644-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: 7735-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 86

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: 7735-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: 7826-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 87

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *7826-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *7917-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 88

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *7917-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8008-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом*

*математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 89

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8008-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8099-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 90

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8099-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8190-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 91

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8190-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8281-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*  
*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*  
*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*  
*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*  
*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*  
*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 92

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8281-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8372-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 93

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8372-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8463-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 94

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **8463-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **8554-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 95

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **8554-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **8645-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 96

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **8645-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **8736-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 97

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **8736-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **8827-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 98

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **8827-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **8918-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 99

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **8918-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9009-й день с даты**

### **начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки.**  
**(Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 100

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9009-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9100-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки.**  
**(Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 101

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9100-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9191-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки.**

*(Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 102

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9191-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9282-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 103

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9282-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9373-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 104

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9373-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9464-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 105

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9464-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9555-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%)$ ,

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 106

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9555-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9646-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%)$ ,

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 107

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9646-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9737-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 108

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9737-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9828-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 109

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9828-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9919-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);  
Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;  
T(j -1) - дата начала j-того купонного периода;  
T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 110

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *9919-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *10010-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j -1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j -1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 111

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *10010-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *10101-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j -1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j -1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 112

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *10101-й день с даты*

### **начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10192-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 113

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10192-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10283-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 114

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10283-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10374-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 115

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10374-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10465-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 116

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10465-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10556-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 117

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10556-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10647-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по*

*каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 118

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10647-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10738-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 119

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10738-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10829-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой*

*копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 120

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10829-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10920-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 121

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10920-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11011-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 122

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11011-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11102-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*К<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 123

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *11102-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *11193-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 124

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *11193-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *11284-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 125

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11284-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11375-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 126

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11375-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11466-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 127

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11466-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11557-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 128

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11557-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11648-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 129

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11648-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11739-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 130

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11739-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11830-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки.**  
**(Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 131

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11830-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11921-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки.**  
**(Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 132

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11921-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **12052-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки.**  
**(Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом**

*математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифра равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифра равна от 5 до 9).*

*В случае если на момент принятия (утверждения уполномоченным органом) Эмитентом решения об определенных ставках или порядке определения размера ставок купонов в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, будет установлен иной порядок и сроки принятия (утверждения уполномоченным органом) Эмитентом такого решения, нежели порядок и сроки, предусмотренные настоящим пунктом, но при этом распространяющиеся на данный выпуск Биржевых облигаций исходя из даты присвоения ему идентификационного номера, принятие (утверждение уполномоченным органом) Эмитентом решения об определенных ставках или порядке определения размера ставок купонов в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента, осуществляется в порядке и сроки, предусмотренные законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, действующими на момент принятия (утверждения уполномоченным органом) Эмитентом такого решения.*

*В случае если на момент раскрытия информации об определенных ставках или порядке определения размера ставок купонов в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, будет установлен иной порядок и сроки раскрытия информации об указанных событиях, нежели порядок и сроки, предусмотренные настоящим пунктом, но при этом распространяющиеся на данный выпуск Биржевых облигаций исходя из даты присвоения ему идентификационного номера, информация об указанных событиях раскрывается в порядке и сроки, предусмотренные законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, действующими на момент раскрытия информации об указанных событиях».*

- 21) Дополнить п. 9.4. «Порядок и срок выплаты дохода по облигациям, включая порядок и срок выплаты каждого купона» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям» текстом следующего содержания:**

*«В случае, если на момент совершения действий, связанных с исполнением обязательств Эмитентом по выплате купона по Биржевым облигациям, законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков будут установлены условия, порядок и (или) правила (требования), отличные от тех, которые содержатся в настоящем пункте, но при этом распространяющиеся на данный выпуск Биржевых облигаций исходя из даты присвоения ему идентификационного номера, исполнение обязательств Эмитентом по выплате купона Биржевым облигациям будет осуществляться с учетом таких требований законодательства Российской Федерации и/или нормативных актов в сфере финансовых рынков, действующих на момент совершения соответствующих действий»*

- 22) Внести изменения в «Порядок выплаты купонного (процентного) дохода по 1 купону в п. 9.4. «Порядок и срок выплаты дохода по облигациям, включая порядок и срок выплаты каждого купона» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям»:**

**Текст изменяемой редакции:**

«Порядок выплаты купонного (процентного) дохода:

Выплата доходов по Биржевым облигациям производится денежными средствами в валюте Российской Федерации в безналичном порядке в пользу владельцев Биржевых облигаций.

Если дата выплаты купонного дохода по Биржевым облигациям выпадает на нерабочий праздничный или выходной день, независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций, то перечисление надлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за нерабочим праздничным или выходным днем. Владелец Биржевых облигаций не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в

платеже.

Владельцы и иные лица, осуществляющие в соответствии с федеральными законами права по Биржевым облигациям получают доходы в денежной форме по Биржевым облигациям через депозитарий, осуществляющий учет прав на ценные бумаги, депонентами которого они являются. Депозитарный договор между депозитарием, осуществляющим учет прав на ценные бумаги, и депонентом должен содержать порядок передачи депоненту выплат по ценным бумагам.

Эмитент исполняет обязанность по осуществлению выплат по ценным бумагам путем перечисления денежных средств НРД. Указанная обязанность считается исполненной эмитентом с даты поступления денежных средств на счет НРД.

Передача выплат по Биржевым облигациям осуществляется депозитарием лицу, являвшемуся его депонентом на конец операционного дня, предшествующего дате, которая определена в соответствии с документом, удостоверяющим права, закрепленные ценными бумагами, и на которую обязанность по осуществлению выплат по ценным бумагам подлежит исполнению.

Депозитарий передает своим депонентам выплаты по ценным бумагам пропорционально количеству Биржевых облигаций, которые учитывались на их счетах депо на конец операционного дня, определенного в соответствии с вышеуказанным абзацем.

Выплата дохода по Биржевым облигациям осуществляется в соответствии с порядком, установленным требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

Купонный доход по неразмещенным Биржевым облигациям или по Биржевым облигациям, переведенным на счет Эмитента в НРД, не начисляется и не выплачивается».

#### **Текст новой редакции с изменениями:**

«Порядок выплаты купонного (процентного) дохода:

Выплата доходов по Биржевым облигациям производится денежными средствами в валюте Российской Федерации в безналичном порядке в пользу владельцев Биржевых облигаций.

Если дата выплаты купонного дохода по Биржевым облигациям выпадает на нерабочий праздничный или выходной день, независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций, то перечисление надлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за нерабочим праздничным или выходным днем. Владелец Биржевых облигации не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже.

Владельцы и иные лица, осуществляющие в соответствии с федеральными законами права по Биржевым облигациям получают причитающиеся им доходы в денежной форме по Биржевым облигациям через депозитарий, осуществляющий учет прав на ценные бумаги, депонентами которого они являются. Депозитарный договор между депозитарием, осуществляющим учет прав на ценные бумаги, и депонентом должен содержать порядок передачи депоненту выплат по ценным бумагам.

Эмитент исполняет обязанность по осуществлению выплаты доходов по ценным бумагам в денежной форме путем перечисления денежных средств НРД. Указанная обязанность считается исполненной эмитентом с даты поступления денежных средств на счет НРД.

Передача доходов по Биржевым облигациям в денежной форме осуществляется депозитарием лицу, являвшемуся его депонентом:

- 1) на конец операционного дня, предшествующего дате, которая определена в соответствии с документом, удостоверяющим права, закрепленные Биржевыми облигациями, и в которую обязанность Эмитента по выплате доходов по Биржевым облигациям в денежной форме подлежит исполнению;
- 2) на конец операционного дня, следующего за датой, на которую НРД в соответствии с действующим законодательством раскрыта информация о получении НРД подлежащих передаче денежных выплат по Биржевым облигациям в случае, если в установленную дату (установленный срок) обязанность Эмитента по выплате доходов по Биржевым облигациям в денежной форме, которые подлежат выплате одновременно с осуществлением денежных выплат в счет погашения Биржевых облигаций(обязанность Эмитента по осуществлению последней денежной выплаты по Биржевым облигациям) не исполняется или исполняется ненадлежащим образом.

Депозитарий передает своим депонентам выплаты по ценным бумагам пропорционально количеству Биржевых облигаций, которые учитывались на их счетах депо на конец операционного дня, определенного в соответствии с вышеуказанным абзацем.

Выплата дохода по Биржевым облигациям осуществляется в соответствии с порядком, установленным требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

Купонный доход по неразмещенным Биржевым облигациям или по Биржевым облигациям, переведенным на счет Эмитента в НРД, не начисляется и не выплачивается».

- 23) Внести изменения п. 9.4. «Порядок и срок выплаты дохода по облигациям, включая порядок и срок выплаты каждого купона» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям» в части информации по 12 купону:**

**Текст изменяемой редакции:**

**12. Купон: 12**

1001-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций	1092-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций	1092-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций
<b>Порядок выплаты купонного (процентного) дохода:</b> Порядок выплаты дохода по двенадцатому купону аналогичен порядку выплаты дохода по первому купону.  Доход по двенадцатому купону выплачивается одновременно с погашением номинальной стоимости Биржевых облигаций.		

**Текст новой редакции с изменениями:**

**12. Купон: 12**

1001-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций	1092-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций	1092-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций
<b>Порядок выплаты купонного (процентного) дохода:</b> Порядок выплаты дохода по двенадцатому купону аналогичен порядку выплаты дохода по первому купону.		

- 24) Дополнить п. 9.4. «Порядок и срок выплаты дохода по облигациям, включая порядок и срок выплаты каждого купона» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям» текстом следующего содержания:**

**13. Купон: 13**

1092-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций	1183-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций	1183-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций
<b>Порядок выплаты купонного (процентного) дохода:</b> Порядок выплаты дохода по тринадцатому купону аналогичен порядку выплаты дохода по первому купону.		

**14. Купон: 14**

1183-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций	1274-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций	1274-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций
<b>Порядок выплаты купонного (процентного) дохода:</b> Порядок выплаты дохода по четырнадцатому купону аналогичен порядку выплаты дохода по первому купону.		

**15. Купон: 15**

1274-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций	1365-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций	1365-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций



































**128. Купон: 128**

11557-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций	11648-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций	11648-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций
<b>Порядок выплаты купонного (процентного) дохода:</b> Порядок выплаты дохода по сто двадцать восьмому купону аналогичен порядку выплаты дохода по первому купону.		

**129. Купон: 129**

11648-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций	11739-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций	11739-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций
<b>Порядок выплаты купонного (процентного) дохода:</b> Порядок выплаты дохода по сто двадцать девятому купону аналогичен порядку выплаты дохода по первому купону.		

**130. Купон: 130**

11739-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций	11830-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций	11830-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций
<b>Порядок выплаты купонного (процентного) дохода:</b> Порядок выплаты дохода по сто тридцатому купону аналогичен порядку выплаты дохода по первому купону.		

**131. Купон: 131**

11830-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций	11921-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций	11920-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций
<b>Порядок выплаты купонного (процентного) дохода:</b> Порядок выплаты дохода по сто тридцать первому купону аналогичен порядку выплаты дохода по первому купону.		

**132. Купон: 132**

11921-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций	12052-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций	12052-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций
<b>Порядок выплаты купонного (процентного) дохода:</b> Порядок выплаты дохода по сто тридцать второму купону аналогичен порядку выплаты дохода по первому купону. Доход по сто тридцать второму купону выплачивается одновременно с погашением номинальной стоимости Биржевых облигаций.		

**25) Изложить п. 9.5. «Возможность и условия досрочного погашения облигаций» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям» в следующей редакции:**

**Текст изменяемой редакции:**

«9.5. Возможность и условия досрочного погашения облигаций.

*Предусмотрена возможность досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента и по требованию их владельцев.*

*Досрочное погашение Биржевых облигаций допускается только после их полной оплаты.*

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по требованию их владельцев:*

*Владельцы Биржевых облигаций приобретают право предъявить принадлежащие им Биржевые облигации к досрочному погашению в следующих случаях:*

- *Делистинг Биржевых облигаций на всех биржах, осуществивших допуск Биржевых облигаций к организованным торговам;*
- *Исключение Биржевых облигаций из котировальных списков на всех фондовых биржах, ранее включивших эти Биржевые облигации в котировальные списки, при условии, что Биржевые облигации предварительно были включены в котировальный список "B" на любой из фондовых бирж.*

Стоимость (порядок определения стоимости) досрочного погашения облигаций по требованию их владельцев:

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по требованию их владельцев при наступлении событий, указанных в настоящем подпункте Решения о выпуске ценных бумаг и п. 9.1.2 Проспекта ценных бумаг, производится по номинальной стоимости Биржевых облигаций. При этом дополнительно выплачивается накопленный купонный доход (далее - НКД), рассчитанный на дату досрочного погашения Биржевых облигаций по требованию их владельцев.*

*На дату досрочного погашения Биржевых облигаций величина накопленного купонного дохода (НКД) по Биржевой облигации рассчитывается по следующей формуле:*

*$NKD = Nom * Cj * (T - T(j-1)) / (365 * 100\%)$ , где:*

*Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации в рублях;*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых, j=1-12;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода; (для первого купонного периода T(j-1) – дата начала размещения Биржевых облигаций);*

*T - дата расчета накопленного купонного дохода внутри j-того купонного периода.*

*Величина накопленного купонного дохода рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна 5 - 9).*

*Выплата номинальной стоимости Биржевых облигаций и накопленного купонного дохода при их досрочном погашении производится в рублях Российской Федерации в безналичном порядке. Возможность выбора владельцами Биржевых облигаций формы досрочного погашения Биржевых облигаций не предусмотрена.*

Срок (порядок определения срока), в течение которого владельцами облигаций могут быть направлены (предъявлены) заявления, содержащие требование о досрочном погашении облигаций:

*Владельцами Биржевых облигаций могут быть поданы заявления о досрочном погашении Биржевых облигаций по требованию их владельцев в течение 30 дней с даты раскрытия Эмитентом информации в ленте новостей о возникновении у владельцев Биржевых облигаций права требовать досрочного погашения таких Биржевых облигаций и условиях их досрочного погашения, а в случае если Биржевые облигации после их делистинга не включены биржей в список ценных бумаг, допущенных к организованным торговам, в 30-дневный срок, – до даты раскрытия информации о включении биржей Биржевых облигаций в список ценных бумаг, допущенных к организованным торговам, либо до даты погашения Биржевых облигаций..*

Порядок раскрытия эмитентом информации о досрочном погашении облигаций по требованию их владельцев:

*Эмитент публикует информацию о возникновении и (или) прекращении у владельцев Биржевых облигаций Эмитента права требовать от Эмитента досрочного погашения принадлежащих им Биржевых облигаций Эмитента в форме, порядке и сроки, установленные нормативными правовыми актами, регулирующими порядок раскрытия информации на рынке ценных бумаг и действующими на момент наступления указанного события.*

*При исключении Биржевых облигаций из котировальных списков на всех фондовых биржах, ранее включивших эти Биржевые облигации в котировальные списки, при условии, что Биржевые облигации предварительно были включены в котировальный список "В" на любой из фондовых бирж, Эмитент публикует информацию об этом в форме сообщений о существенных фактах «О включении эмиссионных ценных бумаг эмитента в список ценных бумаг, допущенных к торгам российским организатором торговли на рынке ценных бумаг, или об их исключении из указанного списка, а также о включении в котировальный список российской фондовой биржи эмиссионных ценных бумаг эмитента или об их исключении из указанного списка», «О возникновении у владельцев облигаций эмитента права требовать от эмитента досрочного погашения принадлежащих им облигаций эмитента» в следующие сроки с даты получения Эмитентом от биржи указанного уведомления:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (при этом публикация в сети «Интернет» осуществляется после публикации в ленте новостей).

*Сообщение о существенном факте «О возникновении у владельцев облигаций эмитента права требовать от эмитента досрочного погашения принадлежащих им облигаций эмитента» должно содержать условия досрочного погашения (в том числе стоимость досрочного погашения).*

*При делистинге Биржевых облигаций информация о получении Эмитентом от биржи, осуществлявшей допуск Биржевых облигаций к организованным торговам, уведомления о делистинге Биржевых облигаций, в случае если Биржевые облигации Эмитента не включены в список ценных бумаг, допущенных к организованным торговам, других фондовых бирж, и о возникновении у владельцев Биржевых облигаций права требовать досрочного погашения Биржевых облигаций публикуется Эмитентом в форме сообщений о существенных фактах «Об исключении эмиссионных ценных бумаг эмитента из списка ценных бумаг, допущенных к торгам российским организатором торговли на рынке ценных бумаг», «О возникновении у владельцев облигаций эмитента права требовать от эмитента досрочного погашения принадлежащих им облигаций эмитента» в следующие сроки с даты получения Эмитентом от биржи указанного уведомления:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (при этом публикация в сети «Интернет» осуществляется после публикации в ленте новостей).

*Сообщение о существенном факте «О возникновении у владельцев облигаций эмитента права требовать от эмитента досрочного погашения принадлежащих им облигаций эмитента» должно содержать условия досрочного погашения (в том числе стоимость досрочного погашения).*

*Также Эмитент обязан направить в НРД уведомление о возникновении у владельцев Биржевых облигаций Эмитента права требовать от Эмитента досрочного погашения принадлежащих им Биржевых облигаций Эмитента и о том, что Эмитент принимает Требования о досрочном погашении Биржевых облигаций.*

Порядок досрочного погашения облигаций по требованию их владельцев:

*При досрочном погашении Биржевых облигаций по требованию владельцев перевод Биржевых облигаций со счета депо, открытого в НРД владельцу Биржевых облигаций или его уполномоченному лицу, на эмиссионный счет, открытый в НРД Эмитенту, и перевод соответствующей суммы денежных средств с банковского счета, открытого в НРД Эмитенту или его уполномоченному лицу, на банковский счет, открытый в НРД владельцу Биржевых*

*облигаций или его уполномоченному лицу, осуществляется по правилам, установленным НРД для осуществления переводов ценных бумаг по встречным поручениям отправителя и получателя с контролем расчетов по денежным средствам.*

*Владельцы Биржевых облигаций соглашаются с тем, что взаиморасчеты при досрочном погашении Биржевых облигаций по требованию их владельцев осуществляются по правилам НРД для переводов ценных бумаг по встречным поручениям отправителя и получателя с контролем расчетов по денежным средствам. Для этих целей у Владельца Биржевых облигаций, либо у лица, уполномоченного Владельцем Биржевых облигаций получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям, должен быть открыт расчетный счет в НРД.*

*Порядок и сроки открытия банковского счета в НРД регулируются законодательством РФ, нормативными актами Банка России, а также условиями договора, заключенного с НРД.*

*При этом Владельцы Биржевых облигаций - физические лица - соглашаются с тем, что взаиморасчеты при досрочном погашении Биржевых облигаций по требованию их владельцев осуществляются исключительно через банковский счет юридического лица, уполномоченного Владельцем Биржевых облигаций - физическим лицом - получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям.*

*Владелец Биржевых облигаций либо лицо, уполномоченное владельцем совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, представляет Эмитенту письменное Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций с приложением следующих документов:*

- копии выписки по счету депо владельца Биржевых облигаций;
- документов, подтверждающих полномочия лиц, подписавших требование (заявление) от имени владельца Биржевых облигаций (в случае предъявления требования представителем владельца Биржевых облигаций).

*Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций должно содержать наименование события, давшее право владельцу Биржевых облигаций на досрочное погашение, а также:*

- a) полное наименование (Ф.И.О. владельца - для физического лица) владельца Биржевых облигаций и лица, уполномоченного владельцем Биржевых облигаций получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям;
- б) количество Биржевых облигаций, учитываемых на счете депо Владельца Биржевых облигаций или его уполномоченного лица;
- в) место нахождения и почтовый адрес лица, направившего Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций;
- г) реквизиты банковского счёта лица, уполномоченного получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям (реквизиты банковского счета указываются по правилам НРД для переводов ценных бумаг по встречным поручениям с контролем расчетов по денежным средствам);
- д) идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) лица, уполномоченного получать суммы погашения по Биржевым облигациям;
- е) налоговый статус лица, уполномоченного получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям (резидент, нерезидент с постоянным представительством в Российской Федерации, нерезидент без постоянного представительства в Российской Федерации и т.д.);
- ж) код причины постановки на учет (КПП) лица, уполномоченного получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям;
- з) код ОКПО;
- и) код ОКВЭД;
- к) БИК (для кредитных организаций);
- л) реквизиты счета депо, открытого в НРД владельцу Биржевых облигаций или его уполномоченному лицу, необходимые для перевода Биржевых облигаций по встречным поручениям с контролем расчетов по денежным средствам, по правилам, установленным НРД.

*В том случае, если владелец Биржевых облигаций является нерезидентом и (или) физическим лицом, то в Требовании (заявлении) о досрочном погашении Биржевых облигаций необходимо дополнительно указать следующую информацию:*

- место нахождения (или регистрация - для физических лиц) и почтовый адрес, включая индекс, владельца Биржевых облигаций;
- идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) владельца Биржевых облигаций;
- налоговый статус владельца Биржевых облигаций;

*В случае если владельцем Биржевых облигаций является юридическое лицо-нерезидент:*

- код иностранной организации (КИО) - при наличии.

*В случае если владельцем Биржевых облигаций является физическое лицо:*

- вид, номер, дата и место выдачи документа, удостоверяющего личность владельца Биржевых облигаций;
- наименование органа, выдавшего документ;
- число, месяц и год рождения владельца Биржевых облигаций.

*Дополнительно к Требованию (заявлению), к информации относительно физических лиц и юридических лиц - нерезидентов Российской Федерации, являющихся владельцами Биржевых облигаций, владелец Биржевых облигаций либо лицо, уполномоченное владельцем совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, предварительно запросив у владельца Биржевых облигаций, обязан передать Эмитенту следующие документы, необходимые для применения соответствующих ставок налогообложения при налогообложении доходов, полученных по Биржевым облигациям:*

*а) в случае если владельцем Биржевых облигаций является юридическое лицо-нерезидент:*

*- подтверждение того, что юридическое лицо-нерезидент имеет постоянное местонахождение в том государстве, с которым Российская Федерация имеет международный договор (соглашение), регулирующий вопросы налогообложения (при условии заключения), которое должно быть заверено компетентным органом соответствующего иностранного государства. В случае если данное подтверждение составлено на иностранном языке, предоставляется также перевод на русский язык<sup>1</sup>;*

*б) в случае если получателем дохода по Биржевым облигациям будет постоянное представительство юридического лица-нерезидента:*

*- нотариально заверенная копия свидетельства о постановке указанного представительства на учет в налоговых органах Российской Федерации, оформленная не ранее чем в предшествующем налоговом периоде (если выплачиваемый доход относится к постоянному представительству получателя дохода в Российской Федерации).*

*в) В случае выплат иностранным гражданам государств, которые имеют с Российской Федерацией действующие межправительственные соглашения об избежании двойного налогообложения, владельцу Биржевых облигаций либо лицу, уполномоченному владельцем Биржевых облигаций совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, предварительно запросив у такого иностранного гражданина, необходимо предоставить Эмитенту документ, подтверждающий, что иностранный гражданин является*

---

<sup>1</sup> Статьей 312 Налогового кодекса РФ предусмотрено представление налоговому агенту подтверждения, заверенного компетентным органом иностранного государства. Порядок оформления официальных документов, исходящих от компетентных органов иностранных государств, содержится в Гаагской конвенции от 05.10.1961, являющейся в силу ст. 15 Конституции Российской Федерации составной частью правовой системы Российской Федерации.

Согласно ст. 1 Конвенции Конвенция распространяется на официальные документы, которые были совершены на территории одного из договаривающихся государств и должны быть представлены на территории другого договаривающегося государства.

В силу ст. 3 Конвенции единственной формальностью, соблюдение которой может быть потребовано для удостоверения подлинности подписи, качества, в котором выступало лицо, подписавшее документ, и в надлежащем случае подлинности печати или штампа, которым скреплен этот документ, является проставление предусмотренного ст. 4 Конвенции apostilia компетентным органом государства, в котором этот документ был совершен.

Поскольку Конвенция распространяется на официальные документы, в том числе исходящие от органа или должностного лица, подчиняющегося юрисдикции государства, включая документы, исходящие из прокуратуры, секретаря суда или судебного исполнителя, такие документы должны соответствовать требованиям Конвенции, то есть содержать apostиль.

Таким образом, для применения льготного режима налогообложения иностранное лицо должно представить подтверждение, выданное компетентным органом государства и содержащее apostиль.

*налоговым резидентом иностранного государства для целей применения действующего межправительственного соглашения об избежании двойного налогообложения Российской Федерации с иностранным государством, оформленный в соответствии с требованиями российского налогового законодательства.*

*г) Российским гражданам – владельцам Биржевых облигаций, проживающим за пределами территории Российской Федерации, либо лицу, уполномоченному владельцу совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, предварительно запросив у такого российского гражданина, необходимо предоставить Эмитенту заявление в произвольной форме о признании российским гражданином своего статуса налогового нерезидента в соответствии со статьей 207 Налогового кодекса Российской Федерации на соответствующую дату выплат.*

*В случае непредоставления или несвоевременного предоставления указанных документов Эмитент не несет ответственности перед владельцами за не применение соответствующих ставок налогообложения. Требование (заявление), содержащее положения о выплате наличных денег, не удовлетворяется.*

*Эмитент не несет обязательств по досрочному погашению Биржевых облигаций по отношению:*

- к лицам, не представившим в указанный срок свои Требования (заявления);*
- к лицам, представившим Требование (заявление), не соответствующее установленным требованиям.*

*В течение 7 (Семи) рабочих дней с даты получения вышеуказанных документов Эмитент осуществляет их проверку (далее – срок рассмотрения Требования (заявления)).*

*Эмитент не позднее, чем в 5 (Пятый) рабочий день с даты истечения срока рассмотрения Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций письменно уведомляет о принятом решении об удовлетворении либо об отказе в удовлетворении (с указанием оснований) Требования (заявления) владельца Биржевых облигаций или лица, уполномоченного владельцем совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, направившего Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций.*

*Получение уведомления об отказе в удовлетворении Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций не лишает владельца Биржевых облигаций права обратиться с Требованиями (заявлениями) о досрочном погашении Биржевых облигаций повторно.*

*В случае принятия решения Эмитентом об удовлетворении Требования о досрочном погашении Биржевых облигаций, перевод Биржевых облигаций со счета депо, открытого в НРД владельцу Биржевых облигаций или его уполномоченному лицу на эмиссионный счет Эмитента, открытый в НРД, осуществляется по встречным поручениям с контролем расчетов по денежным средствам.*

*Для осуществления указанного перевода Эмитент не позднее, чем в 5 (Пятый) рабочий день с даты истечения срока рассмотрения Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций письменно уведомляет о принятом решении владельца Биржевых облигаций или лица, уполномоченного владельцем совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, направившего Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций, и указывает в Уведомлении об удовлетворении Требования (заявления) реквизиты, необходимые для заполнения поручения депо по форме, установленной для перевода Биржевых облигаций с контролем расчетов по денежным средствам.*

*После направления таких уведомлений Эмитент подает в НРД встречное поручение депо на перевод Биржевых облигаций (по форме, установленной для перевода Биржевых облигаций с контролем расчетов по денежным средствам) со счета депо, открытого в НРД владельцу Биржевых облигаций или его уполномоченному лицу, на свой эмиссионный счет, в соответствии с реквизитами, указанными в Требовании (заявлении) о досрочном погашении Биржевых облигаций, а также Эмитент либо уполномоченное им лицо подает в НРД поручение на перевод денежных средств со своего банковского счета на банковский счет владельца Биржевых облигаций или его уполномоченного лица, реквизиты которого указаны в соответствующем Требовании (заявлении) о досрочном погашении Биржевых облигаций.*

*Владелец Биржевых облигаций или его уполномоченное лицо после получения уведомления об удовлетворении Требования подает в НРД поручение по форме, установленной для перевода ценных бумаг с контролем расчетов по денежным средствам на перевод Биржевых облигаций со своего счета депо в НРД на эмиссионный счет Эмитента в соответствии с реквизитами, указанными в Уведомлении об удовлетворении Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций.*

*В поручениях депо на перевод ценных бумаг с контролем расчетов по денежным средствам и в платежном поручении на перевод денежных средств стороны должны указать одинаковую дату исполнения (далее – Дата исполнения).*

*Дата исполнения не должна выпадать на нерабочий праздничный или выходной день – независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций.*

*Досрочное погашение осуществляется в отношении всех поступивших Требований о досрочном погашении Биржевых облигаций, удовлетворяющих требованиям, указанным выше в данном пункте.*

*Обязательства Эмитента по уплате сумм погашения по Биржевым облигациям считаются исполненными с момента списания соответствующих денежных средств со счета Эмитента либо уполномоченного им лица.*

*Биржевые облигации, погашенные Эмитентом досрочно, не могут быть выпущены в обращение.*

*Эмитент публикует информацию об итогах досрочного погашения Биржевых облигаций (в том числе о количестве досрочно погашенных Биржевых облигаций) в сроки и порядке, предусмотренные п. 11 Решения о выпуске ценных бумаг, п. 2.9 Проспекта ценных бумаг.*

Иные условия досрочного погашения Биржевых облигаций по требованию их владельцев: отсутствуют.

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента:*

*Уполномоченный орган управления Эмитента имеет право принять решение о досрочном погашении Биржевых облигаций в дату окончания j-го купонного периода, предшествующего купонному периоду, процентная ставка по которому будет определена после раскрытия Биржей информации об итогах выпуска Биржевых облигаций и уведомления об этом федерального органа исполнительной власти по рынку ценных бумаг в установленном им порядке.*

*Данное решение принимается уполномоченным органом управления Эмитента.*

*Приобретение Биржевых облигаций будет означать согласие приобретателя Биржевых облигаций с возможностью их досрочного погашения по усмотрению Эмитента в случае принятия уполномоченным органом управления Эмитента решения об их досрочном погашении.*

*Решение о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента, принимается уполномоченным органом управления Эмитента и раскрывается не позднее, чем за 14 (Четырнадцать) дней до даты окончания j-го купонного периода, предшествующего купонному периоду, процентная ставка по которому будет определена после завершения размещения Биржевых облигаций, и в которую будет осуществлено досрочное погашение Биржевых облигаций.*

*О принятом решении о досрочном погашении Биржевых облигаций Эмитент уведомляет Биржу не позднее 2 (Второго) рабочего дня после даты принятия соответствующего решения.*

Порядок досрочного погашения облигаций по усмотрению эмитента:

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента производится денежными средствами в валюте Российской Федерации в безналичном порядке. Возможность выбора владельцами Биржевых облигаций формы досрочного погашения Биржевых облигаций не предусмотрена.*

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента осуществляется в отношении всех Биржевых облигаций выпуска.*

*Составление списка владельцев Биржевых облигаций для исполнения Эмитентом обязательств по досрочному погашению Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента не предусмотрено.*

*Владельцы и иные лица, осуществляющие в соответствии с федеральными законами права по Биржевым облигациям получают выплаты по Биржевым облигациям через депозитарий, осуществляющий учет прав на ценные бумаги, депонентами которого они являются. Депозитарный договор между депозитарием, осуществляющим учет прав на ценные бумаги, и депонентом должен содержать порядок передачи депоненту выплат по ценным бумагам.*

*Эмитент исполняет обязанность по досрочному погашению Биржевых облигаций путем перечисления денежных средств НРД. Указанная обязанность считается исполненной Эмитентом с даты поступления денежных средств на счет НРД.*

*Передача выплат по Биржевым облигациям осуществляется депозитарием лицу, являвшемуся его депонентом:*

*1) на конец операционного дня, предшествующего дате, которая определена в соответствии с документом, удостоверяющим права, закрепленные ценными бумагами, и на которую обязанность по осуществлению выплат по ценным бумагам подлежит исполнению;*

*2) на конец операционного дня, следующего за датой, на которую НРД в соответствии с действующим законодательством раскрыта информация о получении НРД подлежащих передаче выплат по ценным бумагам в случае, если обязанность по осуществлению последней выплаты по ценным бумагам в установленный срок Эмитентом не исполнена или исполнена ненадлежащим образом.*

*Депозитарий передает своим депонентам выплаты по ценным бумагам пропорционально количеству Биржевых облигаций, которые учитывались на их счетах депо на конец операционного дня, определенного в соответствии с вышеуказанным абзацем.*

*Досрочное погашение Биржевых облигаций производится в соответствии с порядком, установленным требованиями действующего законодательства Российской Федерации.*

*Биржевые облигации, погашенные Эмитентом досрочно, не могут быть выпущены в обращение. Если дата досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента приходится на выходной день - независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций, - то выплата надлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за выходным. Владелец Биржевых облигаций не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже.*

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента производится по номинальной стоимости Биржевых облигаций. При этом дополнительно выплачивается НКД, рассчитанный на дату досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента.*

*На дату досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента величина накопленного купонного дохода (НКД) по Биржевой облигации рассчитывается по следующей формуле:*

*НКД = Nom \* C<sub>j</sub> \* (T - T(j-1)) / (365 \* 100%), где:*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации в рублях;*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых, j=1-12;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода (для первого купонного периода T (j-1) – дата начала размещения Биржевых облигаций);*

*T - дата расчета накопленного купонного дохода внутри j –того купонного периода.*

*Величина накопленного купонного дохода рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна 5 - 9).*

Срок, в течение которого облигации могут быть досрочно погашены эмитентом:

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента допускается только после полной оплаты Биржевых облигаций, раскрытия Биржей информации об итогах выпуска Биржевых облигаций и уведомления об этом федерального органа исполнительной власти по рынку ценных бумаг.*

Дата начала досрочного погашения облигаций по усмотрению эмитента:

*В случае принятия Эмитентом решения о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента Биржевые облигации будут досрочно погашены в дату, определенную решением уполномоченного органа управления Эмитента.*

Дата окончания досрочного погашения облигаций по усмотрению эмитента:

*Даты начала и окончания досрочного погашения Биржевых облигаций совпадают.*

Порядок раскрытия информации о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению эмитента:

*В случае принятия уполномоченным органом Эмитента решения о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента, Эмитент публикует сообщение о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента, в котором среди прочих сведений указываются:*

- *серия и форма Биржевых облигаций, идентификационный номер и дата его присвоения Биржевым облигациям выпуска;*
- *дата досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента;*
- *стоимость досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента;*
- *порядок осуществления Эмитентом досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента.*

*Сообщение о принятии уполномоченным органом Эмитента решения о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента публикуется Эмитентом в следующие сроки с даты составления протокола заседания уполномоченного органа Эмитента, на котором принято решение о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;*
- *на странице Эмитента в сети «Интернет» - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс»).*

*Сообщение публикуется в форме, предусмотренной Положением о раскрытии информации.*

*Раскрытие информации о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента должно быть осуществлено не позднее чем за 14 (Четырнадцать) дней до дня осуществления такого досрочного погашения.*

*Эмитент информирует Биржу и НРД о принятом решении о досрочном погашении Биржевых облигаций по его усмотрению, дате и условиях проведения досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента не позднее 2 (Второго) рабочего дня после даты принятия соответствующего решения.*

*После досрочного погашения Эмитентом Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента Эмитент публикует информацию о сроке исполнения обязательств в форме сообщений о*

*существенных фактах «О погашении эмиссионных ценных бумаг эмитента» и «О выплаченных доходах по эмиссионным ценным бумагам эмитента».*

*Указанная информация (в том числе о количестве досрочно погашенных Биржевых облигаций) публикуется в следующие сроки с даты окончания срока исполнения обязательств по досрочному погашению Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" - не позднее 1 (Одного) дня;*
- *на странице Эмитента в сети «Интернет» - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/comprany.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/comprany.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс»).*

*Иные условия досрочного погашения облигаций: отсутствуют.»*

#### **Текст новой редакции с изменениями:**

*«9.5. Возможность и условия досрочного погашения облигаций.*

*Предусмотрена возможность досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента и по требованию их владельцев.*

*Досрочное погашение Биржевых облигаций допускается только после их полной оплаты.*

##### **9.5.1. Досрочное погашение Биржевых облигаций по требованию их владельцев:**

*Владельцы Биржевых облигаций вправе предъявить принадлежащие им Биржевые облигации к досрочному погашению:*

- 1) *в случае делистинга Биржевых облигаций на всех биржах, осуществивших их допуск к организованным торговам;*
- 2) *в случае существенного нарушения Эмитентом условий исполнения обязательств по Биржевым облигациям;*
- 3) *в иных случаях, предусмотренных федеральными законами.*

*Стоимость (порядок определения стоимости) досрочного погашения облигаций по требованию их владельцев:*

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по требованию их владельцев при наступлении событий, указанных в настоящем подпункте Решения о выпуске ценных бумаг и п. 9.1.2 Проспекта ценных бумаг, производится по номинальной стоимости Биржевых облигаций. При этом дополнительно выплачивается накопленный купонный доход (далее - НКД), рассчитанный на дату досрочного погашения Биржевых облигаций по требованию их владельцев.*

*На дату досрочного погашения Биржевых облигаций величина накопленного купонного дохода (НКД) по Биржевой облигации рассчитывается по следующей формуле:*

$$\text{НКД} = \text{Nom} * C_j * (T - T(j-1)) / (365 * 100\%), \text{ где:}$$

*Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации в рублях;*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых, j=1-132;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода; (для первого купонного периода T(j-1) – дата начала размещения Биржевых облигаций);*

*T - дата расчета накопленного купонного дохода внутри j-того купонного периода.*

*Величина накопленного купонного дохода рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой*

*копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна 5 - 9).*

*Выплата номинальной стоимости Биржевых облигаций и накопленного купонного дохода при их досрочном погашении производится в рублях Российской Федерации в безналичном порядке. Возможность выбора владельцами Биржевых облигаций формы досрочного погашения Биржевых облигаций не предусмотрена.*

Срок (порядок определения срока), в течение которого владельцами облигаций могут быть направлены (предъявлены) заявления, содержащие требование о досрочном погашении облигаций:

*1) В случае делистинга Биржевых облигаций на всех биржах, осуществивших их выпуск к организованным торговам, владельцами Биржевых облигаций могут быть предъявлены заявления, содержащие требование о досрочном погашении Биржевых облигаций (далее также – Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций), с момента их делистинга на последней из бирж, допустивших такие биржевые облигации к организованным торговам, и до истечения 30 (Тридцати) дней с даты раскрытия информации о возникновении у владельцев Биржевых облигаций права требовать досрочного погашения таких Биржевых облигаций, порядке и условиях их досрочного погашения, а в случае, если Биржевые облигации после их делистинга не допускаются биржей к организованным торговам в 30-дневный срок, – до даты раскрытия информации о допуске биржей таких Биржевых облигаций к организованным торговам либо до даты погашения Биржевых облигаций.*

*В указанном случае Эмитент обязан погасить Биржевые облигации, предъявленные к досрочному погашению, не позднее 7 (Семи) рабочих дней с даты получения соответствующего Требования о досрочном погашении Биржевых облигаций.*

*2) В случае существенного нарушения Эмитентом условий исполнения обязательств по Биржевым облигациям владельцами Биржевых облигаций могут быть предъявлены Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций с момента наступления обстоятельств, признаваемых в соответствии с законодательством Российской Федерации существенным нарушением условий исполнения обязательств по Биржевым облигациям, и до даты раскрытия Эмитентом и (или) представителем владельцев Биржевых облигаций (в случае его назначения) информации об устранении нарушения.*

*В указанном случае Эмитент обязан погасить Биржевые облигации, предъявленные к досрочному погашению, не позднее 7 (Семи) рабочих дней с даты получения соответствующего Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций.*

*3) В иных случаях, предусмотренных федеральными законами, владельцами Биржевых облигаций могут быть предъявлены Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций с момента наступления обстоятельств (событий), с которыми федеральные законы связывают возникновение указанного права, и до прекращения таких обстоятельств (событий), если иной срок не установлен законодательством Российской Федерации.*

*В указанном случае Эмитент обязан погасить Биржевые облигации, предъявленные к досрочному погашению, не позднее 7 (Семи) рабочих дней с даты получения соответствующего Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций.*

Порядок раскрытия эмитентом информации о досрочном погашении облигаций по требованию их владельцев:

*Эмитент публикует информацию о возникновении и (или) прекращении у владельцев Биржевых облигаций Эмитента права требовать от Эмитента досрочного погашения принадлежащих им Биржевых облигаций Эмитента в форме, порядке и сроки, установленные нормативными правовыми актами, регулирующими порядок раскрытия информации на рынке ценных бумаг и действующими на момент наступления указанного события.*

*Информация о возникновении у владельцев Биржевых облигаций права требовать от Эмитента досрочного погашения принадлежащих им Биржевых облигаций раскрывается Эмитентом в форме сообщения о существенном факте «О возникновении у владельцев облигаций эмитента права требовать от эмитента досрочного погашения принадлежащих им облигаций*

*эмитента» в следующие сроки с даты, в которую Эмитент узнал или должен был узнать о возникновении основания (наступлении события, совершении действия), повлекшего за собой возникновение у владельцев Биржевых облигаций указанного права:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;*
- *на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/companys.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/companys.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (при этом публикация в сети «Интернет» осуществляется после публикации в ленте новостей).*

*Указанное сообщение должно содержать условия досрочного погашения (в том числе стоимость досрочного погашения) Биржевых облигаций Эмитента.*

*Также Эмитент обязан направить в НРД уведомление о том, что Эмитент принимает Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций, и о сроке исполнения указанных требований.*

*Информация о получении Эмитентом от биржи, осуществившей выпуск Биржевых облигаций к организованным торговам, уведомления о делистинге Биржевых облигаций, в случае если Биржевые облигации Эмитента не включены в список ценных бумаг, допущенных к организованным торговам, других бирж, и о возникновении у владельцев Биржевых облигаций права требовать досрочного погашения Биржевых облигаций публикуется Эмитентом в форме сообщения о существенном факте «Об исключении эмиссионных ценных бумаг эмитента из списка ценных бумаг, допущенных к торговам российским организатором торговли на рынке ценных бумаг», в следующие сроки с даты получения Эмитентом от биржи указанного уведомления:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;*
- *на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/companys.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/companys.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (при этом публикация в сети «Интернет» осуществляется после публикации в ленте новостей).*

*Эмитент раскрывает информацию об устранении существенных нарушений условий исполнения обязательств по Биржевым облигациям, вследствие наступления которых владельцы Биржевых облигаций Эмитента имели право требовать досрочного погашения Биржевых облигаций, в следующие сроки с момента устранения указанных нарушений:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;*
- *на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/companys.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/companys.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (при этом публикация в сети «Интернет» осуществляется после публикации в ленте новостей).*

*Информация о прекращении у владельцев Биржевых облигаций эмитента права требовать от эмитента досрочного погашения принадлежащих им Биржевых облигаций, раскрывается в форме сообщения о существенном факте «О прекращении у владельцев облигаций эмитента права требовать от эмитента досрочного погашения принадлежащих им облигаций эмитента» в следующие сроки с даты, в которую Эмитент узнал или должен был узнать о возникновении основания, повлекшего за собой прекращению у владельцев Биржевых облигаций Эмитента указанного права:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;*
- *на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/companys.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/companys.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (при этом публикация в сети «Интернет» осуществляется после публикации в ленте новостей).*

*Сообщение публикуется в форме, предусмотренной Положением о раскрытии информации.*

*Информация об итогах досрочного погашения Биржевых облигаций (в том числе количестве досрочно погашенных Биржевых облигаций) раскрывается Эмитентом в форме, предусмотренной Положением о раскрытии информации, в следующие сроки с даты, в которую обязательство по досрочному погашению Биржевых облигаций исполнено:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (при этом публикация в сети «Интернет» осуществляется после публикации в ленте новостей).

Порядок досрочного погашения облигаций по требованию их владельцев:

*При досрочном погашении Биржевых облигаций по требованию владельцев перевод Биржевых облигаций со счета депо, открытого в НРД владельцу Биржевых облигаций или его уполномоченному лицу, на эмиссионный счет, открытый в НРД Эмитенту, и перевод соответствующей суммы денежных средств с банковского счета, открытого в НРД Эмитенту или его уполномоченному лицу, на банковский счет, открытый в НРД владельцу Биржевых облигаций или его уполномоченному лицу, осуществляется по правилам, установленным НРД для осуществления переводов ценных бумаг по встречным поручениям отправителя и получателя с контролем расчетов по денежным средствам.*

*Владельцы Биржевых облигаций соглашаются с тем, что взаиморасчеты при досрочном погашении Биржевых облигаций по требованию их владельцев осуществляются по правилам НРД для переводов ценных бумаг по встречным поручениям отправителя и получателя с контролем расчетов по денежным средствам. Для этих целей у Владельца Биржевых облигаций, либо у лица, уполномоченного Владельцем Биржевых облигаций получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям, должен быть открыт расчетный счет в НРД.*

*Порядок и сроки открытия банковского счета в НРД регулируются законодательством РФ, нормативными актами Банка России, а также условиями договора, заключенного с НРД.*

*При этом Владельцы Биржевых облигаций - физические лица – соглашаются с тем, что взаиморасчеты при досрочном погашении Биржевых облигаций по требованию их владельцев осуществляются исключительно через банковский счет юридического лица, уполномоченного Владельцем Биржевых облигаций - физическим лицом - получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям.*

*Владелец Биржевых облигаций либо лицо, уполномоченное владельцем совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, представляет Эмитенту письменное Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций с приложением следующих документов:*

- копии выписки по счету депо владельца Биржевых облигаций;
- документов, подтверждающих полномочия лиц, подписавших требование (заявление) от имени владельца Биржевых облигаций (в случае предъявления требования представителем владельца Биржевых облигаций).

*Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций должно содержать наименование события, давшее право владельцу Биржевых облигаций на досрочное погашение, а также:*

- a) полное наименование (Ф.И.О. владельца - для физического лица) владельца Биржевых облигаций и лица, уполномоченного владельцем Биржевых облигаций получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям;*
- b) количество Биржевых облигаций, учитываемых на счете депо Владельца Биржевых облигаций или его уполномоченного лица;*
- c) место нахождения и почтовый адрес лица, направившего Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций;*
- d) реквизиты банковского счета лица, уполномоченного получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям (реквизиты банковского счета указываются по правилам НРД для переводов ценных бумаг по встречным поручениям с контролем расчетов по денежным средствам);*
- e) идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) лица, уполномоченного получать суммы погашения по Биржевым облигациям;*

- е) налоговый статус лица, уполномоченного получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям (резидент, нерезидент с постоянным представительством в Российской Федерации, нерезидент без постоянного представительства в Российской Федерации и т.д.);
- ж) код причины постановки на учет (КПП) лица, уполномоченного получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям;
- з) код ОКПО;
- и) код ОКВЭД;
- к) БИК (для кредитных организаций);
- л) реквизиты счета депо, открытого в НРД владельцу Биржевых облигаций или его уполномоченному лицу, необходимые для перевода Биржевых облигаций по встречным поручениям с контролем расчетов по денежным средствам, по правилам, установленным НРД.

*В том случае, если владелец Биржевых облигаций является нерезидентом и (или) физическим лицом, то в Требовании (заявлении) о досрочном погашении Биржевых облигаций необходимо дополнительно указать следующую информацию:*

- место нахождения (или регистрации - для физических лиц) и почтовый адрес, включая индекс, владельца Биржевых облигаций;
- идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) владельца Биржевых облигаций;
- налоговый статус владельца Биржевых облигаций;

*В случае если владельцем Биржевых облигаций является юридическое лицо-нерезидент:*

- код иностранной организации (КИО) - при наличии.

*В случае если владельцем Биржевых облигаций является физическое лицо:*

- вид, номер, дата и место выдачи документа, удостоверяющего личность владельца Биржевых облигаций;
- наименование органа, выдавшего документ;
- число, месяц и год рождения владельца Биржевых облигаций.

*Дополнительно к Требованию (заявлению), к информации относительно физических лиц и юридических лиц - нерезидентов Российской Федерации, являющихся владельцами Биржевых облигаций, владелец Биржевых облигаций либо лицо, уполномоченное владельцем совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, предварительно запросив у владельца Биржевых облигаций, обязан передать Эмитенту следующие документы, необходимые для применения соответствующих ставок налогообложения при налогообложении доходов, полученных по Биржевым облигациям:*

*а) в случае если владельцем Биржевых облигаций является юридическое лицо-нерезидент:*

*- подтверждение того, что юридическое лицо-нерезидент имеет постоянное местонахождение в том государстве, с которым Российская Федерация имеет международный договор (соглашение), регулирующий вопросы налогообложения (при условии заключения), которое должно быть заверено компетентным органом соответствующего иностранного государства. В случае если данное подтверждение составлено на иностранном языке, предоставляется также перевод на русский язык<sup>1</sup>;*

---

<sup>1</sup> Статьей 312 Налогового кодекса РФ предусмотрено представление налоговому агенту подтверждения, заверенного компетентным органом иностранного государства. Порядок оформления официальных документов, исходящих от компетентных органов иностранных государств, содержится в Гаагской конвенции от 05.10.1961, являющейся силу ст. 15 Конституции Российской Федерации составной частью правовой системы Российской Федерации.

Согласно ст. 1 Конвенции Конвенция распространяется на официальные документы, которые были совершены на территории одного из договаривающихся государств и должны быть представлены на территории другого договаривающегося государства.

В силу ст. 3 Конвенции единственной формальностью, соблюдение которой может быть потребовано для удостоверения подлинности подписи, качества, в котором выступало лицо, подписавшее документ, и в надлежащем случае подлинности печати или штампа, которым скреплен этот документ, является проставление предусмотренного ст. 4 Конвенции apostilia компетентным органом государства, в котором этот документ был совершен.

Поскольку Конвенция распространяется на официальные документы, в том числе исходящие от органа или должностного лица, подчиняющегося юрисдикции государства, включая документы, исходящие из прокуратуры, секретаря суда или судебного исполнителя, такие документы должны соответствовать требованиям Конвенции, то есть содержать apostиль.

Таким образом, для применения льготного режима налогообложения иностранное лицо должно представить подтверждение, выданное компетентным органом государства и содержащее apostиль.

*б) в случае если получателем дохода по Биржевым облигациям будет постоянное представительство юридического лица-нерезидента:*

*- нотариально заверенная копия свидетельства о постановке указанного представительства на учет в налоговых органах Российской Федерации, оформленная не ранее чем в предшествующем налоговом периоде (если выплачиваемый доход относится к постоянному представительству получателя дохода в Российской Федерации).*

*в) В случае выплат иностранным гражданам государств, которые имеют с Российской Федерацией действующие межправительственные соглашения об избежании двойного налогообложения, владельцу Биржевых облигаций либо лицу, уполномоченному владельцем Биржевых облигаций совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, предварительно запросив у такого иностранного гражданина, необходимо предоставить Эмитенту документ, подтверждающий, что иностранный гражданин является налоговым резидентом иностранного государства для целей применения действующего межправительственного соглашения об избежании двойного налогообложения Российской Федерации с иностранным государством, оформленный в соответствии с требованиями российского налогового законодательства.*

*г) Российским гражданам – владельцам Биржевых облигаций, проживающим за пределами территории Российской Федерации, либо лицу, уполномоченному владельцу совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, предварительно запросив у такого российского гражданина, необходимо предоставить Эмитенту заявление в произвольной форме о признании российским гражданином своего статуса налогового нерезидента в соответствии со статьей 207 Налогового кодекса Российской Федерации на соответствующую дату выплат.*

*В случае непредоставления или несвоевременного предоставления указанных документов Эмитент не несет ответственности перед владельцами за не применение соответствующих ставок налогообложения. Требование (заявление), содержащее положения о выплате наличных денег, не удовлетворяется.*

*Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций направляется заказным письмом с уведомлением о вручении либо предъявляется Эмитенту по почтовому адресу Эмитента с 9-00 до 18-00 часов в любой рабочий день, начиная с даты, следующей после наступления события, при наступлении которого у владельца Биржевых облигаций возникает право требовать досрочного погашения Биржевых облигаций и выплаты ему накопленного купонного дохода, рассчитанного на дату исполнения обязательств по досрочному погашению Биржевых облигаций.*

*Эмитент не несет обязательств по досрочному погашению Биржевых облигаций по отношению:*

- к лицам, не представившим в указанный срок свои Требования (заявления);*
- к лицам, представившим Требование (заявление), не соответствующее установленным требованиям.*

*В течение 2 (Двух) рабочих дней с даты получения требований о досрочном погашении Биржевых облигаций, Эмитент осуществляет их проверку (далее – срок рассмотрения Требования (заявления)).*

*Эмитент не позднее, чем в 3 (Третий) рабочий день с даты истечения срока рассмотрения Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций письменно уведомляет о принятом решении об удовлетворении либо об отказе в удовлетворении (с указанием оснований) Требования (заявления) владельца Биржевых облигаций или лицо, уполномоченное владельцем совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, направившего Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций.*

*Получение уведомления об отказе в удовлетворении Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций не лишает владельца Биржевых облигаций права обратиться с Требованиями (заявлениями) о досрочном погашении Биржевых облигаций повторно.*

*В случае принятия решения Эмитентом об удовлетворении Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций, перевод Биржевых облигаций со счета депо, открытого в НРД*

*владельцу Биржевых облигаций или его уполномоченному лицу на эмиссионный счет Эмитента, открытый в НРД, осуществляется по встречным поручениям с контролем расчетов по денежным средствам.*

*Для осуществления указанного перевода Эмитент не позднее, чем в 3 (Третий) рабочий день с даты истечения срока рассмотрения Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций письменно уведомляет о принятом решении владельца Биржевых облигаций или лица, уполномоченное владельцем совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, направившего Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций, и указывает в Уведомлении об удовлетворении Требования (заявления) реквизиты, необходимые для заполнения поручения депо по форме, установленной для перевода Биржевых облигаций с контролем расчетов по денежным средствам.*

*После направления таких уведомлений Эмитент подает в НРД встречное поручение депо на перевод Биржевых облигаций (по форме, установленной для перевода Биржевых облигаций с контролем расчетов по денежным средствам) со счета депо, открытого в НРД владельцу Биржевых облигаций или его уполномоченному лицу, на свой эмиссионный счет, в соответствии с реквизитами, указанными в Требовании (заявлении) о досрочном погашении Биржевых облигаций, а также Эмитент либо уполномоченное им лицо подает в НРД поручение на перевод денежных средств со своего банковского счета на банковский счет владельца Биржевых облигаций или его уполномоченного лица, реквизиты которого указаны в соответствующем Требовании (заявлении) о досрочном погашении Биржевых облигаций.*

*Владелец Биржевых облигаций или его уполномоченное лицо после получения уведомления об удовлетворении Требования (заявления) подает в НРД поручение по форме, установленной для перевода ценных бумаг с контролем расчетов по денежным средствам на перевод Биржевых облигаций со своего счета депо в НРД на эмиссионный счет Эмитента в соответствии с реквизитами, указанными в Уведомлении об удовлетворении Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций.*

*В поручениях депо на перевод ценных бумаг с контролем расчетов по денежным средствам и в платежном поручении на перевод денежных средств стороны должны указать одинаковую дату исполнения в пределах установленного действующим законодательством срока исполнения Эмитентом обязательства по досрочному погашению Биржевых облигаций (далее – Дата исполнения).*

*Досрочное погашение осуществляется в отношении всех поступивших Требований (заявлений) о досрочном погашении Биржевых облигаций, удовлетворяющих требованиям, указанным выше в данном пункте.*

*Обязательства Эмитента по уплате сумм досрочного погашения по Биржевым облигациям считаются исполненными с момента списания соответствующих денежных средств со счета Эмитента либо уполномоченного им лица.*

*Биржевые облигации, погашенные Эмитентом досрочно, не могут быть выпущены в обращение.*

Иные условия досрочного погашения Биржевых облигаций по требованию их владельцев:

*В случае принятия общим собранием владельцев Биржевых облигаций решения об отказе от права требовать досрочного погашения Биржевых облигаций досрочное погашение Биржевых облигаций по требованию владельцев не осуществляется.*

*При досрочном погашении Биржевых облигаций по требованию владельцев Эмитентом должны быть исполнены все обязательства перед владельцем Биржевых облигаций по выплате номинальной стоимости и купонного дохода.*

#### 9.5.2. Досрочное погашение Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента:

*Уполномоченный орган управления Эмитента имеет право принять решение о досрочном погашении Биржевых облигаций в дату окончания j-го купонного периода, предшествующего купонному периоду, процентная ставка по которому будет определена после раскрытия Биржей*

*информации об итогах выпуска Биржевых облигаций и уведомления об этом Банка России или иного уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору в сфере финансовых рынков в установленном им порядке.*

*Данное решение принимается уполномоченным органом управления Эмитента.*

*Приобретение Биржевых облигаций будет означать согласие приобретателя Биржевых облигаций с возможностью их досрочного погашения по усмотрению Эмитента в случае принятия уполномоченным органом управления Эмитента решения об их досрочном погашении.*

*Решение о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента, принимается уполномоченным органом управления Эмитента и раскрывается не позднее, чем за 14 (Четырнадцать) дней до даты окончания j-го купонного периода, предшествующего купонному периоду, процентная ставка по которому будет определена после завершения размещения Биржевых облигаций, и в которую будет осуществлено досрочное погашение Биржевых облигаций.*

*О принятом решении о досрочном погашении Биржевых облигаций Эмитент уведомляет Биржу не позднее 2 (Второго) рабочего дня после даты принятия соответствующего решения.*

Порядок досрочного погашения облигаций по усмотрению эмитента:

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента производится денежными средствами в валюте Российской Федерации в безналичном порядке. Возможность выбора владельцами Биржевых облигаций формы досрочного погашения Биржевых облигаций не предусмотрена.*

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента осуществляется в отношении всех Биржевых облигаций выпуска.*

*Составление списка владельцев Биржевых облигаций для исполнения Эмитентом обязательств по досрочному погашению Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента не предусмотрено.*

*Владельцы и иные лица, осуществляющие в соответствии с федеральными законами права по Биржевым облигациям получают причитающиеся им денежные выплаты в счет досрочного погашения Биржевых облигаций через депозитарий, осуществляющий учет прав на ценные бумаги, депонентами которого они являются. Депозитарный договор между депозитарием, осуществляющим учет прав на ценные бумаги, и депонентом должен содержать порядок передачи депоненту выплат по ценным бумагам.*

*Эмитент исполняет обязанность по осуществлению денежных выплат в счет досрочного погашения Биржевых облигаций путем перечисления денежных средств НРД. Указанная обязанность считается исполненной Эмитентом с даты поступления денежных средств на счет НРД.*

*Досрочное погашение Биржевых облигаций производится в соответствии с порядком, установленным требованиями действующего законодательства Российской Федерации.*

*Биржевые облигации, погашенные Эмитентом досрочно, не могут быть выпущены в обращение. Если дата досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента приходится на выходной день - независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций, - то выплата надлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за выходным. Владелец Биржевых облигаций не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже.*

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента производится по номинальной стоимости Биржевых облигаций. При этом дополнительно выплачивается НКД, рассчитанный на дату досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента.*

*На дату досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента величина*

*накопленного купонного дохода (НКД) по Биржевой облигации рассчитывается по следующей формуле:*

$NKD = Nom * Cj * (T - T(j-1)) / (365 * 100\%)$ , где:

*Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации в рублях;*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых, j=1-132;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода (для первого купонного периода T(j-1) – дата начала размещения Биржевых облигаций);*

*T - дата расчета накопленного купонного дохода внутри j –того купонного периода.*

*Величина накопленного купонного дохода рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна 5 - 9).*

Срок, в течение которого облигации могут быть досрочно погашены эмитентом:

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента допускается только после полной оплаты Биржевых облигаций, раскрытия Биржей информации об итогах выпуска Биржевых облигаций и уведомления об этом Банка России или иного уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору в сфере финансовых рынков.*

Дата начала досрочного погашения облигаций по усмотрению эмитента:

*В случае принятия Эмитентом решения о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента Биржевые облигации будут досрочно погашены в дату, определенную решением уполномоченного органа управления Эмитента.*

Дата окончания досрочного погашения облигаций по усмотрению эмитента:

*Даты начала и окончания досрочного погашения Биржевых облигаций совпадают.*

Порядок раскрытия информации о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению эмитента:

*В случае принятия уполномоченным органом Эмитента решения о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента, Эмитент публикует сообщение о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента, в котором среди прочих сведений указываются:*

- *серия и форма Биржевых облигаций, идентификационный номер и дата его присвоения Биржевым облигациям выпуска;*
- *дата досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента;*
- *стоимость досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента;*
- *порядок осуществления Эмитентом досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента.*

*Сообщение о принятии уполномоченным органом Эмитента решения о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента публикуется Эмитентом в форме, предусмотренной Положением о раскрытии информации в следующие сроки с даты составления протокола, а если составление протокола не требуется – с даты принятия уполномоченным органом Эмитента решения о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;*
- *на странице Эмитента в сети «Интернет» - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/companys.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/companys.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс»).*

*Раскрытие информации о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента должно быть осуществлено не позднее, чем за 14 (Четырнадцать) дней до дня осуществления*

*такого досрочного погашения.*

*Эмитент информирует Биржу и НРД о принятом решении о досрочном погашении Биржевых облигаций по его усмотрению, дате и условиях проведения досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента не позднее 2 (Второго) рабочего дня после даты принятия соответствующего решения.*

*После досрочного погашения Эмитентом Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента Эмитент публикует информацию о сроке исполнения обязательств в форме сообщений о существенных фактах «О погашении эмиссионных ценных бумаг эмитента» и «О выплаченных доходах по эмиссионным ценным бумагам эмитента».*

*Указанная информация (в том числе о количестве досрочно погашенных Биржевых облигаций) публикуется в следующие сроки с даты окончания срока исполнения обязательств по досрочному погашению Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" - не позднее 1 (Одного) дня;*
- *на странице Эмитента в сети «Интернет» - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс»).*

*Иные условия досрочного погашения облигаций: отсутствуют.*

*В случае, если на момент совершения определенных действий, связанных с досрочным погашением Биржевых облигаций, законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков будут установлены условия, порядок и (или) правила (требования), отличные от тех, которые содержатся в настоящем пункте, досрочное погашение Биржевых облигаций будет осуществляться с учетом таких требований законодательства Российской Федерации и/или нормативных актов в сфере финансовых рынков, действующих на момент совершения соответствующих действий».*

**26) Изложить п. 9.7. «Сведения о действиях владельцев облигаций и порядке раскрытия информации в случае дефолта по облигациям» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям» в следующей редакции:**

**Текст изменяемой редакции:**

*« 9.7. Сведения о действиях владельцев облигаций и порядке раскрытия информации в случае дефолта по облигациям:*

*Приводится описание действий владельцев облигаций в случае отказа эмитента от исполнения обязательств либо просрочки исполнения соответствующих обязательств по облигациям (дефолт), в том числе:*

*Порядок обращения с требованием к эмитенту, лицам, несущим солидарную или субсидиарную ответственность по облигациям эмитента:*

**9.7.1. В соответствии со статьями 809 и 810 Гражданского кодекса Российской Федерации Эмитент обязан возвратить владельцам Биржевых облигаций номинальную стоимость Биржевых облигаций при их погашении и выплатить купонный доход в размере и порядке, предусмотренном Решением о выпуске ценных бумаг и Проспектом ценных бумаг.**

*Неисполнение обязательств Эмитента по Биржевым облигациям является существенным нарушением условий заключенного договора займа (дефолтом) в случае:*

- *просрочки исполнения обязательства по выплате очередного процента (купона) по Биржевым облигациям на срок более 7 (Семи) дней или отказа от исполнения указанного обязательства;*
- *просрочки исполнения обязательства по выплате основной суммы займа (номинальной стоимости) по Биржевым облигациям на срок более 30 (Тридцати) дней или отказа от исполнения указанного обязательства.*

*Исполнение соответствующих обязательств с просрочкой, но в пределах указанных выше сроков, составляет технический дефолт.*

*В случае наступления дефолта или технического дефолта по Биржевым облигациям Эмитент одновременно с выплатой просроченных сумм уплачивает владельцам Биржевых облигаций проценты в соответствии со ст. 395 Гражданского кодекса Российской Федерации.*

*В случае дефолта владельцы Биржевых облигаций имеют право обратиться к Эмитенту с требованием выплатить номинальную стоимость Биржевых облигаций и выплатить предусмотренный ими купонный доход, а также уплатить проценты за несвоевременную выплату номинальной стоимости Биржевых облигаций и/или выплату купонного дохода по ним в соответствии со статьями 395 и 811 Гражданского кодекса Российской Федерации.*

*В случае технического дефолта владельцы Биржевых облигаций имеют право обратиться к Эмитенту с требованием уплатить проценты за несвоевременное исполнение обязательств по Биржевым облигациям в соответствии со статьей 395 Гражданского кодекса Российской Федерации.*

#### **9.7.2. Порядок обращения с требованием к Эмитенту:**

*В случае наступления дефолта или технического дефолта по Биржевым облигациям владельцы Биржевых облигаций или уполномоченные ими лица вправе обратиться к Эмитенту с требованием выплатить:*

- 1) в случае дефолта - номинальную стоимость Биржевых облигаций и предусмотренный ею купонный доход, а также уплатить проценты за несвоевременное исполнение обязательств в соответствии со статьями 395 и 811 Гражданского кодекса Российской Федерации.*
- 2) в случае технического дефолта - проценты за несвоевременное исполнение обязательств по Биржевым облигациям в соответствии со статьей 395 Гражданского кодекса Российской Федерации.*

*Требование к Эмитенту должно быть предъявлено в письменной форме, поименовано «Претензия» и подписано владельцем Биржевых облигаций или уполномоченным им лицом, в том числе уполномоченным лицом номинального держателя Биржевых облигаций.*

*Владелец Биржевых облигаций либо лицо уполномоченное владельцем, представляет Эмитенту Претензию с приложением следующих документов:*

- копия выписки по счету депо владельца Биржевых облигаций;*
- документов, подтверждающих полномочия лиц, подписавших Претензию от имени владельца Биржевых облигаций (в случае предъявления Претензии представителем владельца Облигации).*

*Претензия в обязательном порядке должна содержать следующие сведения:*

- полное наименование (полное имя) владельца Биржевых облигаций и лица, уполномоченного владельцем Биржевых облигаций получать выплаты по Биржевым облигациям;*
- индивидуальный идентификационный номер, присвоенный выпуску Биржевых облигаций, и дату его присвоения;*
- количество Биржевых облигаций (цифрами и прописью), принадлежащих владельцу Биржевых облигаций;*
- наименование события, давшее право владельцу Биржевых облигаций обратиться с данным требованием к Эмитенту*
- место нахождения и почтовый адрес лица, направившего Претензию;*
- реквизиты банковского счёта владельца или лица, уполномоченного получать выплаты по Биржевым облигациям;*
- идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) лица, уполномоченного получать выплаты по Биржевым облигациям*
- налоговый статус лица, уполномоченного получать выплаты по Биржевым облигациям (резидент, нерезидент с постоянным представительством в Российской Федерации, нерезидент без постоянного представительства в Российской Федерации и т.д.);*
- код причины постановки на учет (КПП) лица, уполномоченного получать выплаты по Биржевым облигациям;*
- код ОКПО;*
- код ОКВЭД;*

- БИК (для кредитных организаций);

*В том случае, если владелец Биржевых облигаций является нерезидентом и (или) физическим лицом, то в Требовании (заявлении) о досрочном погашении Биржевых облигаций необходимо дополнительно указать следующую информацию:*

*- место нахождения (или регистрации - для физических лиц) и почтовый адрес, включая индекс, владельца Биржевых облигаций;*

*- идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) владельца Биржевых облигаций;*

*- налоговый статус владельца Биржевых облигаций;*

*В случае если владельцем Биржевых облигаций является юридическое лицо-нерезидент:*

*- код иностранной организации (КИО) - при наличии*

*В случае если владельцем Биржевых облигаций является физическое лицо:*

*- вид, номер, дата выдачи документа, удостоверяющего личность владельца Биржевых облигаций,*

*- наименование органа, выдавшего документ;*

*- число, месяц и год рождения владельца Биржевых облигаций.*

*Дополнительно к Требованию (заявлению), к информации относительно физических лиц и юридических лиц - нерезидентов Российской Федерации, являющихся владельцами Биржевых облигаций, владелец Биржевых облигаций, либо лицо, уполномоченное владельцем совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, обязан передать Эмитенту следующие документы, необходимые для применения соответствующих ставок налогообложения при налогообложении доходов, полученных по Биржевым облигациям:*

*a) в случае если владельцем Биржевых облигаций является юридическое лицо-нерезидент:*

*- подтверждение того, что юридическое лицо-нерезидент имеет постоянное местонахождение в том государстве, с которым РФ имеет международный договор (соглашение), регулирующий вопросы налогообложения (при условии заключения), которое должно быть заверено компетентным органом соответствующего иностранного государства. В случае если данное подтверждение составлено на иностранном языке, предоставляется также перевод на русский язык;*

*b) в случае, если получателем дохода по Биржевым облигациям будет постоянное представительство юридического лица-нерезидента:*

*- нотариально заверенная копия свидетельства о постановке указанного представительства на учет в налоговых органах Российской Федерации, оформленная не ранее чем в предшествующем налоговом периоде (если выплачиваемый доход относится к постоянному представительству получателя дохода в РФ);*

*c) в случае если владельцем Биржевых облигаций является физическое лицо-нерезидент:*

*- официальное подтверждение того, что физическое лицо является резидентом государства, с которым РФ заключила действующий в течение соответствующего налогового периода (или его части) договор (соглашение) об избежании двойного налогообложения;*

*- официальное подтверждение того, что иностранное физическое лицо находится на территории РФ более 183 дней (нотариально заверенная копия свидетельства о постановке указанного физического лица на учет в налоговых органах Российской Федерации) и является налоговым резидентом РФ для целей налогообложения доходов.*

*2) Российским гражданам – владельцам Биржевых облигаций, проживающим за пределами территории Российской Федерации, либо лицу, уполномоченному владельцем совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, предварительно запросив у такого российского гражданина, необходимо предоставить Эмитенту, заявление в произвольной форме о признании российским гражданином своего статуса налогового нерезидента в соответствии со статьей 207 Налогового кодекса Российской Федерации на соответствующую дату выплат.*

*В случае непредоставления или несвоевременного предоставления указанных документов Эмитент не несет ответственности перед владельцами за неприменение соответствующих ставок налогообложения.*

*Претензия направляется заказным письмом с уведомлением о вручении и описью вложения по почтовому адресу Эмитента, указанному на титульном листе Решения о выпуске ценных бумаг, или вручается под расписку уполномоченному лицу Эмитента.*

**9.7.3.** Если в случае технического дефолта очередного процента (куpona) Эмитент в течение 7 (Семи) дней с даты, в которую обязательство должно было быть исполнено, выплатил причитающуюся сумму купонного дохода, но не выплатил проценты за несвоевременное исполнение обязательств в соответствии со ст. 395 Гражданского кодекса Российской Федерации, то владельцы Биржевых облигаций или уполномоченные ими лица вправе предъявить требование к Эмитенту об уплате таких процентов. В этом случае Эмитент в течение 10 (Десяти) рабочих дней с даты получения Претензии рассматривает такую Претензию и, в случае ее акцепта, в течение 10 (Десяти) рабочих дней с даты такого акцепта Претензии перечисляет причитающиеся суммы в адрес владельцев Биржевых облигаций.

**9.7.4.** В случае предъявления Претензии, содержащей требование выплаты номинальной стоимости Биржевых облигаций в связи с наступлением дефолта по выплате очередного процента (купона) по Биржевым облигациям, Претензия дополнительно должна содержать следующую информацию:

- реквизиты банковского счёта лица, уполномоченного получать выплаты по Биржевым облигациям (реквизиты банковского счета указываются по правилам НРД для переводов ценных бумаг по встречным поручениям с контролем расчетов по денежным средствам);
- реквизиты счета депо, открытого в НРД владельцу Биржевых облигаций или его уполномоченному лицу, необходимые для перевода Биржевых облигаций по встречным поручениям с контролем расчетов по денежным средствам, по правилам, установленным НРД.

В случае осуществления выплат владельцам Биржевых облигаций, потребовавшим выплаты номинальной стоимости Биржевых облигаций в связи с наступлением дефолта по выплате очередного процента (купона) по Биржевым облигациям, выплата следующих сумм осуществляется Эмитентом с проведением расчетов по правилам НРД для переводов ценных бумаг по встречным поручениям отправителя и получателя с контролем расчетов по денежным средствам, в порядке, установленном в пп. 9.7.5. настоящего Решения о выпуске ценных бумаг:

- номинальной стоимости Биржевых облигаций;
- накопленного купонного дохода по Биржевым облигациям за неоконченный купонный период с момента начала такого купонного периода до даты фактической выплаты Эмитентом номинальной стоимости Биржевых облигаций, рассчитанного в соответствии с Решением.

**9.7.5.** В случае просрочки исполнения обязательства по выплате основной суммы займа (номинальной стоимости) по Биржевым облигациям владельцы Биржевых облигаций или уполномоченные ими лица вправе предъявить требование об уплате основной суммы займа (номинальной стоимости) по Биржевым облигациям и процентов за несвоевременное погашение Биржевых облигаций в соответствии со ст. 395 Гражданского кодекса Российской Федерации, начиная со дня, следующего за датой, в которую обязательство должно было быть исполнено. В этом случае Эмитент в течение 10 (Десяти) рабочих дней с даты получения Претензии владельцев Биржевых облигаций рассматривает такую Претензию и перечисляет причитающиеся суммы в адрес владельцев Биржевых облигаций не позднее 90 (Девяноста) рабочих дней с даты, в которую обязательство по выплате основной суммы займа (номинальной стоимости) должно было быть исполнено. Выплата сумм осуществляется Эмитентом с проведением расчетов по правилам НРД для переводов ценных бумаг по встречным поручениям отправителя и получателя с контролем расчетов по денежным средствам.

Для осуществления указанного перевода ценных бумаг Эмитент не позднее, чем в 10 (Десятый) рабочий день с даты истечения срока рассмотрения Претензии письменно уведомляет о принятом решении владельца Биржевых облигаций или лица, уполномоченное владельцем Биржевых облигаций совершать действия, направленные на получение выплат по Биржевым облигациям, направившего Претензию, и указывает в уведомлении об удовлетворении (акцепте) Претензии реквизиты, необходимые для заполнения поручения депо по форме, установленной НРД для перевода Биржевых облигаций с контролем расчетов по денежным средствам.

После направления таких уведомлений, Эмитент подает в НРД встречное поручение депо на перевод Биржевых облигаций (по форме, установленной НРД для перевода Биржевых облигаций с контролем расчетов по денежным средствам) со счета депо, открытого в НРД владельцу Биржевых облигаций или его уполномоченному лицу, на свой эмиссионный счет, в соответствии с

*реквизитами, указанными в Претензии, а также подает в НРД поручение на перевод денежных средств со своего банковского счета на банковский счет владельца Биржевых облигаций или лица, уполномоченного владельцем Биржевых облигаций получать выплаты по Биржевым облигациям, реквизиты которого указаны в соответствующей Претензии.*

*После получения уведомления об удовлетворении (акцепте) Претензии владелец Биржевых облигаций или его уполномоченное лицо подает в НРД поручение по форме, установленной НРД для перевода ценных бумаг с контролем расчетов по денежным средствам на перевод Биржевых облигаций со своего счета депо в НРД на эмиссионный счет Эмитента в НРД в соответствии с реквизитами, указанными в уведомлении об удовлетворении (акцепте) Претензии.*

*В поручениях депо на перевод ценных бумаг с контролем расчетов по денежным средствам и в платежном поручении на перевод денежных средств стороны должны указать одинаковую дату исполнения их обязательств (далее – «Дата исполнения»).*

*Дата исполнения не должна выпадать на нерабочий праздничный или выходной день – независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций в Российской Федерации.*

**9.7.6. В остальных случаях наступления дефолта (технического дефолта) владельцы и иные лица, осуществляющие в соответствии с федеральными законами права по Биржевым облигациям получают выплаты по Биржевым облигациям через депозитарий, осуществляющий учет прав на ценные бумаги, депонентами которого они являются.**

*Депозитарный договор между депозитарием, осуществляющим учет прав на ценные бумаги, и депонентом должен содержать порядок передачи депоненту выплат по ценным бумагам.*

*Эмитент исполняет обязанность по осуществлению выплат по ценным бумагам путем перечисления денежных средств НРД. Указанная обязанность считается исполненной эмитентом с даты поступления денежных средств на счет НРД.*

*Передача выплат по Биржевым облигациям осуществляется депозитарием лицу, являвшемуся его депонентом:*

- 1) на конец операционного дня, предшествующего дате, которая определена в соответствии с документом, удостоверяющим права, закрепленные ценностями бумагами, и на которую обязательность по осуществлению выплат по ценным бумагам подлежит исполнению;*
- 2) на конец операционного дня, следующего за датой, на которую НРД в соответствии с действующим законодательством раскрыта информация о получении НРД подлежащих передаче выплат по ценным бумагам в случае, если обязательность по осуществлению последней выплаты по ценным бумагам в установленный срок Эмитентом не исполнена или исполнена ненадлежащим образом.*

*Депозитарий передает своим депонентам выплаты по ценным бумагам пропорционально количеству Биржевых облигаций, которые учитывались на их счетах депо на конец операционного дня, определенного в соответствии с вышеуказанным абзацем.*

*Выплаты по Биржевым облигациям производится в соответствии порядком, установленным требованиями действующего законодательства Российской Федерации.*

**9.7.7. Если уполномоченное лицо Эмитента отказалось получить под роспись Претензию или заказное письмо с Претензией, либо Претензия, направленная по почтовому адресу Эмитента, не вручена в связи с отсутствием Эмитента по указанному адресу, либо Эмитент отказался удовлетворить или не удовлетворил Претензию в указанные выше сроки, владельцы Биржевых облигаций или уполномоченные ими лица вправе обратиться в суд или арбитражный суд с иском к Эмитенту о взыскании соответствующих сумм.**

*В случае неперечисления или перечисления не в полном объеме Эмитентом причитающихся владельцам Биржевых облигаций сумм по выплате основного долга по Биржевым облигациям, купонного дохода в соответствии со ст. 395 Гражданского кодекса Российской Федерации в течение 90 (Девяноста) рабочих дней с даты, в которую обязательство по выплате основной суммы займа (номинальной стоимости) должно было быть исполнено, владельцы Биржевых облигаций или уполномоченные ими лица вправе обратиться в суд или арбитражный суд с иском к Эмитенту о взыскании соответствующих сумм.*

*В случае дефолта владельцы Биржевых облигаций также имеют право обратиться в суд (арбитражный суд) с иском к Эмитенту с требованием выплатить купонный доход по Биржевым*

*облигациям при погашении номинальной стоимости Биржевых облигаций, а также уплатить проценты за несвоевременную выплату купонного дохода по Биржевым облигациям и/или несвоевременную выплату номинальной стоимости Биржевых облигаций при погашении номинальной стоимости Биржевых облигаций.*

*Владельцы Биржевых облигаций - физические лица могут обратиться в суд общей юрисдикции по месту нахождения ответчика. Владельцы Биржевых облигаций - юридические лица и индивидуальные предприниматели - могут обратиться в Арбитражный суд города Москвы. Для обращения в суд (суд общей юрисдикции или арбитражный суд) с исками к Эмитенту установлен общий срок исковой давности - 3 года.*

Указывается порядок раскрытия информации о неисполнении или ненадлежащем исполнении обязательств по облигациям, в том числе:

содержание раскрываемой информации (объем неисполненных обязательств, причина неисполнения, перечисление возможных действий владельцев облигаций по удовлетворению своих требований): *В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Эмитентом обязательств по выплате купонного дохода и/или номинальной стоимости Биржевых облигаций при погашении номинальной стоимости Биржевых облигаций Эмитент раскрывает информацию в соответствии с порядком, предусмотренным в п. 11 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 2.9 Проспекта ценных бумаг.*

Формы, способы, сроки раскрытия информации: *в соответствии с порядком, предусмотренным в п. 11 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 2.9 Проспекта ценных бумаг.*

*Раскрытие информации о неисполнении или ненадлежащем исполнении обязательств по Биржевым облигациям Эмитентом иному юридическому лицу не поручалось».*

#### **Текст новой редакции с изменениями:**

«9.7. Сведения о действиях владельцев облигаций и порядке раскрытия информации в случае дефолта по облигациям:

Приводится описание действий владельцев облигаций в случае отказа эмитента от исполнения обязательств либо просрочки исполнения соответствующих обязательств по облигациям (дефолт), в том числе:

Порядок обращения с требованием к эмитенту, лицам, несущим солидарную или субсидиарную ответственность по облигациям эмитента:

*В случае, если на момент совершения определенных действий, связанных с дефолтом по Биржевым облигациям, законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков будут установлены условия, порядок и (или) правила (требования), отличные от тех, которые содержатся в настоящем пункте, но при этом распространяющиеся на данный выпуск Биржевых облигаций исходя из даты присвоения ему идентификационного номера, указанные действия будут осуществляться с учетом таких требований законодательства Российской Федерации и/или нормативных актов в сфере финансовых рынков, действующих на момент их совершения.*

*9.7.1. В соответствии со ст. 809 и 810 Гражданского кодекса Российской Федерации Эмитент обязан возвратить владельцам Биржевых облигаций номинальную стоимость и выплатить купонный доход по Биржевым облигациям в срок и в порядке, предусмотренные условиями Решения о выпуске ценных бумаг и Проспекта ценных бумаг.*

*Неисполнение Эмитентом обязательств по Биржевым облигациям является существенным нарушением условий заключенного договора займа (Дефолт) в случае:*

*- просрочки по вине Эмитента исполнения обязательства по выплате очередного процента (купона) по Биржевым облигациям на срок более 10 (Десяти) рабочих дней или отказа Эмитента от исполнения указанного обязательства;*

*- просрочки по вине Эмитента исполнения обязательства по погашению номинальной стоимости Биржевых облигаций на срок более 10 (Десяти) рабочих дней или отказа Эмитента от исполнения указанного обязательства;*

*- просрочки по вине Эмитента исполнения обязательства по приобретению Биржевых облигаций на срок более 10 (Десяти) рабочих дней или отказа эмитента от исполнения указанного обязательства.*

*Исполнение соответствующих обязательств с просрочкой, однако в течение указанных в настоящем пункте сроков, составляет технический дефолт.*

*В случае наступления дефолта (за исключением случая просрочки по вине Эмитента исполнения обязательства по погашению номинальной стоимости Биржевых облигаций), а также в случаях, признаваемых в соответствии с пунктом 5 статьи 17.1 Федерального закона от 22.04.1996 № 39-ФЗ «О рынке ценных бумаг» существенным нарушением условий исполнения обязательств по Биржевым облигациям, владельцы Биржевых облигаций, уполномоченные ими лица вправе предъявлять Эмитенту требования об их досрочном погашении с момента наступления соответствующих событий и до даты раскрытия Эмитентом и (или) представителем владельцев Биржевых облигаций (в случае его назначения) информации об устранении нарушения.*

*Предъявление к Эмитенту требований о досрочном погашении Биржевых облигаций осуществляется в порядке, предусмотренном пунктом 9.5.1 настоящего Решения о выпуске ценных бумаг.*

*Эмитент обязан погасить Биржевые облигации, предъявленные к досрочному погашению не позднее 7 (Семи) рабочих дней с даты получения соответствующего требования.*

#### **9.7.2. Порядок обращения с требованием к Эмитенту:**

*1) В случае наступления дефолта владельцы Биржевых облигаций или уполномоченные ими лица вправе, не заявляя требований о досрочном погашении Биржевых облигаций, обратиться к Эмитенту с требованием (претензией):*

*- в случае наступления дефолта по выплате очередного процента (купона) по Биржевым облигациям - выплатить начисленный, но не выплаченный купонный доход, а также проценты за несвоевременную выплату купонного дохода в соответствии со статьями 395 и 811 Гражданского кодекса Российской Федерации;*

*- в случае наступления дефолта по погашению номинальной стоимости Биржевых облигаций - выплатить номинальную стоимость Биржевых облигаций, а также проценты за несвоевременную выплату номинальной стоимости в соответствии со статьями 395 и 811 Гражданского кодекса Российской Федерации;*

*- в случае наступления дефолта по приобретению Биржевых облигаций – исполнить обязательства по приобретению Биржевых облигаций по установленной в соответствии с пунктом 10 настоящего Решения о выпуске ценных бумаг цене приобретения, а также уплатить проценты за несвоевременное исполнение обязательств по приобретению в соответствии со статьями 395 и 811 Гражданского кодекса Российской Федерации.*

*2) В случае наступления технического дефолта владельцы Биржевых облигаций, уполномоченные ими лица вправе, начиная со дня, следующего за датой, в которую обязательство должно было быть исполнено, обратиться к Эмитенту с требованием (претензией) уплатить проценты за несвоевременное исполнение обязательств по Биржевым облигациям в соответствии со статьями 395 и 811 Гражданского кодекса Российской Федерации.*

*Требование к Эмитенту должно быть предъявлено в письменной форме, поименовано «Претензия» и подписано владельцем Биржевых облигаций или уполномоченным им лицом, в том числе уполномоченным лицом номинального держателя Биржевых облигаций.*

*Владелец Биржевой облигации либо уполномоченное им лицо, представляет Эмитенту Претензию с приложением следующих документов:*

*- копии выписки по счету депо владельца Биржевых облигаций,*  
*- документов, подтверждающих полномочия лиц, подписавших Претензию от имени владельца Биржевых облигаций (в случае предъявления Претензии уполномоченным владельцем Биржевых облигаций лицом).*

*Претензия в обязательном порядке должна содержать следующие сведения:*

*- полное наименование (полное имя) владельца Биржевых облигаций и лица, уполномоченного владельцем Биржевых облигаций получать выплаты по Биржевым облигациям;*  
*- идентификационный номер выпуска Биржевых облигаций и дату принятия ФБ ММВБ решения о допуске Биржевых облигаций к торгам в процессе их размещения;*  
*- количество Биржевых облигаций (цифрами и прописью), принадлежащих владельцу Биржевых облигаций;*

- наименование события, давшего право владельцу Биржевых облигаций обратиться с данным требованием к Эмитенту;
- место нахождения и почтовый адрес лица, направившего Претензию;
- реквизиты банковского счёта владельца Биржевых облигаций или лица, уполномоченного получать выплаты по Биржевым облигациям;
- идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) лица, уполномоченного получать выплаты по Биржевым облигациям;
- налоговый статус лица, уполномоченного получать выплаты по Биржевым облигациям (резидент, нерезидент с постоянным представительством в Российской Федерации, нерезидент без постоянного представительства в Российской Федерации и т.д.);
- код причины постановки на учет (КПП) лица, уполномоченного получать выплаты по Биржевым облигациям;
- код ОКПО;
- код ОКВЭД;
- БИК (для кредитных организаций).

*В том случае, если владелец Биржевых облигаций является нерезидентом и (или) физическим лицом, то в Претензии необходимо дополнительно указать следующую информацию:*

- место нахождения (или регистрации - для физических лиц) и почтовый адрес, включая индекс, владельца Биржевых облигаций;
- идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) владельца Биржевых облигаций;
- налоговый статус владельца Биржевых облигаций;

*В случае если владельцем Биржевых облигаций является юридическое лицо-нерезидент:*

- код иностранной организации (КИО) - при наличии;

*В случае если владельцем Биржевых облигаций является физическое лицо:*

- вид, номер, дата и место выдачи документа, удостоверяющего личность владельца Биржевых облигаций,
- наименование органа, выдавшего документ;
- число, месяц и год рождения владельца Биржевых облигаций.

*Дополнительно к Требованию (заявлению), к информации относительно физических лиц и юридических лиц - нерезидентов Российской Федерации, являющихся владельцами Биржевых облигаций, владелец Биржевых облигаций, либо лицо, уполномоченное владельцем Биржевых облигаций, обязан передать Эмитенту следующие документы, необходимые для применения соответствующих ставок налогообложения при налогообложении доходов, полученных по Биржевым облигациям:*

*а) в случае если владельцем Биржевых облигаций является юридическое лицо-нерезидент:*

- подтверждение того, что юридическое лицо-нерезидент имеет постоянное местонахождение в том государстве, с которым РФ имеет международный договор (соглашение), регулирующий вопросы налогообложения (при условии заключения), которое должно быть заверено компетентным органом соответствующего иностранного государства. В случае если данное подтверждение составлено на иностранном языке, предоставляется также перевод на русский язык<sup>3</sup>;

*б) в случае, если получателем дохода по Биржевым облигациям будет постоянное представительство юридического лица-нерезидента:*

- нотариально заверенная копия свидетельства о постановке указанного представительства на учет в налоговых органах Российской Федерации, оформленная не ранее чем в предшествующем

<sup>3</sup> Статьей 312 Налогового кодекса РФ предусмотрено представление налоговому агенту подтверждения, заверенного компетентным органом иностранного государства. Порядок оформления официальных документов, исходящих от компетентных органов иностранных государств, содержится в Гаагской конвенции от 05.10.1961, являющейся в силу ст. 15 Конституции Российской Федерации составной частью правовой системы Российской Федерации.

Согласно ст. 1 Конвенция Конвенция распространяется на официальные документы, которые были совершены на территории одного из договаривающихся государств и должны быть представлены на территории другого договаривающегося государства.

В силу ст. 3 Конвенции единственной формальностью, соблюдение которой может быть потребовано для удостоверения подлинности подписи, качества, в котором высступало лицо, подписавшее документ, и в надлежащем случае подлинности печати или штампа, которым скреплен этот документ, является проставление предусмотренного ст. 4 Конвенции апостilla компетентным органом государства, в котором этот документ был совершен.

Поскольку Конвенция распространяется на официальные документы, в том числе исходящие от органа или должностного лица, подчиняющегося юрисдикции государства, включая документы, исходящие из прокуратуры, секретаря суда или судебного исполнителя, такие документы должны соответствовать требованиям Конвенции, то есть содержать апостиль.

Таким образом, для применения льготного режима налогообложения иностранное лицо должно представить подтверждение, выданное компетентным органом государства и содержащее апостиль.

*налоговом периоде (если выплачиваемый доход относится к постоянному представительству получателя дохода в РФ);*

*в) в случае если владельцем Биржевых облигаций является физическое лицо-нерезидент:*

*- официальное подтверждение того, что физическое лицо является резидентом государства, с которым РФ заключила действующий в течение соответствующего налогового периода (или его части) договор (соглашение) об избежании двойного налогообложения;*

*- официальное подтверждение того, что иностранное физическое лицо находится на территории РФ более 183 дней (нотариально заверенная копия свидетельства о постановке указанного физического лица на учет в налоговых органах Российской Федерации) и является налоговым резидентом РФ для целей налогообложения доходов.*

*г) Российским гражданам – владельцам Биржевых облигаций, проживающим за пределами территории Российской Федерации, либо лицу, уполномоченному владельцем совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, предварительно запросив у такого российского гражданина, необходимо предоставить Эмитенту, заявление в произвольной форме о признании российским гражданином своего статуса налогового нерезидента в соответствии со статьей 207 Налогового кодекса Российской Федерации на соответствующую дату выплат.*

*В случае непредоставления или несвоевременного предоставления указанных документов Эмитент не несет ответственности перед владельцами за неприменение соответствующих ставок налогообложения.*

*Претензия направляется заказным письмом с уведомлением о вручении и описью вложения по почтовому адресу Эмитента или вручается под расписку уполномоченному лицу Эмитента. Претензия рассматривается Эмитентом в течение 5 (Пяти) дней (далее – срок рассмотрения Претензии).*

*В случае, если Претензия содержит требование о выплате процентов за несвоевременное исполнение или неисполнение соответствующих обязательств по Биржевым облигациям в соответствии со статьей 395 Гражданского кодекса Российской Федерации, Эмитент в течение 3 (Трех) рабочих дней с даты окончания срока рассмотрения Претензии перечисляет причитающиеся суммы в адрес владельцев Биржевых облигаций, предъявивших Претензию.*

*В случае дефолта или технического дефолта исполнение Эмитентом обязательств по выплате номинальной стоимости Биржевых облигаций, по выплате купонного дохода за полный купонный период по Биржевым облигациям и по приобретению Биржевых облигаций (за исключением уплаты процентов за несвоевременное исполнение обязательств по Биржевым облигациям в соответствии со статьями 395 и 811 Гражданского кодекса Российской Федерации), осуществляется в порядке, предусмотренном для выплаты сумм погашения номинальной стоимости Биржевых облигаций, процентного (купонного) дохода по ним, для приобретения Биржевых облигаций в п.9.2, п. 9.4. и п.10 Решения о выпуске ценных бумаг соответственно.*

*В том случае, если будет удовлетворено хотя бы одно Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций, предъявленное в порядке, указанном в п. 9.5.1 Решения о выпуске ценных бумаг, в результате чего будет выплачена сумма купонного дохода за законченный купонный период, то выплата сумм, причитающихся остальным владельцам, имеющим право на их получение в соответствии с п. 9.7 Решения о выпуске ценных бумаг, не может быть осуществлена в порядке, предусмотренном разделом 9.4 настоящего Решения о выпуске ценных бумаг. В таком случае Эмитент должен запросить у НРД предоставить список лиц, являющихся владельцами Биржевых облигаций на соответствующие даты (далее – Список). Для осуществления указанных в настоящем абзаце выплат владельцам, указанным в Списке, которые не предъявили Требования (заявления) о досрочном погашении, Эмитент должен обеспечить перечисление соответствующих сумм.*

#### **9.7.3. Порядок обращения с иском в суд или арбитражный суд.**

*В случае, если уполномоченное лицо Эмитента отказалось получить под распись Претензию или заказное письмо с Претензией либо Претензия, направленная по почтовому адресу Эмитента, не вручена в связи с отсутствием Эмитента по указанному адресу, либо отказа Эмитента удовлетворить Претензию, владельцы Биржевых облигаций, уполномоченные ими лица, вправе обратиться в суд или арбитражный суд с иском к Эмитенту о взыскании соответствующих сумм.*

*В случае неперечисления или перечисления не в полном объеме Эмитентом причитающихся владельцам Биржевых облигаций сумм по выплате номинальной стоимости Биржевых облигаций,*

*по выплате купонного дохода по ним, по приобретению Биржевых облигаций, а также процентов за несвоевременное исполнение соответствующих обязательств по Биржевым облигациям в соответствии со статье 395 Гражданского кодекса Российской Федерации, владельцы Биржевых облигаций или уполномоченные ими лица вправе обратиться в суд или арбитражный суд с иском к Эмитенту о взыскании соответствующих сумм.*

*При этом в случае назначения представителя владельцев Биржевых облигаций в соответствии со статьей 29.1 Федерального закона от 22.04.1996 № 39-ФЗ «О рынке ценных бумаг» (далее – Закон о рынке ценных бумаг), владельцы Биржевых облигаций не вправе в индивидуальном порядке обращаться с требованиями в суд или арбитражный суд, если иное не предусмотрено Законом о рынке ценных бумаг, условиями выпуска Биржевых облигаций или решением общего собрания владельцев Биржевых облигаций.*

*Владельцы Биржевых облигаций вправе в индивидуальном порядке обращаться с требованиями в суд по истечении одного месяца с момента возникновения оснований для такого обращения в случае, если в указанный срок представитель владельцев Биржевых облигаций не обратился в арбитражный суд с соответствующим требованием или в указанный срок общим собранием владельцев Биржевых облигаций не принято решение об отказе от права обращаться в суд с таким требованием.*

*Владельцы Биржевых облигаций - физические лица могут обратиться в суд общей юрисдикции по месту нахождения ответчика, владельцы Биржевых облигаций - юридические лица и индивидуальные предприниматели могут обратиться в арбитражный суд по месту нахождения ответчика.*

*Общий срок исковой давности согласно статье 196 Гражданского кодекса Российской Федерации устанавливается в три года. В соответствии со статьей 200 Гражданского кодекса Российской Федерации течение срока исковой давности начинается по окончании срока исполнения обязательств Эмитента.*

*В соответствии со статьей 200 Гражданского кодекса Российской Федерации течение срока исковой давности начинается по окончании срока исполнения обязательств Эмитента.*

*Подведомственность гражданских дел судам установлена статьей 22 Гражданского процессуального кодекса Российской Федерации. В соответствии с указанной статьей суды общей юрисдикции рассматривают и разрешают исковые дела с участием граждан, организаций, органов государственной власти, органов местного самоуправления о защите нарушенных или оспариваемых прав, свобод и законных интересов, по спорам, возникающим из гражданских, семейных, трудовых, жилищных, земельных, экологических и иных правоотношений.*

*Подведомственность дел арбитражному суду установлена статьей 27 Арбитражного процессуального кодекса Российской Федерации. В соответствии с указанной статьей арбитражному суду подведомственны дела по экономическим спорам и другие дела, связанные с осуществлением предпринимательской и иной экономической деятельности. Арбитражные суды разрешают экономические споры и рассматривают иные дела с участием организаций, являющихся юридическими лицами, граждан, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица и имеющих статус индивидуального предпринимателя, приобретенный в установленном законом порядке (далее - индивидуальные предприниматели), а в случаях, предусмотренных Арбитражным процессуальным кодексом Российской Федерации и иными федеральными законами, с участием Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований, государственных органов, органов местного самоуправления, иных органов, должностных лиц, образований, не имеющих статуса юридического лица, и граждан, не имеющих статуса индивидуального предпринимателя.*

Указывается порядок раскрытия информации о неисполнении или ненадлежащем исполнении обязательств по облигациям, в том числе:

содержание раскрываемой информации (объем неисполненных обязательств, причина неисполнения, перечисление возможных действий владельцев облигаций по удовлетворению своих требований): *В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Эмитентом обязательств (в том числе дефолт и/или технический дефолт) Эмитент раскрывает информацию в соответствии с порядком, предусмотренным в п. 11 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 2.9 Проспекта ценных бумаг.*

Формы, способы, сроки раскрытия информации: *в соответствии с порядком, предусмотренным в п. 11 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 2.9 Проспекта ценных бумаг.*

*Раскрытие информации о неисполнении или ненадлежащем исполнении обязательств по Биржевым облигациям Эмитентом иному юридическому лицу не поручалось».*

**27) Внести изменения в абзац 18 раздела 10. «Сведения о приобретении облигаций»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«Решение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций принимается Наблюдательным советом Эмитента в срок не позднее 10 (Десяти) дней до начала срока приобретения Биржевых облигаций».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«Решение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций принимается уполномоченным органом Эмитента в срок не позднее 7 (Семи) рабочих дней до начала срока, в течение которого владельцами Биржевых облигаций может быть принято предложение об их приобретении».*

**28) Внести изменения в абзацы 21-28 раздела 10. «Сведения о приобретении облигаций» и дополнить его абзацами 29-31 в следующей редакции:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«Сообщение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций публикуется в порядке, указанном в п. 11 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 2.9 Проспекта ценных бумаг, не позднее, чем за 10 (Десять) дней до начала срока приобретения Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций.*

*В сообщении о приобретении Эмитентом Биржевых облигаций по соглашению с их владельцами среди прочих сведений указываются:*

- порядок приобретения;
- цена приобретения Биржевых облигаций (или порядок ее определения);
- максимальное количество приобретаемых Биржевых облигаций;
- дата заключения сделок купли - продажи Биржевых облигаций;
- иные сведения.

*Приобретение Эмитентом Биржевых облигаций по соглашению с их владельцами осуществляется на Бирже».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«Сообщение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций публикуется в порядке, указанном в п. 11 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 2.9 Проспекта ценных бумаг, не позднее, чем за 7 (Семь) рабочих дней до начала срока, в течение которого владельцами Биржевых облигаций может быть принято предложение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций.*

*В сообщении о приобретении Эмитентом Биржевых облигаций по соглашению с их владельцами среди прочих сведений указываются:*

- порядок и срок приобретения;
- цена приобретения Биржевых облигаций (или порядок ее определения);
- максимальное количество приобретаемых Биржевых облигаций;
- форма и срок оплаты, в том числе дата заключения сделок купли - продажи Биржевых облигаций;
- указание на выпуск (серию) приобретаемых Биржевых облигаций;
- порядок направления эмитентом предложения о приобретении Биржевых облигаций;
- порядок и срок принятия такого предложения владельцами Биржевых облигаций, который не может быть менее 5 (Пяти) рабочих дней;
- иные сведения.

*Приобретение Эмитентом Биржевых облигаций по соглашению с их владельцами осуществляется на Бирже. Оплата облигаций при их приобретении осуществляется деньгами».*

**29) Внести изменения в абзац 30 раздела 10. «Сведения о приобретении облигаций»:**

**Текст изменяемой редакции:**

«Публичная безотзывная оферта публикуется на странице в сети "Интернет" по адресу [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) не позднее, даты начала срока принятия предложений владельцами Биржевых облигаций о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с их владельцами».

**Текст новой редакции с изменениями:**

«Публичная безотзывная оферта публикуется на странице в сети "Интернет" по адресу [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) не позднее, чем за 7 (Семь) рабочих дней до начала срока, в течение которого владельцами Биржевых облигаций может быть принято предложение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций».

**30) Дополнить абзац 32 раздела 10. «Сведения о приобретении облигаций» после слов «определяются условиями опубликованной Эмитентом публичной безотзывной оферты о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с их владельцами словами «и составляют не менее 5 (Пяти) рабочих дней».**

**31) Внести изменения в абзацы 35-41 раздела 10. «Сведения о приобретении облигаций»:**

**Текст изменяемой редакции:**

«Эмитент вправе назначать Агента по приобретению Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций и отменять такие назначения.

При назначении Агента по приобретению Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций Эмитент обязан опубликовать информационное сообщение, содержащее следующую информацию:

- полное и сокращенное наименования лица, которому переданы функции Агента по приобретению Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций;
- его место нахождения, а также адрес и номер факса для направления заявлений в соответствии с порядком, установленным ниже;
- сведения о лицензии на осуществление профессиональной деятельности на рынке ценных бумаг: номер, дата выдачи, срок действия, орган, выдавший лицензию;
- подтверждение, что назначенный Агент по приобретению по требованию владельцев Биржевых облигаций является участником торгов Биржи, через которого будет осуществляться приобретение.

Официальное сообщение Эмитента об указанных действиях публикуется Эмитентом в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" в течение 1 (одного) дня с даты подписания договора, при этом не позднее чем за 1 (Один) день до даты приобретения Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций, размещается на сайте Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru), [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - после опубликования в ленте новостей».

**Текст новой редакции с изменениями:**

«Эмитент вправе назначать Агента по приобретению Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций и отменять такие назначения.

При назначении Агента по приобретению Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций Эмитент обязан опубликовать информационное сообщение, содержащее следующую информацию:

- полное и сокращенное наименования лица, которому переданы функции Агента по приобретению Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций;
- его место нахождения, а также адрес и номер факса для направления заявлений в соответствии с порядком, установленным ниже;

- сведения о лицензии на осуществление профессиональной деятельности на рынке ценных бумаг: номер, дата выдачи, срок действия, орган, выдавший лицензию;
- подтверждение, что назначенный Агент по приобретению Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций является участником торгов Биржи, через которого будет осуществляться приобретение.

*Официальное сообщение Эмитента об указанных действиях публикуется Эмитентом в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" в течение 1 (одного) дня с даты подписания договора, но не позднее чем за 7 (Семь) рабочих дней до начала срока, в течение которого владельцами Биржевых облигаций может быть принято предложение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций, размещается на сайте Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru), [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - после опубликования в ленте новостей».*

**32) Удалить абзац 43 раздела 10. «Сведения о приобретении облигаций» следующего содержания:**  
*«В последующем приобретенные Биржевые облигации могут быть вновь выпущены в обращение на вторичный рынок до наступления даты погашения Биржевых облигаций (при условии соблюдения Эмитентом требований законодательства Российской Федерации).»*

**33) Внести изменения в абзацы 46-51 раздела 10. «Сведения о приобретении облигаций»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«Порядок принятия уполномоченным органом эмитента решения о приобретении облигаций: Решение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций принимается Наблюдательным советом Эмитента в срок не позднее 10 (Десяти) дней до начала срока приобретения Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций.*

*Порядок раскрытия эмитентом информации о приобретении облигаций: Сообщение о принятии Наблюдательным советом решения о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций публикуется Эмитентом в следующие сроки с даты составления протокола заседания Наблюдательного совета Эмитента, на котором принято решение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" - не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс").

*При этом сообщение о принятии Наблюдательным советом Эмитента решения о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций должно быть опубликовано не позднее, чем за 10 (Десять) дней до начала срока приобретения Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций.*

*Сообщение публикуется в форме, предусмотренной Положением о раскрытии информации».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«Порядок принятия уполномоченным органом эмитента решения о приобретении облигаций: Решение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций принимается уполномоченным органом Эмитента в срок не позднее 7 (Семи) рабочих дней до начала срока, в течение которого владельцами Биржевых облигаций может быть принято предложение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций.*

*Порядок раскрытия эмитентом информации о приобретении облигаций: Сообщение о принятии уполномоченным органом Эмитента решения о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций публикуется Эмитентом в следующие сроки с даты составления протокола, а в случае, если составление протокола не требуется – с даты принятия соответствующего решения:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" - не позднее 1 (Одного) дня
- на странице Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней, (но при этом после

*опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс").*

*При этом сообщение о принятии уполномоченным органом Эмитента решения о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций должно быть опубликовано не позднее, чем за 7 (Семь) рабочих дней до начала срока, в течение которого владельцами Биржевых облигаций может быть принято предложение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций».*

**34) Внести изменения в абзац 71-72 раздела 10. «Сведения о приобретении облигаций»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«Официальное сообщение Эмитента об указанных действиях публикуется Эмитентом в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" в течение 1 (одного) дня с даты подписания договора, при этом не позднее чем за 1 (Один) день до даты приобретения Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций, размещается на сайте Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru), [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - после опубликования в ленте новостей».*

*Приобретение Эмитентом Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций осуществляется через ФБ ММВБ в соответствии с нормативными документами, регулирующими деятельность организатора торговли на рынке ценных бумаг».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«Официальное сообщение Эмитента об указанных действиях публикуется Эмитентом в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" в течение 1 (одного) дня с даты подписания договора, но не позднее чем за 7 (Семь) рабочих дней до начала срока, в течение которого владельцами Биржевых облигаций могут быть заявлены требования о приобретении Эмитентом принадлежащих им Биржевых облигаций, размещается на сайте Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru), [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - после опубликования в ленте новостей».*

*Приобретение Эмитентом Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций осуществляется через ФБ ММВБ в соответствии с нормативными документами, регулирующими деятельность организатора торговли на рынке ценных бумаг. Оплата облигаций при их приобретении осуществляется деньгами».*

**35) Внести изменения в абзац 76 раздела 10. «Сведения о приобретении облигаций»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«Уведомление направляется по адресу Агента по приобретению Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций, указанному Эмитентом в информационном сообщении о назначении Агента по приобретению Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций. В случае изменения адреса Агента по приобретению Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций Эмитент публикует сообщение об изменении адреса в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" в течение 5 (Пяти) дней с даты соответствующего изменения, а также размещает на сайте в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - после опубликования в ленте новостей».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«Уведомление направляется по адресу Агента по приобретению Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций, указанному Эмитентом в информационном сообщении о назначении Агента по приобретению Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций. В случае изменения адреса Агента по приобретению Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций Эмитент публикует сообщение об изменении адреса*

*в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" не позднее, чем за 7 (Семь) рабочих дней до начала срока, в течение которого владельцами Биржевых облигаций могут быть заявлены требования о приобретении Эмитентом принадлежащих им Биржевых облигаций, а также размещает на сайте в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - после опубликования в ленте новостей».*

**36) Внести изменения в абзац 99 раздела 10. «Сведения о приобретении облигаций»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«В случаях, предусмотренных п. 9.3 Решения о выпуске ценных бумаг и п.9.1.2 Проспекта ценных бумаг, не позднее, чем за 6 (Шесть) рабочих дней до даты начала купонного периода, предшествующего купонному периоду, по которому размер купона определяется единоличным исполнительным органом Эмитента после даты раскрытия Биржей информации об итогах выпуска Биржевых облигаций и уведомления об этом федерального органа исполнительной власти по рынку ценных бумаг в установленном им порядке, информация о размере купона публикуется Эмитентом в форме сообщения о существенном факте «О начисленных доходах по ценным бумагам эмитента» в следующие сроки с даты принятия соответствующего решения единоличным исполнительным органом Эмитента».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«В случаях, предусмотренных п. 9.3 Решения о выпуске ценных бумаг и п.9.1.2 Проспекта ценных бумаг, не позднее, чем за 6 (Шесть) рабочих дней до даты начала купонного периода, предшествующего купонному периоду, по которому размер купона определяется единоличным исполнительным органом Эмитента либо временно исполняющим его обязанности после даты раскрытия Биржей информации об итогах выпуска Биржевых облигаций и уведомления об этом Банка России или иного уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору в сфере финансовых рынков в установленном им порядке, информация о размере купона публикуется Эмитентом в форме сообщения о существенном факте «О начисленных доходах по ценным бумагам эмитента» в следующие сроки с даты принятия соответствующего решения единоличным исполнительным органом Эмитента».*

**37) Дополнить раздел 10. «Сведения о приобретении облигаций» после абзаца 107 абзацами 108-111 следующего содержания:**

*«В случае приобретения Эмитентом своих Биржевых облигаций по требованию их владельцев Эмитент публикует информацию о приобретении Биржевых облигаций по требованию их владельцев в форме сообщения о существенном факте "О заключении эмитентом договора, предусматривающего обязанность приобретать эмиссионные ценные бумаги указанного Эмитента". Указанная информация публикуется в следующие сроки с даты заключения Эмитентом последнего договора (приобретения Биржевых облигаций по требованию их владельцев), определенного в соответствии с Решением о выпуске ценных бумаг и Проспектом ценных бумаг:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" - не позднее 1 (Одного) дня;*
- на странице Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс").*

*Сообщение публикуется в форме, предусмотренной Положением о раскрытии информации».*

**38) Дополнить раздел 10. «Сведения о приобретении облигаций» абзацами следующего содержания**

*«В случае, если на момент совершения определенных действий, связанных с приобретением Биржевых облигаций, законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в*

*сфере финансовых рынков будут установлены условия, порядок и (или) правила (требования), отличные от тех, которые содержатся в настоящем пункте, но при этом распространяющиеся на данный выпуск Биржевых облигаций исходя из даты присвоения ему идентификационного номера, приобретение Биржевых облигаций будет осуществляться с учетом таких требований законодательства Российской Федерации и/или нормативных актов в сфере финансовых рынков, действующих на момент совершения соответствующих действий.*

*В последующем приобретенные Биржевые облигации могут быть досрочно погашены или вновь выпущены в обращение на вторичный рынок до наступления даты погашения Биржевых облигаций (при условии соблюдения Эмитентом требований законодательства Российской Федерации). Приобретенные Эмитентом Биржевые облигации, погашенные им досрочно, не могут быть вновь выпущены в обращение. Положения Решения о выпуске и Проспекта о досрочном погашении облигаций по усмотрению их Эмитента к досрочному погашению приобретенных Эмитентом Биржевых облигаций не применяются».*

**39) Внести изменения в абзацы 61-62 раздела 11. «Порядок раскрытия эмитентом информации о выпуске (дополнительном выпуске) ценных бумаг»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«При этом сообщение о принятии Эмитентом решения об установлении ставки купонного дохода на первый купонный период должно быть опубликовано в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" не позднее, чем за 1 (Один) день до даты начала размещения Биржевых облигаций.*

*Эмитент информирует Биржу о ставке купона на первый купонный период по Биржевым облигациям не позднее чем за 1 (Один) день до даты начала размещения Биржевых облигаций».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«При этом сообщение о принятии Эмитентом решения об установлении ставки купонного дохода на первый купонный период должно быть опубликовано в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" не позднее даты начала размещения Биржевых облигаций.*

*Эмитент информирует Биржу о ставке купона на первый купонный период по Биржевым облигациям не позднее даты начала размещения Биржевых облигаций».*

**40) Внести изменения в пп. «Раскрытие информации в случаях, предусмотренных Решением о выпуске ценных бумаг и Проспектом ценных бумаг» раздела 11. «Порядок раскрытия эмитентом информации о выпуске (дополнительном выпуске) ценных бумаг»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«Раскрытие информации в случаях, предусмотренных Решением о выпуске ценных бумаг и Проспектом ценных бумаг:*

*Эмитент может назначать Андеррайтера и отменять такие назначения. Официальное сообщение Эмитента об указанных действиях публикуется Эмитентом в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" в течение 5 (Пяти) дней с даты подписания договора, размещается на сайте Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - после опубликования в ленте новостей.*

*Эмитент может назначать Агентов по приобретению Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций / по соглашению с владельцами Биржевых облигаций и отменять такие назначения.*

*Официальное сообщение Эмитента об указанных действиях публикуется Эмитентом в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" в течение 1 (Одного) дня с даты подписания договора на сайте Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - после опубликования в ленте новостей и содержит следующую информацию:*

- полное и сокращенное наименования лица, которому переданы функции Агента по*

- *приобретению Биржевых облигаций по соглашению с их владельцами;*
- *его место нахождения, а также адрес и номер факса для направления заявлений в соответствии с порядком, установленным ниже;*
- *сведения о лицензии на осуществление профессиональной деятельности на рынке ценных бумаг: номер, дата выдачи, срок действия, орган, выдавший лицензию;*
- *подтверждение, что назначенный Агент по приобретению Биржевых облигаций по соглашению с их владельцами является участником торгов Биржи, через которого будет осуществляться приобретение.*

*В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Эмитентом обязательств по выплате номинальной стоимости Биржевых облигаций и/или купонных доходов по Биржевым облигациям (в том числе дефолта и/или технического дефолта) Эмитент публикует сообщение об этом в форме сообщения о существенном факте "О неисполнении обязательств Эмитента перед владельцами его эмиссионных ценных бумаг" в следующие сроки с даты, в которую обязательство Эмитента должно быть исполнено:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" - не позднее 1 (Одного) дня;*
- *на странице Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/companu.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/companu.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс").*

*Сообщение публикуется в форме, предусмотренной Положением о раскрытии информации.*

*Среди прочих сведений в сообщении о неисполнении или ненадлежащем исполнении Эмитентом обязательств по выплате номинальной стоимости Биржевых облигаций и/или купонных доходов по Биржевым облигациям указываются:*

- *объем неисполненных обязательств;*
- *причина неисполнения обязательств;*
- *перечисление возможных действий владельцев Биржевых облигаций в случае дефолта и в случае технического дефолта.*

*При размещении Биржевых облигаций путем сбора адресных заявок со стороны покупателей на приобретение Биржевых облигаций по фиксированной цене и ставке купона на первый купонный период Эмитент и/или уполномоченное им лицо намереваются заключать Предварительные договоры с потенциальными приобретателями Биржевых облигаций, содержащие обязанность заключить в будущем с ними или с действующим в их интересах Участником торгов основные договоры, направленные на отчуждение им размещаемых ценных бумаг. Эмитент не позднее даты начала срока для направления оферты от потенциальных инвесторов на заключение Предварительных договоров раскрывает информацию в форме сообщения о существенном факте "О сведениях, оказывающих, по мнению эмитента, существенное влияние на стоимость его эмиссионных ценных бумаг":*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс»;*
- *на странице Эмитента в сети «Интернет» - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/companu.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/companu.aspx?id=1263) (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс»).*

*Среди прочих сведений в сообщении указываются:*

- *дата начала срока для направления оферты потенциальных инвесторов с предложением заключить Предварительные договоры;*
- *дата окончания срока для направления оферты потенциальных инвесторов с предложением заключить Предварительные договоры;*
- *форма оферты потенциальных инвесторов с предложением заключить Предварительные договоры;*
- *порядок направления оферты потенциальных инвесторов с предложением заключить Предварительные договоры.*

*Информация об истечении срока для направления оферты потенциальных инвесторов с предложением заключить Предварительный договор раскрывается Эмитентом в форме сообщения о существенном факте "О сведениях, оказывающих, по мнению эмитента, существенное влияние на стоимость его эмиссионных ценных бумаг" в следующие сроки:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств "Интерфакс" или "АК&М" не позднее дня, следующего за днем окончания срока для направления оферты от потенциальных инвесторов с предложением заключить Предварительные договоры;
- на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: [http://www.rosipoteka.ru/](http://www.rosipoteka.ru;); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263), не позднее дня, следующего за днем окончания срока для направления оферты от потенциальных инвесторов с предложением заключить Предварительные договоры.

Эмитентом может быть изменена дата окончания срока для направления оферты от потенциальных инвесторов на заключение Предварительных договоров. Информация об изменении даты окончания срока для направления оферты от потенциальных инвесторов на заключение Предварительных договоров раскрывается Эмитентом в срок не позднее даты окончания срока для направления оферты от потенциальных инвесторов на заключение Предварительных договоров в форме сообщения о существенном факте "О сведениях, оказывающих, по мнению эмитента, существенное влияние на стоимость его эмиссионных ценных бумаг":

- в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс»;
- на странице Эмитента в сети «Интернет» - [www.rosipoteka.ru/](http://www.rosipoteka.ru/); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс»).

В случае принятия Наблюдательным советом Эмитента решения о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций Эмитент публикует сообщение о существенном факте "Об отдельных решениях, принятых наблюдательным советом эмитента" в следующие сроки с даты составления протокола заседания Наблюдательного совета Эмитента, на котором принято решение о приобретении Биржевых облигаций:

- в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" - не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru/](http://www.rosipoteka.ru/); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс").

При этом сообщение о принятии Наблюдательным советом Эмитента решения о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций должно быть опубликовано не позднее, чем за 10 (Десять) дней до начала срока приобретения Биржевых облигаций.

Сообщение публикуется в форме, предусмотренной Положением о раскрытии информации. В сообщении среди прочих сведений указываются:

- порядок приобретения;
- цена приобретения Биржевых облигаций (или порядок ее определения);
- максимальное количество приобретаемых Биржевых облигаций;
- дата заключения сделок купли - продажи Биржевых облигаций;
- иные сведения.

Процентная ставка или порядок определения размера ставок по купонам, начиная со второго, определяется в соответствии с порядком, указанным в пункте 9.3 Решения о выпуске ценных бумаг.

Информация об определенной ставке или порядке определения размера ставки купона начиная со второго, раскрывается Эмитентом в форме сообщения о существенных фактах «О начисленных доходах по эмиссионным ценным бумагам Эмитента» в следующие сроки с даты принятия соответствующего решения единоличным исполнительным органом Эмитента - Генеральным директором либо временно исполняющим его обязанности:

- в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" - не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru/](http://www.rosipoteka.ru/); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс").

*В случае если, в соответствии с п. 9.3 Решения о выпуске ценных бумаг и п.9.1.2 Проспекта ценных бумаг, процентная ставка по купонам или порядок ее определения в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента, определяется Эмитентом после завершения размещения информация о размере купона или о порядке его определения в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента, публикуется Эмитентом в форме сообщения о существенном факте «О начисленных доходах по эмиссионным ценным бумагам эмитента» в следующие сроки с даты принятия соответствующего решения единоличным исполнительным органом Эмитента:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" - не позднее 1 (Одного) дня;*
- *на странице Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru), [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс").*

*Указанное сообщение должно содержать, в том числе, следующую информацию:*

- *размер купона или порядок его определения в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента;*
- *в случаях, предусмотренных Решением о выпуске ценных бумаг по Биржевым облигациям и Проспектом ценных бумаг, порядковый номер купонного периода, в котором владельцы Биржевых облигаций имеют право требовать приобретения Биржевых облигаций Эмитентом;*
- *цену приобретения Биржевых облигаций, установленную Решением о выпуске ценных бумаг и Проспектом ценных бумаг (100% от номинальной стоимости Биржевых облигаций);*
- *дату приобретения Биржевых облигаций по требованию владельцев.*

*Эмитент информирует Биржу о принятых решениях, в том числе об определенных ставках, либо порядке определения ставок не позднее, чем за 1 (Один) день до даты начала соответствующего купона по Биржевым облигациям.*

#### *Раскрытие информации о досрочном погашении Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций*

*Эмитент публикует информацию о возникновении и (или) прекращении у владельцев Биржевых облигаций Эмитента права требовать от Эмитента досрочного погашения принадлежащих им Биржевых облигаций Эмитента в форме, порядке и сроки, установленные нормативными правовыми актами, регулирующими порядок раскрытия информации на рынке ценных бумаг и действующими на момент наступления указанного события.*

*При исключении Биржевых облигаций из котировальных списков на всех фондовых биржах, ранее включивших эти облигации в котировальные списки, при условии, что Биржевые облигации предварительно были включены в котировальный список "В" на любой из фондовых бирж, Эмитент публикует информацию об этом в форме сообщений о существенных фактах «О включении эмиссионных ценных бумаг эмитента в список ценных бумаг, допущенных к торгам российским организатором торговли на рынке ценных бумаг, или об их исключении из указанного списка, а также о включении в котировальный список российской фондовой биржи эмиссионных ценных бумаг эмитента или об их исключении из указанного списка», «О возникновении у владельцев облигаций эмитента права требовать от эмитента досрочного погашения принадлежащих им облигаций эмитента» в следующие сроки с даты получения Эмитентом от биржи указанного уведомления:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;*
- *на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (при этом публикация в сети «Интернет» осуществляется после публикации в ленте новостей).*

*Сообщение о существенном факте «О возникновении у владельцев облигаций эмитента права требовать от эмитента досрочного погашения принадлежащих им облигаций эмитента» должно содержать условия досрочного погашения (в том числе стоимость досрочного погашения).*

*При делистинге Биржевых облигаций информация о получении Эмитентом от биржи, осуществившей допуск Биржевых облигаций к организованным торговам, уведомления о делистинге*

*Биржевых облигации, в случае если Биржевые облигации Эмитента не включены в список ценных бумаг, допущенных к организованным торговам, других фондовых бирж, и о возникновении у владельцев Биржевых облигаций права требовать досрочного погашения Биржевых облигаций публикуется Эмитентом в форме сообщений о существенных фактах «Об исключении эмиссионных ценных бумаг эмитента из списка ценных бумаг, допущенных к торговам российским организатором торговли на рынке ценных бумаг», «О возникновении у владельцев облигаций эмитента права требовать от эмитента досрочного погашения принадлежащих им облигаций эмитента» в следующие сроки с даты получения Эмитентом от биржи указанного уведомления:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (при этом публикация в сети «Интернет» осуществляется после публикации в ленте новостей).

*Сообщение о существенном факте «О возникновении у владельцев облигаций эмитента права требовать от эмитента досрочного погашения принадлежащих им облигаций эмитента» должно содержать условия досрочного погашения (в том числе стоимость досрочного погашения).*

*В случае приобретения Эмитентом своих Биржевых облигаций Эмитент публикует информацию о приобретении Биржевых облигаций в форме сообщения о существенном факте "О заключении эмитентом договора, предусматривающего обязанность приобретать эмиссионные ценные бумаги указанного эмитента". Указанная информация публикуется в следующие сроки с приобретения Биржевых облигаций, определенного в соответствии с Решением о выпуске ценных бумаг и Проспектом ценных бумаг:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" - не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс").

*Сообщение публикуется в форме, предусмотренной Положением о раскрытии информации.*

*В случае досрочного погашения Эмитентом своих Биржевых облигаций Эмитент публикует информацию о досрочном погашении Биржевых облигаций (в том числе о количестве досрочно погашенных Биржевых облигаций) в форме сообщения о существенном факте "О погашении эмиссионных ценных бумаг эмитента". Указанная информация публикуется в следующие сроки с даты досрочного погашения Биржевых облигаций, определенного в соответствии с Решением о выпуске ценных бумаг и Проспектом ценных бумаг:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" - не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс").

*Сообщение публикуется в форме, предусмотренной Положением о раскрытии информации.*

#### **Текст новой редакции с изменениями:**

*«Раскрытие информации в случаях, предусмотренных Решением о выпуске ценных бумаг и Проспектом ценных бумаг:*

*Эмитент может назначать Андеррайтера и отменять такие назначения. Официальное сообщение Эмитента об указанных действиях публикуется Эмитентом в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" в течение 5 (Пяти) дней с даты подписания договора, размещается на сайте Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - после опубликования в ленте новостей.*

*Эмитент может назначать Агентов по приобретению Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций /по соглашению с владельцами Биржевых облигаций и отменять такие назначения. Официальное сообщение Эмитента об указанных действиях публикуется*

*Эмитентом в форме сообщения о существенном факте в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" в течение 1 (Одного) дня с даты подписания договора, на сайте Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - после опубликования в ленте новостей.*

*При этом указанная информация раскрывается Эмитентом не позднее, чем за 7 (Семь) рабочих дней до начала срока принятия предложения о приобретении Биржевых облигаций или до начала срока, в течении которого владельцами Биржевых облигаций могут быть заявлены требования о приобретении принадлежащих им Биржевых облигаций, в зависимости от того, приобретение Биржевых облигаций осуществляется по соглашению с их владельцами или по требованию владельцев Биржевых облигаций.*

*Указанное сообщение содержит следующую информацию:*

- *полное и сокращенное наименования лица, которому переданы функции Агента по приобретению Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций/ по соглашению с владельцами Биржевых облигаций;*
- *его место нахождения, а также адрес и номер факса для направления заявлений в соответствии с порядком, установленным ниже;*
- *сведения о лицензии на осуществление профессиональной деятельности на рынке ценных бумаг: номер, дата выдачи, срок действия, орган, выдавший лицензию;*
- *подтверждение, что назначенный Агент по приобретению Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций/ по соглашению с владельцами Биржевых облигаций является участником торгов Биржи, через которого будет осуществляться приобретение.*

*Эмитент может определить Представителя владельцев Биржевых облигаций. Официальное сообщение об указанных действиях публикуется Эмитентом в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс", на сайте Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) (после опубликования в ленте новостей) в порядке и сроки, предусмотренные законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, действующими на момент совершения соответствующих действий.*

*В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Эмитентом обязательств (в том числе дефолт и/или технического дефолт) Эмитент публикует сообщение об этом в форме сообщения о существенном факте "О неисполнении обязательств Эмитента перед владельцами его эмиссионных ценных бумаг" в следующие сроки с даты, в которую обязательство Эмитента должно быть исполнено:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" - не позднее 1 (Одного) дня;*
- *на странице Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс").*

*Сообщение публикуется в форме, предусмотренной Положением о раскрытии информации.*

*Среди прочих сведений в сообщении о неисполнении или ненадлежащем исполнении Эмитентом обязательств по выплате номинальной стоимости Биржевых облигаций и/или купонных доходов по Биржевым облигациям указываются:*

- *объем неисполненных обязательств;*
- *причина неисполнения обязательств;*
- *перечисление возможных действий владельцев Биржевых облигаций в случае дефолта и в случае технического дефолта.*

*При размещении Биржевых облигаций путем сбора адресных заявок со стороны покупателей на приобретение Биржевых облигаций по фиксированной цене и ставке купона на первый купонный период Эмитент и/или уполномоченное им лицо намереваются заключать Предварительные договоры с потенциальными приобретателями Биржевых облигаций, содержащие обязанность*

*заключить в будущем с ними или с действующим в их интересах Участником торгов основные договоры, направленные на отчуждение им размещаемых ценных бумаг. Эмитент не позднее даты начала срока для направления оферты от потенциальных инвесторов на заключение Предварительных договоров раскрывает информацию в форме сообщения о существенном факте "О сведениях, оказывающих, по мнению эмитента, существенное влияние на стоимость его эмиссионных ценных бумаг":*

- в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс»;
- на странице Эмитента в сети «Интернет» - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс»).

*Среди прочих сведений в сообщении указываются:*

- *дата начала срока для направления оферты потенциальных инвесторов с предложением заключить Предварительные договоры;*
- *дата окончания срока для направления оферты потенциальных инвесторов с предложением заключить Предварительные договоры;*
- *форма оферты потенциальных инвесторов с предложением заключить Предварительные договоры;*
- *порядок направления оферты потенциальных инвесторов с предложением заключить Предварительные договоры.*

*Информация об истечении срока для направления оферты потенциальных инвесторов с предложением заключить Предварительный договор раскрывается Эмитентом в форме сообщения о существенном факте "О сведениях, оказывающих, по мнению эмитента, существенное влияние на стоимость его эмиссионных ценных бумаг" в следующие сроки:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств "Интерфакс" или "АК&М" не позднее дня, следующего за днем окончания срока для направления оферты от потенциальных инвесторов с предложением заключить Предварительные договоры;*
- *на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: <http://www.rosipoteka.ru>; [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263), не позднее дня, следующего за днем окончания срока для направления оферты от потенциальных инвесторов с предложением заключить Предварительные договоры.*

*Эмитентом может быть изменена дата окончания срока для направления оферты от потенциальных инвесторов на заключение Предварительных договоров. Информация об изменении даты окончания срока для направления оферты от потенциальных инвесторов на заключение Предварительных договоров раскрывается Эмитентом в срок не позднее даты окончания срока для направления оферты от потенциальных инвесторов на заключение Предварительных договоров в форме сообщения о существенном факте "О сведениях, оказывающих, по мнению эмитента, существенное влияние на стоимость его эмиссионных ценных бумаг":*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс»;*
- *на странице Эмитента в сети «Интернет» - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс»).*

*Сообщение о принятии уполномоченным органом Эмитента решения о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций публикуется Эмитентом в следующие сроки с даты составления протокола, а в случае, если составление протокола не требуется – с даты принятия соответствующего решения:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" - не позднее 1 (Одного) дня;*
- *на странице Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru), [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс").*

*При этом сообщение о принятии решения о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций должно быть опубликовано не позднее, чем за 7 (Семь) рабочих дней до начала срока, в течение которого владельцами Биржевых облигаций может быть*

*принято предложение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций..*

*В сообщении среди прочих сведений указываются:*

- *порядок и срок приобретения;*
- *цена приобретения Биржевых облигаций (или порядок ее определения);*
- *максимальное количество приобретаемых Биржевых облигаций;*
- *форма и срок оплаты, в том числе дата заключения сделок купли - продажи Биржевых облигаций;*
- *указание на выпуск (серию) приобретаемых Биржевых облигаций;*
- *порядок направления эмитентом предложения о приобретении Биржевых облигаций;*
- *порядок и срок принятия такого предложения владельцами Биржевых облигаций, который не может быть менее 5 (Пяти) рабочих дней;*
- *иные сведения.*

*Процентная ставка или порядок определения размера ставок по купонам, начиная со второго, определяется в соответствии с порядком, указанным в пункте 9.3 Решения о выпуске ценных бумаг.*

*Информация об определенной ставке или порядке определения размера ставки купона начиная со второго, раскрывается Эмитентом в форме сообщения о существенных фактах «О начисленных доходах по эмиссионным ценным бумагам Эмитента» в следующие сроки с даты принятия соответствующего решения единоличным исполнительным органом Эмитента - Генеральным директором либо временно исполняющим его обязанности:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств "AK&M" или "Интерфакс" - не позднее 1 (Одного) дня;*
- *на странице Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/companys.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/companys.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств "AK&M" или "Интерфакс").*

*В случае если, в соответствии с п. 9.3 Решения о выпуске ценных бумаг и п.9.1.2 Проспекта ценных бумаг, процентная ставка по купонам или порядок ее определения в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента, определяется Эмитентом после завершения размещения, информация о размере купона или о порядке его определения в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента, публикуется Эмитентом в форме сообщения о существенном факте «О начисленных доходах по эмиссионным ценным бумагам эмитента» в следующие сроки с даты принятия соответствующего решения единоличным исполнительным органом Эмитента:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств "AK&M" или "Интерфакс" - не позднее 1 (Одного) дня;*
- *на странице Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru), [www.e-disclosure.ru/portal/companys.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/companys.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств "AK&M" или "Интерфакс").*

*Указанное сообщение должно содержать, в том числе, следующую информацию:*

- *размер купона или порядок его определения в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента;*
- *в случаях, предусмотренных Решением о выпуске ценных бумаг по Биржевым облигациям и Проспектом ценных бумаг, порядковый номер купонного периода, в котором владельцы Биржевых облигаций имеют право требовать приобретения Биржевых облигаций Эмитентом;*
- *цену приобретения Биржевых облигаций, установленную Решением о выпуске ценных бумаг и Проспектом ценных бумаг (100% от номинальной стоимости Биржевых облигаций);*
- *дату приобретения Биржевых облигаций по требованию владельцев.*

*Эмитент информирует Биржу о принятых решениях, в том числе об определенных ставках, либо порядке определения ставок не позднее, чем за 1 (Один) день до даты начала соответствующего купона по Биржевым облигациям.*

**Раскрытие информации о досрочном погашении Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций**

Эмитент публикует информацию о возникновении и (или) прекращении у владельцев Биржевых облигаций Эмитента права требовать от Эмитента досрочного погашения принадлежащих им Биржевых облигаций Эмитента в форме, порядке и сроки, установленные нормативными правовыми актами, регулирующими порядок раскрытия информации на рынке ценных бумаг и действующими на момент наступления указанного события.

*Сообщение о существенном факте «О возникновении у владельцев облигаций эмитента права требовать от эмитента досрочного погашения принадлежащих им облигаций эмитента» раскрывается в следующие сроки с даты, в которую Эмитент узнал или должен был узнать о возникновении основания, повлекшего за собой возникновение у владельцев Биржевых облигаций Эмитента указанного права:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (при этом публикация в сети «Интернет» осуществляется после публикации в ленте новостей).

*Указанное сообщение должно содержать условия досрочного погашения (в том числе стоимость досрочного погашения) Биржевых облигаций Эмитента.*

*Информация о получении Эмитентом от биржи, осуществившей допуск Биржевых облигаций к организованным торговам, уведомления о делистинге Биржевых облигаций, в случае если Биржевые облигации Эмитента не включены в список ценных бумаг, допущенных к организованным торговам, других бирж, и о возникновении у владельцев Биржевых облигаций права требовать досрочного погашения Биржевых облигаций публикуется Эмитентом в форме сообщения о существенном факте «Об исключении эмиссионных ценных бумаг эмитента из списка ценных бумаг, допущенных к торговам российским организатором торговли на рынке ценных бумаг», в следующие сроки с даты получения Эмитентом от биржи указанного уведомления:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (при этом публикация в сети «Интернет» осуществляется после публикации в ленте новостей).

*Эмитент раскрывает информацию об устранении существенных нарушений условий исполнения обязательств по Биржевым облигациям, вследствие наступления которых владельцы Биржевых облигаций Эмитента имели право требовать досрочного погашения Биржевых облигаций, в следующие сроки с момента устранения указанных нарушений:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (при этом публикация в сети «Интернет» осуществляется после публикации в ленте новостей).

*Информация о прекращении у владельцев Биржевых облигаций эмитента права требовать от эмитента досрочного погашения принадлежащих им Биржевых облигаций, раскрывается в форме сообщения о существенном факте «О прекращении у владельцев облигаций эмитента права требовать от эмитента досрочного погашения принадлежащих им облигаций эмитента» в следующие сроки с даты, в которую Эмитент узнал или должен был узнать о возникновении основания, повлекшего за собой прекращению у владельцев Биржевых облигаций Эмитента указанного права:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (при этом публикация в сети «Интернет» осуществляется после публикации в ленте новостей).

*Сообщение публикуется в форме, предусмотренной Положением о раскрытии информации.*

*В случае приобретения Эмитентом своих Биржевых облигаций Эмитент публикует информацию о приобретении Биржевых облигаций в форме сообщения о существенном факте "О заключении эмитентом договора, предусматривающего обязанность приобретать эмиссионные ценные бумаги указанного эмитента". Указанная информация публикуется в следующие сроки с даты заключения Эмитентом последнего договора (приобретения Биржевых облигаций по требованию их владельцев), определенного в соответствии с Решением о выпуске ценных бумаг и Проспектом ценных бумаг:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" - не позднее 1 (Одного) дня;*
- *на странице Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс").*

*Сообщение публикуется в форме, предусмотренной Положением о раскрытии информации.*

*Информация об итогах досрочного погашения Биржевых облигаций (в том числе количестве досрочно погашенных Биржевых облигаций) раскрывается Эмитентом в форме, предусмотренной Положением о раскрытии информации, в следующие сроки с даты, в которую обязательство по досрочному погашению Биржевых облигаций исполнено:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;*
- *на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (при этом публикация в сети «Интернет» осуществляется после публикации в ленте новостей)».*

**41) Внести изменения в раздел 15. «Иные сведения, предусмотренные Стандартами эмиссии ценных бумаг и регистрации проспектов ценных бумаг, утвержденными приказом ФСФР России от 25.01.2007 № 07-4/пз-н»:**

**Текст изменяемой редакции:**

«15. Иные сведения, предусмотренные Стандартами эмиссии ценных бумаг и регистрации проспектов ценных бумаг, утвержденными приказом ФСФР России от 25.01.2007 № 07-4/пз-н:

*Обращение Биржевых облигаций до их полной оплаты запрещается.*

*Нерезиденты могут приобретать Биржевые облигации в соответствии с действующим законодательством и нормативными актами Российской Федерации.*

*Биржевые облигации допускаются к свободному обращению на биржевом и внебиржевом рынках.*

*б) Порядок расчета величины накопленного купонного дохода при обращении Биржевых облигаций. В любой день между датой начала размещения и датой погашения Биржевых облигаций выпуска накопленный купонный доход (НКД) на одну Биржевую облигацию рассчитывается по следующей формуле:*

*НКД = Nom \* Cj \* (T - T(j-1))/(365\*100%), где:*

*Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации в рублях;*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых, j=1-12;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода (для первого купонного периода T (j-1) – дата начала размещения Биржевых облигаций);*

*T - дата расчета накопленного купонного дохода внутри j –того купонного периода.*

*Величина накопленного купонного дохода рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

«15. Иные сведения, предусмотренные Стандартами эмиссии ценных бумаг и регистрации проспектов ценных бумаг, утвержденными приказом ФСФР России от 25.01.2007 № 07-4/пз-н:

***15.1. Обращение Биржевых облигаций до их полной оплаты запрещается.***

*Нерезиденты могут приобретать Биржевые облигации в соответствии с действующим законодательством и нормативными актами Российской Федерации.*

*Биржевые облигации допускаются к свободному обращению на биржевом и внебиржевом рынках.*

*Порядок расчета величины накопленного купонного дохода при обращении Биржевых облигаций. В любой день между датой начала размещения и датой погашения Биржевых облигаций выпуска накопленный купонный доход (НКД) на одну Биржевую облигацию рассчитывается по следующей формуле:*

$NKD = Nom * Cj * (T - T(j-1)) / (365 * 100\%)$ , где:

*Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации в рублях;*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых, j=1-132;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода (для первого купонного периода T(j-1) – дата начала размещения Биржевых облигаций);*

*T - дата расчета накопленного купонного дохода внутри j-того купонного периода.*

*Величина накопленного купонного дохода рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

**15.2. Эмитент облигаций вправе, а в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, обязан определить представителя владельцев облигаций. Представитель владельцев облигаций определяется в соответствии с порядком, установленным законодательством Российской Федерации и нормативными актами в сфере финансовых рынков.**

*Сведения о представителе владельцев облигаций в случае его определения могут быть внесены в решение о выпуске ценных бумаг после присвоения выпуску Биржевых облигаций идентификационного номера до начала размещения Биржевых облигаций. Внесение соответствующих изменений в Решение о выпуске ценных бумаг осуществляется посредством направления ЗАО «ФБ ММВБ» уведомления в порядке и по форме, установленной законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, действующими на дату совершения указанных действий.*

*В случае определения Эмитентом или избрания общим собранием владельцев облигаций нового представителя владельцев облигаций Эмитент обязан внести соответствующие изменения в Решение о выпуске ценных бумаг в порядке и по форме, установленной законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, действующими на дату совершения указанных действий.*

*Представитель владельцев облигаций должен отвечать требованиям законодательства Российской Федерации и/или нормативных актов в сфере финансовых рынков.*

*Расходы представителя владельцев облигаций, связанные с обращением в арбитражный суд, осуществляются за счет владельцев Биржевых облигаций.*

*Представитель владельцев облигаций действует в порядке, установленном законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, действующими на момент совершения соответствующих действий.*

**15.3. Владельцы Биржевых облигаций принимают решения по вопросам, указанным в статье 29.7 Федерального закона от 22.04.1996 № 39-ФЗ "О рынке ценных бумаг", путем проведения общего собрания владельцев облигаций в порядке и по форме, установленной законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, действующими на дату совершения указанных действий.**

**15.4. В случае если на момент принятия Эмитентом решения о событиях на этапах эмиссии и обращения Биржевых облигаций и иных событиях, описанных в Решении о выпуске ценных бумаг и Проспекте ценных бумаг, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, будет установлен иной порядок и сроки принятия Эмитентом решения об указанных событиях, неожели порядок и сроки, предусмотренные Решением о выпуске ценных бумаг и Проспектом ценных бумаг, но при этом распространяющиеся на данный выпуск Биржевых облигаций исходя из даты присвоения ему идентификационного номера, решения об указанных событиях принимаются Эмитентом в порядке и сроки, предусмотренные законодательством Российской Федерации и/или**

*нормативными актами в сфере финансовых рынков, действующими на момент принятия Эмитентом решения об указанных событиях.*

*В случае если на момент раскрытия информации о событиях на этапах эмиссии и обращения Биржевых облигаций и иных событиях, описанных в Решении о выпуске ценных бумаг и Проспекте ценных бумаг, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, будет установлен иной порядок и сроки раскрытия информации об указанных событиях, нежели порядок и сроки, предусмотренные Решением о выпуске ценных бумаг и Проспектом ценных бумаг, но при этом распространяющиеся на данный выпуск Биржевых облигаций исходя из даты присвоения ему идентификационного номера, информация об указанных событиях раскрывается в порядке и сроки, предусмотренные законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, действующими на момент раскрытия информации об указанных событиях.*

*В случае, если на момент совершения определенных действий, связанных с досрочным погашением Биржевых облигаций/приобретением Биржевых облигаций/исполнением обязательств Эмитентом по Биржевым облигациям (выплата купона и/или погашение), определением представителя владельцев Биржевых облигаций законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков будут установлены условия, порядок и (или) правила (требования), отличные от тех, которые предусмотрены Решением о выпуске ценных бумаг и Проспектом ценных бумаг, но при этом распространяющиеся на данный выпуск Биржевых облигаций исходя из даты присвоения ему идентификационного номера, досрочное погашение Биржевых облигаций/приобретение Биржевых облигаций/исполнение обязательств Эмитентом по Биржевым облигациям (выплата купона и/или погашение), определение Представителя владельцев Биржевых облигаций будет осуществляться с учетом таких требований законодательства Российской Федерации и/или нормативных актов в сфере финансовых рынков, действующих на момент совершения соответствующих действий.*

*Сведения в отношении наименований, местонахождений, лицензий и других реквизитов обществ (организаций), указанных в Решении о выпуске ценных бумаг, представлены в соответствии действующими на момент утверждения Решения о выпуске ценных бумаг редакциями учредительных/уставных документов, и/или других соответствующих документов.*

*В случае изменения наименования, местонахождения, лицензий и других реквизитов обществ (организаций), указанных в Решении о выпуске ценных бумаг, данную информацию следует читать с учетом соответствующих изменений.*

*Сведения в отношении наименований, местонахождений, лицензий и других реквизитов обществ (организаций), указанных в изменениях в решение о выпуске ценных бумаг, представлены в соответствии действующими на момент утверждения изменений в решение о выпуске ценных бумаг редакциями учредительных/уставных документов, и/или других соответствующих документов.*

*В случае изменения наименования, местонахождения, лицензий и других реквизитов обществ (организаций), указанных в изменениях в решение о выпуске ценных бумаг, данную информацию следует читать с учетом соответствующих изменений».*

**42) В связи с тем, что в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 25.07.2013 № 645 с 01.09.2013 Федеральная служба по финансовым рынкам (ФСФР России) упразднена, а ее полномочия переданы Банку России:**

- словосочетание «*нормативными правовыми актами федерального органа исполнительной власти по рынку ценных бумаг*» следует читать как «*нормативными актами в сфере финансовых рынков*»;
- словосочетание «*нормативными актами федерального органа исполнительной власти по рынку ценных бумаг*» следует читать как «*нормативными актами в сфере финансовых рынков*»;
- словосочетание «*нормативных документов федерального органа исполнительной власти по рынку ценных бумаг*» следует читать как «*нормативных актов в сфере финансовых рынков*»;
- словосочетание «*федеральным органом исполнительной власти по рынку ценных бумаг*» следует читать как «*Банком России или иным уполномоченным органом по регулированию, контролю и надзору в сфере финансовых рынков*».

#### **Б) Изменения в образец сертификата**

**1) Внести изменения в титульный лист образца сертификата, прилагаемого к Решению о выпуске ценных бумаг (далее – Сертификат):**

### **Текст изменяемой редакции:**

## **ОБРАЗЕЦ СЕРТИФИКАТА**

## **Открытое акционерное общество**

## **«Агентство по ипотечному жилищному кредитованию»**

Место нахождения: 117418, г. Москва, ул. Новочеремушкинская, д. 69

Почтовый адрес: 117418, г. Москва, ул. Новочеремушкинская, д. 69

## СЕРТИФИКАТ

**неконвертируемые документарные купонные биржевые облигации на предъявителя серии  
БО-08 с обязательным централизованным хранением**

### Идентификационный номер

Биржевые облигации размещаются путем открытой подписки среди неограниченного круга лиц

**Эмитентом биржевых облигаций является Открытое акционерное общество «Агентство по ипотечному жилищному кредитованию»**

Эмитент обязуется обеспечить права владельцев биржевых облигаций при соблюдении ими установленного законодательством Российской Федерации порядка осуществления этих прав.

Настоящий сертификат удостоверяет права на 5 000 000 (Пять миллионов) биржевых облигаций номинальной стоимостью 1 000 (Одна тысяча) рублей каждая общей номинальной стоимостью 5 000 000 000 (Пять миллиардов) рублей.

Общее количество биржевых облигаций выпуска, имеющего идентификационный номер

от «\_\_\_» 2013 года, 5 000 000 (Пять миллионов) штук номинальной стоимостью 1 000 (Одна тысяча) рублей каждая и общей номинальной стоимостью 5 000 000 000 (Пять миллиардов) рублей.

Настоящий сертификат оформлен на все биржевые облигации выпуска.

*Настоящий сертификат передается на хранение в Небанковскую кредитную организацию закрытое акционерное общество «Национальный расчетный депозитарий» (далее – «Депозитарий»), осуществляющее обязательное централизованное хранение сертификата биржевых облигаций.*

*Место нахождения Депозитария: 125009, Москва, Средний Кисловский переулок, дом 1/13.  
строение 8*

Генеральный директор  
Открытого акционерного общества  
«Агентство по ипотечному жилищному кредитованию»

# А.Н. Семеняка

Главный бухгалтер  
Открытого акционерного общества  
«Агентство по ипотечному жилищному кредитованию»

Ю.Г. Абросимова

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ года

#### **Текст новой редакции с изменениями:**

## **ОБРАЗЕЦ СЕРТИФИКАТА**

**Открытое акционерное общество  
«Агентство по ипотечному жилищному кредитованию»**

**СЕРТИФИКАТ**  
**неконвертируемые документарные купонные биржевые облигации на предъявителя серии**  
**БО-08 с обязательным централизованным хранением**

## Идентификационный номер

Биржевые облигации размещаются путем открытой подписки среди неограниченного круга лиц

**Эмитентом биржевых облигаций является Открытое акционерное общество «Агентство по ипотечному жилищному кредитованию»**

Эмитент обязуется обеспечить права владельцев биржевых облигаций при соблюдении ими установленного законодательством Российской Федерации порядка осуществления этих прав.

Настоящий сертификат удостоверяет права на 5 000 000 (Пять миллионов) биржевых облигаций номинальной стоимостью 1 000 (Одна тысяча) рублей каждая общей номинальной стоимостью 5 000 000 000 (Пять миллиардов) рублей.

Общее количество биржевых облигаций выпуска, имеющего идентификационный номер

от «\_\_\_» 2013 года, 5 000 000 (Пять миллионов) штук номинальной стоимостью 1 000 (Одна тысяча) рублей каждая и общей номинальной стоимостью 5 000 000 000 (Пять миллиардов) рублей.

Настоящий сертификат оформлен на все биржевые облигации выпуска.

*Настоящий сертификат передается на хранение в Небанковскую кредитную организацию закрытое акционерное общество «Национальный расчетный депозитарий» (далее – «Депозитарий»), осуществляющее обязательное централизованное хранение сертификата биржевых облигаций.*

*Место нахождения Депозитария: город Москва, улица Спартаковская, дом 12*

Генеральный директор  
Открытого акционерного общества  
«Агентство по ипотечному жилищному кредитованию»

А.Н. Семеняка

M.P.

Главный бухгалтер  
Открытого акционерного общества  
«Агентство по ипотечному жилищному кредитованию»

Ю.Г. Абросимова

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ года

**2) Внести изменения в раздел 3. «Указание на обязательное централизованное хранение» в части сведений о депозитарии, осуществляющем обязательное централизованное хранение:**

**Текст изменяемой редакции:**

«Депозитарий, осуществляющий централизованное хранение:

Полное фирменное наименование: **Небанковская кредитная организация закрытое акционерное общество «Национальный расчетный депозитарий»**

Сокращенное фирменное наименование: **НКО ЗАО НРД**

Место нахождения: **125009, Москва, Средний Кисловский переулок, дом 1/13, строение 8**

Номер лицензии профессионального участника рынка ценных бумаг на осуществление депозитарной деятельности: **177-12042-000100**

Дата выдачи: **19.02.2009**

Срок действия: **без ограничения срока действия**

Орган, выдавший лицензию: **ФСФР России»**

**Текст новой редакции с изменениями:**

«Депозитарий, осуществляющий централизованное хранение:

Полное фирменное наименование: **Небанковская кредитная организация закрытое акционерное общество «Национальный расчетный депозитарий»**

Сокращенное фирменное наименование: **НКО ЗАО НРД**

Место нахождения: **город Москва, улица Спартаковская, дом 12**

Номер лицензии профессионального участника рынка ценных бумаг на осуществление депозитарной деятельности: **177-12042-000100**

Дата выдачи: **19.02.2009**

Срок действия: **без ограничения срока действия**

Орган, выдавший лицензию: **ЦБ РФ».**

**3) Изложить п. 7. «Права владельца каждой ценной бумаги выпуска» в новой редакции:**

**Текст изменяемой редакции:**

«7. Права владельца каждой ценной бумаги выпуска

**Каждая Биржевая облигация настоящего выпуска предоставляет ее владельцу одинаковый объем прав.**

**Документами, удостоверяющими права, закрепленные Биржевой облигацией, являются Сертификат Биржевых облигаций и Решение о выпуске ценных бумаг.**

**В случае расхождения между текстом Решения о выпуске и данными, приведенными в Сертификате Биржевых облигаций, владелец имеет право требовать осуществления прав, закрепленных этой ценной бумагой в объеме, удостоверенном Сертификатом Биржевых облигаций.**

**Биржевые облигации представляют собой прямые, безусловные обязательства Эмитента.**

**1. Владелец Биржевых облигаций имеет право на получение:**

- в 1092-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций номинальной стоимости Биржевой облигации, указанной в п. 4 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 2.2 Проспекта ценных бумаг, при погашении Биржевой облигации в предусмотренный ею срок;
- процента от номинальной стоимости Биржевой облигации (купонного дохода), сроки выплаты и порядок определения которого указаны в п. 9.3 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 9.1.2 Проспекта ценных бумаг.
- номинальной стоимости принадлежащих ему Биржевых облигаций при реорганизации, ликвидации либо банкротстве Эмитента в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации.

**2. Владелец Биржевых облигаций имеет право требовать приобретения Биржевых облигаций Эмитентом в случаях и на условиях, предусмотренных Решением о выпуске ценных бумаг и Проспектом ценных бумаг.**

*3. Владелец Биржевых облигаций имеет право требовать досрочного погашения Биржевых облигаций и выплаты ему накопленного купонного дохода по Биржевым облигациям, рассчитанного на дату исполнения обязательств по досрочному погашению Биржевых облигаций, в следующих случаях:*

- *Делистинг Биржевых облигаций на всех биржах, осуществивших допуск Биржевых облигаций к организованным торговам;*
- *Исключение Биржевых облигаций из котировальных списков на всех фондовых биржах, ранее включивших эти Биржевые облигации в котировальные списки, при условии, что такие Биржевые облигации предварительно были включены в котировальный список "В" на любой из фондовых бирж.*

*4. В случае неисполнения/частичного исполнения Эмитентом обязательства по выплате купонного дохода по Биржевым облигациям (в том числе дефолта) владельцы Биржевых облигаций имеют право обратиться к Эмитенту с требованием выплаты купонного дохода по Биржевым облигациям в порядке, предусмотренном в п. 9.7 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 9.1.2 Проспекта ценных бумаг, а также процентов за несвоевременную выплату купонного дохода по Биржевым облигациям в соответствии со статьей 395 Гражданского кодекса РФ. Владельцы Биржевых облигаций также имеют право обратиться в суд (арбитражный суд).*

*5. В случае неисполнения/частичного исполнения Эмитентом обязательства по выплате номинальной стоимости Биржевых облигаций владельцы Биржевых облигаций имеют право обратиться к Эмитенту с требованием выплаты номинальной стоимости Биржевых облигаций в порядке, предусмотренном в п. 9.7 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 9.1.2 Проспекта ценных бумаг, а также процентов за несвоевременную выплату номинальной стоимости Биржевых облигаций в соответствии со статьей 395 Гражданского кодекса РФ. Владельцы Биржевых облигаций также имеют право обратиться в суд (арбитражный суд).*

*6. Владелец Биржевых облигаций имеет право свободно продавать и иным образом отчуждать Биржевые облигации.*

*7. Владелец Биржевых облигаций имеет право на возврат средств инвестирования в случае признания выпуска Биржевых облигаций несостоявшимся или недействительным.*

*8. Кроме перечисленных прав, Владелец Биржевых облигаций вправе осуществлять иные имущественные права, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации.*

*Эмитент обязуется обеспечить права владельцев Биржевых облигаций при соблюдении ими установленного законодательством Российской Федерации порядка осуществления этих прав.*

*Владелец Биржевых облигаций имеет право на получение купонного дохода (процента от номинальной стоимости Биржевой облигации) по окончании каждого купонного периода.*

*Права владельцев облигаций, вытекающие из предоставляемого по ним обеспечения:  
Не указывается для настоящего выпуска Биржевых облигаций».*

#### **Текст новой редакции с изменениями**

*«7. Права владельца каждой ценной бумаги выпуска*

*Каждая Биржевая облигация настоящего выпуска предоставляет ее владельцу одинаковый объем прав.*

*Документами, удостоверяющими права, закрепленные Биржевой облигацией, являются Сертификат Биржевых облигаций и Решение о выпуске ценных бумаг.*

*В случае расхождения между текстом Решения о выпуске и данными, приведенными в Сертификате Биржевых облигаций, владелец имеет право требовать осуществления прав,*

*закрепленных этой ценной бумагой в объеме, удостоверенном Сертификатом Биржевых облигаций.*

*Биржевые облигации представляют собой прямые, безусловные обязательства Эмитента.*

- 1. Владелец Биржевых облигаций имеет право на получение номинальной стоимости Биржевой облигации и процента от номинальной стоимости Биржевой облигации (купонного дохода), в порядке и сроки, предусмотренные Решением о выпуске ценных бумаг и Проспектом ценных бумаг.*
- 2. Владелец Биржевых облигаций имеет право требовать приобретения Биржевых облигаций Эмитентом в случаях и на условиях, предусмотренных Решением о выпуске ценных бумаг и Проспектом ценных бумаг.*
- 3. Владелец Биржевых облигаций имеет право требовать досрочного погашения Биржевых облигаций и выплаты ему накопленного купонного дохода по Биржевым облигациям, рассчитанного на дату исполнения обязательств по досрочному погашению Биржевых облигаций, в случаях и на условиях, предусмотренных Решением о выпуске ценных бумаг и Проспектом ценных бумаг.*
- 4. Владелец Биржевых облигаций имеет право свободно продавать и иным образом отчуждать Биржевые облигации.*
- 5. Владелец Биржевых облигаций имеет право на возврат средств инвестирования в случае признания выпуска Биржевых облигаций недействительным.*
- 6. Кроме перечисленных прав, Владелец Биржевых облигаций вправе осуществлять иные права, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации.*

*Эмитент обязуется обеспечить права владельцев Биржевых облигаций при соблюдении ими установленного законодательством Российской Федерации порядка осуществления этих прав.*

*Владелец Биржевых облигаций имеет право на получение купонного дохода (процента от номинальной стоимости Биржевой облигации) по окончании каждого купонного периода.*

*Права владельцев облигаций, вытекающие из предоставляемого по ним обеспечения:  
Не указывается для настоящего выпуска Биржевых облигаций».*

**4) Дополнить п. 8.2. «Срок размещения ценных бумаг» раздела 8. «Условия и порядок размещения ценных бумаг выпуска», текстом следующего содержания:**

*«В случае если на момент принятия (утверждения уполномоченным органом) Эмитентом решения о дате начала размещения Биржевых облигаций и/или решения об изменении даты начала размещения Биржевых облигаций, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, будет установлен иной порядок и сроки принятия (утверждения уполномоченным органом) Эмитентом решения об указанных событиях, нежели порядок и сроки, предусмотренные настоящим пунктом, но при этом распространяющиеся на данный выпуск Биржевых облигаций исходя из даты присвоения ему идентификационного номера, принятие (утверждение уполномоченным органом) Эмитентом указанных решений осуществляется в порядке и сроки, предусмотренные законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, действующими на момент принятия (утверждения уполномоченным органом) Эмитентом указанных решений.*

*В случае если на момент раскрытия информации о дате начала размещения Биржевых облигаций и/или решения об изменении даты начала размещения Биржевых облигаций, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, будет установлен иной порядок и сроки раскрытия информации об указанных событиях, нежели порядок и сроки, предусмотренные настоящим пунктом, но при этом распространяющиеся на данный выпуск Биржевых облигаций исходя из даты присвоения ему идентификационного номера, информация об указанных событиях раскрывается Эмитентом в порядке и сроки, предусмотренные законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, действующими на момент раскрытия информации об указанных событиях».*

- 5) **Внести изменения в абзац 1 п. 9.2. «Порядок и условия погашения облигаций, включая срок погашения» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«Погашение номинальной стоимости Биржевых облигаций осуществляется в 1092-й (Одна тысяча девяносто второй) день с даты начала размещения Биржевых облигаций (далее – Дата погашения номинальной стоимости Биржевых облигаций)».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«Погашение номинальной стоимости Биржевых облигаций осуществляется в 12 052 (Двенадцать тысяч пятьдесят второй) день с даты начала размещения Биржевых облигаций (далее – Дата погашения номинальной стоимости Биржевых облигаций)».*

- 6) **Внести изменения в абзац 6 п. 9.3. «Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«Единоличный исполнительный орган управления Эмитента - Генеральный директор либо временно исполняющий его обязанности - принимает решение о величине процентной ставки по первому купону не позднее, чем за 1 (Один) рабочий день до Даты начала размещения Биржевых облигаций. Информация о величине процентной ставки по первому купону раскрывается Эмитентом в соответствии с п. 11 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 2.9 Проспекта ценных бумаг».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«Единоличный исполнительный орган управления Эмитента - Генеральный директор либо временно исполняющий его обязанности - принимает решение о величине процентной ставки по первому купону до Даты начала размещения Биржевых облигаций. Информация о величине процентной ставки по первому купону раскрывается Эмитентом в соответствии с п. 11 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 2.9 Проспекта ценных бумаг»*

- 7) **В абзаце 16 п. 9.3. «Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям» выражение « $i=(j+1),..,12$ » читать как « $i=(j+1),..,132$ ».**
- 8) **Внести изменения в абзац 18 п. 9.3. «Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«В дату выплаты купонного (процентного) дохода по двенадцатому купону погашается номинальная стоимость Биржевых облигаций».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«В дату выплаты купонного (процентного) дохода по сто тридцать второму купону погашается номинальная стоимость Биржевых облигаций».*

- 9) **По тексту п. 9.3. «Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям» выражение « $j= 2,..,12$ » читать как « $j= 2,..,132$ ».**
- 10) **Внести изменения в абзац 29 п. 9.3. «Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям»:**

**Текст изменяемой редакции:**

«Если дата выплаты купонного дохода по любому из двенадцати купонов по Биржевым облигациям выпадает на нерабочий праздничный или выходной день, независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций, то выплата надлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за нерабочим праздничным или выходным днем. Владелец Биржевых облигаций не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже».

**Текст новой редакции с изменениями:**

«Если дата выплаты купонного дохода по любому из ста тридцати двух купонов по Биржевым облигациям выпадает на нерабочий праздничный или выходной день, независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций, то выплата надлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за нерабочим праздничным или выходным днем. Владелец Биржевых облигаций не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже».

11) По тексту п. 9.3. «Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям» фразу «*j* - порядковый номер купонного периода, *j*=1 – 12» читать как «*j* - порядковый номер купонного периода, *j*=1 – 132».

12) Дополнить п. 9.3. «Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям» текстом следующего содержания:

«Номер купона: 13

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *1092-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *1183-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100\%)$ ,  
где,

*j* - порядковый номер купонного периода, *j*=1 - 132;

*Kj* - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

*Nom* –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

*Cj* - размер процентной ставки *j*-того купона, в процентах годовых;

*T(j-1)* - дата начала *j*-того купонного периода;

*T(j)* - дата окончания *j*-того купонного периода.

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 14

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *1183-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *1274-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100\%)$ ,  
где,

*j* - порядковый номер купонного периода, *j*=1 - 132;

*Kj* - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

*Nom* –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 15

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *1274-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *1365-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 16

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *1365-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *1456-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 17

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *1456-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **1547-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: **18**

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **1547-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **1638-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: **19**

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **1638-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **1729-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 20

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *1729-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *1820-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 21

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *1820-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *1911-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 22

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *1911-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *2002-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 23

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **2002-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **2093-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 24

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **2093-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **2184-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и*

*изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 25

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *2184-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *2275-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 26

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *2275-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *2366-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 27

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *2366-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *2457-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);  
Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;  
T(j -1) - дата начала j-того купонного периода;  
T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 28

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *2457-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *2548-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j -1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j -1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 29

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *2548-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *2639-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j -1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j -1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 30

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *2639-й день с даты начала*

### **размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **2730-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 31

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **2730-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **2821-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 32

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **2821-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **2912-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 33

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *2912-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3003-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 34

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3003-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3094-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 35

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3094-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3185-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по*

*каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 36

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **3185-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **3276-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 37

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **3276-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **3367-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой*

*копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 38

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3367-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3458-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 39

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3458-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3549-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 40

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3549-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3640-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*  
*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*  
*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*  
*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*  
*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*  
*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 41

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3640-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3731-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 42

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3731-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *3822-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 43

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **3822-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **3913-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 44

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **3913-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4004-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 45

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4004-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4095-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 46

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *4095-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *4186-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 47

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *4186-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *4277-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 48

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *4277-й день с даты начала*

### **размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4368-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 49

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4368-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4459-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 50

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4459-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **4550-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 51

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *4550-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *4641-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 52

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *4641-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *4732-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 53

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *4732-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *4823-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по*

*каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 54

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *4823-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *4914-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 55

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *4914-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *5005-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой*

*копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 56

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *5005-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *5096-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 57

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *5096-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *5187-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 58

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *5187-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *5278-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*  
*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*  
*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*  
*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*  
*T(j -1) - дата начала j-того купонного периода;*  
*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 59

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *5278-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *5369-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j -1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j -1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 60

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *5369-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *5460-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j -1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j -1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 61

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **5460-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **5551-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 62

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **5551-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **5642-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 63

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **5642-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **5733-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;  
 $T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 64

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **5733-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **5824-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 65

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **5824-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **5915-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 66

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **5915-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **6006-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 67

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **6006-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **6097-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 68

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **6097-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **6188-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 69

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6188-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6279-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100\%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 70

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6279-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6370-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100\%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 71

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6370-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6461-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 72

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6461-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6552-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 73

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6552-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6643-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом*

**математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 74

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **6643-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **6734-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 75

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **6734-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **6825-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 76

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **6825-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **6916-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*  
*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*  
*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*  
*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*  
*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*  
*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 77

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *6916-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *7007-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 78

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *7007-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *7098-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 79

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **7098-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **7189-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 80

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **7189-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **7280-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 81

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **7280-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **7371-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 82

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *7371-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *7462-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 83

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *7462-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *7553-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 84

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *7553-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **7644-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 85

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **7644-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **7735-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 86

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **7735-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **7826-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 87

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *7826-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *7917-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 88

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *7917-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8008-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 89

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8008-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8099-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 90

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8099-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8190-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 91

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8190-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8281-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и*

*изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 92

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8281-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8372-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 93

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8372-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8463-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 94

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8463-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8554-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);  
Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;  
T(j -1) - дата начала j-того купонного периода;  
T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 95

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8554-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8645-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j -1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j -1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 96

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8645-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8736-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j -1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j -1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 97

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *8736-й день с даты начала*

### **размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **8827-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 98

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **8827-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **8918-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 99

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **8918-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9009-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 100

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9009-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9100-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 101

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9100-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9191-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 102

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9191-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9282-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по*

*каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 103

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9282-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9373-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 104

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9373-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9464-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой*

*копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 105

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9464-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9555-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 106

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9555-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9646-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 107

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9646-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9737-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*  
*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*  
*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*  
*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*  
*T(j -1) - дата начала j-того купонного периода;*  
*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 108

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9737-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9828-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j -1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j -1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 109

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9828-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9919-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j -1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j -1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 110

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **9919-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10010-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 111

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10010-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10101-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 112

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10101-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10192-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 113

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10192-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10283-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 114

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10283-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10374-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).

Номер купона: 115

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10374-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10465-й день с даты**

### **начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки.**  
**(Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 116

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10465-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10556-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки.**  
**(Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 117

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10556-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10647-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки.**

*(Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 118

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10647-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10738-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 119

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10738-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10829-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 120

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10829-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10920-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 121

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **10920-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11011-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%)$ ,

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 122

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11011-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11102-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%)$ ,

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j=1 - 132$ ;

$Kj$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);

$Nom$  –номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 123

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11102-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11193-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 124

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11193-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11284-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 125

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11284-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11375-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 126

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11375-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11466-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 127

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11466-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11557-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

*где,*

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 128

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11557-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11648-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 129

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11648-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11739-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

**Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).**

Номер купона: 130

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11739-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: **11830-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций**

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: **Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:**

$$Kj = Cj * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*Kj - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 131

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *11830-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *11921-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

Номер купона: 132

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *11921-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: *12052-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций*

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: *Размер купонного дохода по каждому купону определяется по следующей формуле:*

$$K_j = C_j * Nom * (T(j) - T(j-1)) / (365 * 100%),$$

где,

*j - порядковый номер купонного периода, j=1 - 132;*

*K<sub>j</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации (руб.);*

*Nom -номинальная стоимость одной Биржевой облигации (руб.);*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода;*

*T(j) - дата окончания j-того купонного периода.*

*Размер купонного дохода по каждому купону рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна от 5 до 9).*

*В случае если на момент принятия (утверждения уполномоченным органом) Эмитентом решения об определенных ставках или порядке определения размера ставок купонов в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, будет установлен иной порядок и сроки принятия (утверждения уполномоченным органом) Эмитентом такого решения, нежели порядок и сроки, предусмотренные настоящим пунктом, но при этом распространяющиеся на данный выпуск*

*Биржевых облигаций исходя из даты присвоения ему идентификационного номера, принятие (утверждение уполномоченным органом) Эмитентом решения об определенных ставках или порядке определения размера ставок купонов в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента, осуществляется в порядке и сроки, предусмотренные законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, действующими на момент принятия (утверждения уполномоченным органом) Эмитентом такого решения.*

*В случае если на момент раскрытия информации об определенных ставках или порядке определения размера ставок купонов в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, будет установлен иной порядок и сроки раскрытия информации об указанных событиях, нежели порядок и сроки, предусмотренные настоящим пунктом, но при этом распространяющиеся на данный выпуск Биржевых облигаций исходя из даты присвоения ему идентификационного номера, информация об указанных событиях раскрывается в порядке и сроки, предусмотренные законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков, действующими на момент раскрытия информации об указанных событиях».*

**13) Изложить п. 9.4. «Возможность и условия досрочного погашения облигаций» раздела 9. «Условия погашения и выплаты доходов по облигациям» в следующей редакции:**

**Текст изменяемой редакции:**

«9.4. Возможность и условия досрочного погашения облигаций

*Предусмотрена возможность досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента и по требованию их владельцев.*

*Досрочное погашение Биржевых облигаций допускается только после их полной оплаты.*

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по требованию их владельцев:*

*Владельцы Биржевых облигаций приобретают право предъявить принадлежащие им Биржевые облигации к досрочному погашению в следующих случаях:*

- Делистинг Биржевых облигаций на всех биржах, осуществивших выпуск Биржевых облигаций к организованным торговам;
- Исключение Биржевых облигаций из котировальных списков на всех фондовых биржах, ранее включивших эти Биржевые облигации в котировальные списки, при условии, что Биржевые облигации предварительно были включены в котировальный список "B" на любой из фондовых бирж.

Стоимость (порядок определения стоимости) досрочного погашения облигаций по требованию их владельцев:

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по требованию их владельцев при наступлении событий, указанных в пункте 9.5 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 9.1.2 Проспекта ценных бумаг, производится по номинальной стоимости Биржевых облигаций. При этом дополнительно выплачивается накопленный купонный доход (далее - НКД), рассчитанный на дату досрочного погашения Биржевых облигаций по требованию их владельцев.*

*На дату досрочного погашения Биржевых облигаций величина накопленного купонного дохода (НКД) по Биржевой облигации рассчитывается по следующей формуле:*

*НКД = Nom \* Cj \* (T - T(j-1)) / (365 \* 100%), где:*

*Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации в рублях;*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых, j=1-12;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода; (для первого купонного периода T(j-1) – дата начала размещения Биржевых облигаций);*

*T - дата расчета накопленного купонного дохода внутри j –того купонного периода.*

*Величина накопленного купонного дохода рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифра равна 5 - 9).*

*Выплата номинальной стоимости Биржевых облигаций и накопленного купонного дохода при их досрочном погашении производится в рублях Российской Федерации в безналичном порядке. Возможность выбора владельцами Биржевых облигаций формы досрочного погашения Биржевых облигаций не предусмотрена.*

Срок (порядок определения срока), в течение которого владельцами облигаций могут быть направлены (предъявлены) заявления, содержащие требование о досрочном погашении облигаций:

*Владельцами Биржевых облигаций могут быть поданы заявления о досрочном погашении Биржевых облигаций по требованию их владельцев в течение 30 дней с даты раскрытия Эмитентом информации в ленте новостей о возникновении у владельцев Биржевых облигаций права требовать досрочного погашения таких Биржевых облигаций и условиях их досрочного погашения, а в случае если Биржевые облигации после их делистинга не включены биржей в список ценных бумаг, допущенных к организованным торговам, в 30-дневный срок, – до даты раскрытия информации о включении биржей Биржевых облигаций в список ценных бумаг, допущенных к организованным торговам, либо до даты погашения Биржевых облигаций..*

Порядок раскрытия эмитентом информации о досрочном погашении облигаций по требованию их владельцев:

*Эмитент публикует информацию о возникновении и (или) прекращении у владельцев Биржевых облигаций Эмитента права требовать от Эмитента досрочного погашения принадлежащих им Биржевых облигаций Эмитента в форме, порядке и сроки, установленные нормативными правовыми актами, регулирующими порядок раскрытия информации на рынке ценных бумаг и действующими на момент наступления указанного события.*

*При исключении Биржевых облигаций из котировальных списков на всех фондовых биржах, ранее включивших эти Биржевые облигации в котировальные списки, при условии, что Биржевые облигации предварительно были включены в котировальный список "B" на любой из фондовых бирж, Эмитент публикует информацию об этом в форме сообщений о существенных фактах «О включении эмиссионных ценных бумаг эмитента в список ценных бумаг, допущенных к торговам российским организатором торговли на рынке ценных бумаг, или об их исключении из указанного списка, а также о включении в котировальный список российской фондовой биржи эмиссионных ценных бумаг эмитента или об их исключении из указанного списка», «О возникновении у владельцев облигаций эмитента права требовать от эмитента досрочного погашения принадлежащих им облигаций эмитента» в следующие сроки с даты получения Эмитентом от биржи указанного уведомления:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (при этом публикация в сети «Интернет» осуществляется после публикации в ленте новостей).

*Сообщение о существенном факте «О возникновении у владельцев облигаций эмитента права требовать от эмитента досрочного погашения принадлежащих им облигаций эмитента» должно содержать условия досрочного погашения (в том числе стоимость досрочного погашения).*

*При делистинге Биржевых облигаций информация о получении Эмитентом от биржи, осуществлявшей допуск Биржевых облигаций к организованным торговам, уведомления о делистинге Биржевых облигаций, в случае если Биржевые облигации Эмитента не включены в список ценных бумаг, допущенных к организованным торговам, других фондовых бирж, и о возникновении у владельцев Биржевых облигаций права требовать досрочного погашения Биржевых облигаций публикуется Эмитентом в форме сообщений о существенных фактах «Об исключении*

*эмиссионных ценных бумаг эмитента из списка ценных бумаг, допущенных к торговам российским организатором торговли на рынке ценных бумаг», «О возникновении у владельцев облигаций эмитента права требовать от эмитента досрочного погашения принадлежащих им облигаций эмитента» в следующие сроки с даты получения Эмитентом от биржи указанного уведомления:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (при этом публикация в сети «Интернет» осуществляется после публикации в ленте новостей).

*Сообщение о существенном факте «О возникновении у владельцев облигаций эмитента права требовать от эмитента досрочного погашения принадлежащих им облигаций эмитента» должно содержать условия досрочного погашения (в том числе стоимость досрочного погашения).*

*Также Эмитент обязан направить в НРД уведомление о возникновении у владельцев Биржевых облигаций Эмитента права требовать от Эмитента досрочного погашения принадлежащих им Биржевых облигаций Эмитента и о том, что Эмитент принимает Требования о досрочном погашении Биржевых облигаций.*

Порядок досрочного погашения облигаций по требованию их владельцев:

*При досрочном погашении Биржевых облигаций по требованию владельцев перевод Биржевых облигаций со счета депо, открытого в НРД владельцу Биржевых облигаций или его уполномоченному лицу, на эмиссионный счет, открытый в НРД Эмитенту, и перевод соответствующей суммы денежных средств с банковского счета, открытого в НРД Эмитенту или его уполномоченному лицу, на банковский счет, открытый в НРД владельцу Биржевых облигаций или его уполномоченному лицу, осуществляется по правилам, установленным НРД для осуществления переводов ценных бумаг по встречным поручениям отправителя и получателя с контролем расчетов по денежным средствам.*

*Владельцы Биржевых облигаций соглашаются с тем, что взаиморасчеты при досрочном погашении Биржевых облигаций по требованию их владельцев осуществляются по правилам НРД для переводов ценных бумаг по встречным поручениям отправителя и получателя с контролем расчетов по денежным средствам. Для этих целей у Владельца Биржевых облигаций, либо у лица, уполномоченного Владельцем Биржевых облигаций получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям, должен быть открыт расчетный счет в НРД.*

*Порядок и сроки открытия банковского счета в НРД регулируются законодательством РФ, нормативными актами Банка России, а также условиями договора, заключенного с НРД.*

*При этом Владельцы Биржевых облигаций - физические лица – соглашаются с тем, что взаиморасчеты при досрочном погашении Биржевых облигаций по требованию их владельцев осуществляются исключительно через банковский счет юридического лица, уполномоченного Владельцем Биржевых облигаций - физическим лицом - получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям.*

*Владелец Биржевых облигаций либо лицо, уполномоченное владельцем совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, представляет Эмитенту письменное Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций с приложением следующих документов:*

- копии выписки по счету депо владельца Биржевых облигаций;
- документов, подтверждающих полномочия лиц, подписавших требование (заявление) от имени владельца Биржевых облигаций (в случае предъявления требования представителем владельца Биржевых облигаций).

*Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций должно содержать наименование события, давшее право владельцу Биржевых облигаций на досрочное погашение, а также:*

- м) полное наименование (Ф.И.О. владельца - для физического лица) владельца Биржевых облигаций и лица, уполномоченного владельцем Биржевых облигаций получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям;
- н) количество Биржевых облигаций, учитываемых на счете депо Владельца Биржевых облигаций или его уполномоченного лица;
- о) место нахождения и почтовый адрес лица, направившего Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций;
- п) реквизиты банковского счёта лица, уполномоченного получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям (реквизиты банковского счета указываются по правилам НРД для переводов ценных бумаг по встречным поручениям с контролем расчетов по денежным средствам);
- р) идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) лица, уполномоченного получать суммы погашения по Биржевым облигациям;
- с) налоговый статус лица, уполномоченного получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям (резидент, нерезидент с постоянным представительством в Российской Федерации, нерезидент без постоянного представительства в Российской Федерации и т.д.);
- т) код причины постановки на учет (КПП) лица, уполномоченного получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям;
- у) код ОКПО;
- ф) код ОКВЭД;
- х) БИК (для кредитных организаций);
- и) реквизиты счета депо, открытого в НРД владельцу Биржевых облигаций или его уполномоченному лицу, необходимые для перевода Биржевых облигаций по встречным поручениям с контролем расчетов по денежным средствам, по правилам, установленным НРД.

*В том случае, если владелец Биржевых облигаций является нерезидентом и (или) физическим лицом, то в Требовании (заявлении) о досрочном погашении Биржевых облигаций необходимо дополнительно указать следующую информацию:*

- место нахождения (или регистрации - для физических лиц) и почтовый адрес, включая индекс, владельца Биржевых облигаций;
- идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) владельца Биржевых облигаций;
- налоговый статус владельца Биржевых облигаций;

*В случае если владельцем Биржевых облигаций является юридическое лицо-нерезидент:*

- код иностранной организации (КИО) - при наличии.

*В случае если владельцем Биржевых облигаций является физическое лицо:*

- вид, номер, дата и место выдачи документа, удостоверяющего личность владельца Биржевых облигаций;
- наименование органа, выдавшего документ;
- число, месяц и год рождения владельца Биржевых облигаций.

*Дополнительно к Требованию (заявлению), к информации относительно физических лиц и юридических лиц - нерезидентов Российской Федерации, являющихся владельцами Биржевых облигаций, владелец Биржевых облигаций либо лицо, уполномоченное владельцем совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, предварительно запросив у владельца Биржевых облигаций, обязан передать Эмитенту следующие документы, необходимые для применения соответствующих ставок налогообложения при налогообложении доходов, полученных по Биржевым облигациям:*

*а) в случае если владельцем Биржевых облигаций является юридическое лицо-нерезидент:*

*- подтверждение того, что юридическое лицо-нерезидент имеет постоянное местонахождение в том государстве, с которым Российская Федерация имеет международный договор (соглашение), регулирующий вопросы налогообложения (при условии заключения), которое должно быть заверено компетентным органом соответствующего иностранного государства. В случае если данное подтверждение составлено на иностранном языке, предоставляется также перевод на русский язык<sup>4</sup>;*

---

<sup>4</sup> Статьей 312 Налогового кодекса РФ предусмотрено представление налоговому агенту подтверждения, заверенного компетентным органом иностранного государства. Порядок оформления официальных документов, исходящих от

*б) в случае если получателем дохода по Биржевым облигациям будет постоянное представительство юридического лица-нерезидента:*

*- нотариально заверенная копия свидетельства о постановке указанного представительства на учет в налоговых органах Российской Федерации, оформленная не ранее чем в предшествующем налоговом периоде (если выплачиваемый доход относится к постоянному представительству получателя дохода в Российской Федерации).*

*в) В случае выплат иностранным гражданам государств, которые имеют с Российской Федерацией действующие межправительственные соглашения об избежании двойного налогообложения, владельцу Биржевых облигаций либо лицу, уполномоченному владельцем Биржевых облигаций совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, предварительно запросив у такого иностранного гражданина, необходимо предоставить Эмитенту документ, подтверждающий, что иностранный гражданин является налоговым резидентом иностранного государства для целей применения действующего межправительственного соглашения об избежании двойного налогообложения Российской Федерации с иностранным государством, оформленный в соответствии с требованиями российского налогового законодательства.*

*г) Российским гражданам – владельцам Биржевых облигаций, проживающим за пределами территории Российской Федерации, либо лицу, уполномоченному владельцу совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, предварительно запросив у такого российского гражданина, необходимо предоставить Эмитенту заявление в произвольной форме о признании российским гражданином своего статуса налогового нерезидента в соответствии со статьей 207 Налогового кодекса Российской Федерации на соответствующую дату выплат.*

*В случае непредоставления или несвоевременного предоставления указанных документов Эмитент не несет ответственности перед владельцами за не применение соответствующих ставок налогообложения. Требование (заявление), содержащее положения о выплате наличных денег, не удовлетворяется.*

**Эмитент не несет обязательств по досрочному погашению Биржевых облигаций по отношению:**

- к лицам, не представившим в указанный срок свои Требования (заявления);*
- к лицам, представившим Требование (заявление), не соответствующее установленным требованиям.*

*В течение 7 (Семи) рабочих дней с даты получения вышеуказанных документов Эмитент осуществляет их проверку (далее – срок рассмотрения Требования (заявления)).*

*Эмитент не позднее, чем в 5 (Пятый) рабочий день с даты истечения срока рассмотрения Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций письменно уведомляет о принятом решении об удовлетворении либо об отказе в удовлетворении (с указанием оснований) Требования (заявления) владельца Биржевых облигаций или лица, уполномоченного владельцем совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, направившего Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций.*

---

*компетентных органов иностранных государств, содержащаяся в Гаагской конвенции от 05.10.1961, являющейся в силу ст. 15 Конституции Российской Федерации составной частью правовой системы Российской Федерации.*

*Согласно ст. 1 Конвенции Конвенция распространяется на официальные документы, которые были совершены на территории одного из договаривающихся государств и должны быть представлены на территории другого договаривающегося государства.*

*В силу ст. 3 Конвенции единственной формальностью, соблюдение которой может быть потребовано для удостоверения подлинности подписи, качества, в котором выступало лицо, подписавшее документ, и в надлежащем случае подлинности печати или штампа, которым скреплен этот документ, является представление предусмотренного ст. 4 Конвенции апостилля компетентным органом государства, в котором этот документ был совершен.*

*Поскольку Конвенция распространяется на официальные документы, в том числе исходящие от органа или должностного лица, подчиняющегося юрисдикции государства, включая документы, исходящие из прокуратуры, секретаря суда или судебного исполнителя, такие документы должны соответствовать требованиям Конвенции, то есть содержать апостиль.*

*Таким образом, для применения льготного режима налогообложения иностранное лицо должно представить подтверждение, выданное компетентным органом государства и содержащее апостиль.*

*Получение уведомления об отказе в удовлетворении Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций не лишает владельца Биржевых облигаций права обратиться с Требованиями (заявлениями) о досрочном погашении Биржевых облигаций повторно.*

*В случае принятия решения Эмитентом об удовлетворении Требования о досрочном погашении Биржевых облигаций, перевод Биржевых облигаций со счета депо, открытого в НРД владельцу Биржевых облигаций или его уполномоченному лицу на эмиссионный счет Эмитента, открытый в НРД, осуществляется по встречным поручениям с контролем расчетов по денежным средствам.*

*Для осуществления указанного перевода Эмитент не позднее, чем в 5 (Пятый) рабочий день с даты истечения срока рассмотрения Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций письменно уведомляет о принятом решении владельца Биржевых облигаций или лица, уполномоченного владельцем совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, направившего Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций, и указывает в Уведомлении об удовлетворении Требования (заявления) реквизиты, необходимые для заполнения поручения депо по форме, установленной для перевода Биржевых облигаций с контролем расчетов по денежным средствам.*

*После направления таких уведомлений Эмитент подает в НРД встречное поручение депо на перевод Биржевых облигаций (по форме, установленной для перевода Биржевых облигаций с контролем расчетов по денежным средствам) со счета депо, открытого в НРД владельцу Биржевых облигаций или его уполномоченному лицу, на свой эмиссионный счет, в соответствии с реквизитами, указанными в Требовании (заявлении) о досрочном погашении Биржевых облигаций, а также Эмитент либо уполномоченное им лицо подает в НРД поручение на перевод денежных средств со своего банковского счета на банковский счет владельца Биржевых облигаций или его уполномоченного лица, реквизиты которого указаны в соответствующем Требовании (заявлении) о досрочном погашении Биржевых облигаций.*

*Владелец Биржевых облигаций или его уполномоченное лицо после получения уведомления об удовлетворении Требования подает в НРД поручение по форме, установленной для перевода ценных бумаг с контролем расчетов по денежным средствам на перевод Биржевых облигаций со своего счета депо в НРД на эмиссионный счет Эмитента в соответствии с реквизитами, указанными в Уведомлении об удовлетворении Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций.*

*В поручениях депо на перевод ценных бумаг с контролем расчетов по денежным средствам и в платежном поручении на перевод денежных средств стороны должны указать одинаковую дату исполнения (далее – Дата исполнения).*

*Дата исполнения не должна выпадать на нерабочий праздничный или выходной день - независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций.*

*Досрочное погашение осуществляется в отношении всех поступивших Требований о досрочном погашении Биржевых облигаций, удовлетворяющих требованиям, указанным выше в данном пункте.*

*Обязательства Эмитента по уплате сумм погашения по Биржевым облигациям считаются исполненными с момента списания соответствующих денежных средств со счета Эмитента либо уполномоченного им лица.*

*Биржевые облигации, погашенные Эмитентом досрочно, не могут быть выпущены в обращение.*

*Эмитент публикует информацию об итогах досрочного погашения Биржевых облигаций (в том числе о количестве досрочно погашенных Биржевых облигаций) в сроки и порядке, предусмотренные п. 11 Решения о выпуске ценных бумаг, п. 2.9 Проспекта ценных бумаг.*

*Иные условия досрочного погашения Биржевых облигаций по требованию их владельцев: отсутствуют.*

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента:*

*Уполномоченный орган управления Эмитента имеет право принять решение о досрочном погашении Биржевых облигаций в дату окончания j-го купонного периода, предшествующего купонному периоду, процентная ставка по которому будет определена после раскрытия Биржей информации об итогах выпуска Биржевых облигаций и уведомления об этом федерального органа исполнительной власти по рынку ценных бумаг в установленном им порядке.*

*Данное решение принимается уполномоченным органом управления Эмитента.*

*Приобретение Биржевых облигаций будет означать согласие приобретателя Биржевых облигаций с возможностью их досрочного погашения по усмотрению Эмитента в случае принятия уполномоченным органом управления Эмитента решения об их досрочном погашении.*

*Решение о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента, принимается уполномоченным органом управления Эмитента и раскрывается не позднее, чем за 14 (Четырнадцать) дней до даты окончания j-го купонного периода, предшествующего купонному периоду, процентная ставка по которому будет определена после завершения размещения Биржевых облигаций, и в которую будет осуществлено досрочное погашение Биржевых облигаций.*

*О принятом решении о досрочном погашении Биржевых облигаций Эмитент уведомляет Биржу не позднее 2 (Второго) рабочего дня после даты принятия соответствующего решения.*

Порядок досрочного погашения облигаций по усмотрению эмитента:

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента производится денежными средствами в валюте Российской Федерации в безналичном порядке. Возможность выбора владельцами Биржевых облигаций формы досрочного погашения Биржевых облигаций не предусмотрена.*

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента осуществляется в отношении всех Биржевых облигаций выпуска.*

*Составление списка владельцев Биржевых облигаций для исполнения Эмитентом обязательств по досрочному погашению Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента не предусмотрено.*

*Владельцы и иные лица, осуществляющие в соответствии с федеральными законами права по Биржевым облигациям получают выплаты по Биржевым облигациям через депозитарий, осуществляющий учет прав на ценные бумаги, депонентами которого они являются. Депозитарный договор между депозитарием, осуществляющим учет прав на ценные бумаги, и депонентом должен содержать порядок передачи депоненту выплат по ценным бумагам.*

*Эмитент исполняет обязанность по досрочному погашению Биржевых облигаций путем перечисления денежных средств НРД. Указанная обязанность считается исполненной Эмитентом с даты поступления денежных средств на счет НРД.*

*Передача выплат по Биржевым облигациям осуществляется депозитарием лицу, являвшемуся его депонентом:*

*1) на конец операционного дня, предшествующего дате, которая определена в соответствии с документом, удостоверяющим права, закрепленные ценными бумагами, и на которую обязанность по осуществлению выплат по ценным бумагам подлежит исполнению;*

*2) на конец операционного дня, следующего за датой, на которую НРД в соответствии с действующим законодательством раскрыта информация о получении НРД подлежащих передаче выплат по ценным бумагам в случае, если обязанность по осуществлению последней выплаты по ценным бумагам в установленный срок Эмитентом не исполнена или исполнена ненадлежащим образом.*

*Депозитарий передает своим депонентам выплаты по ценным бумагам пропорционально количеству Биржевых облигаций, которые учитывались на их счетах депо на конец операционного дня, определенного в соответствии с вышеуказанным абзацем.*

*Досрочное погашение Биржевых облигаций производится в соответствии с порядком, установленным требованиями действующего законодательства Российской Федерации.*

*Биржевые облигации, погашенные Эмитентом досрочно, не могут быть выпущены в обращение. Если дата досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента приходится на выходной день - независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций, - то выплата надлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за выходным. Владелец Биржевых облигаций не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже.*

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента производится по номинальной стоимости Биржевых облигаций. При этом дополнительно выплачивается НКД, рассчитанный на дату досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента.*

*На дату досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента величина накопленного купонного дохода (НКД) по Биржевой облигации рассчитывается по следующей формуле:*

$NKD = Nom * Cj * (T - T(j-1)) / (365 * 100\%)$ , где:

*Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации в рублях;*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых, j=1-12;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода (для первого купонного периода T(j-1) – дата начала размещения Биржевых облигаций);*

*T - дата расчета накопленного купонного дохода внутри j-того купонного периода.*

*Величина накопленного купонного дохода рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна 5 - 9).*

Срок, в течение которого облигации могут быть досрочно погашены эмитентом:

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента допускается только после полной оплаты Биржевых облигаций, раскрытия Биржей информации об итогах выпуска Биржевых облигаций и уведомления об этом федерального органа исполнительной власти по рынку ценных бумаг.*

Дата начала досрочного погашения облигаций по усмотрению эмитента:

*В случае принятия Эмитентом решения о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента Биржевые облигации будут досрочно погашены в дату, определенную решением уполномоченного органа управления Эмитента.*

Дата окончания досрочного погашения облигаций по усмотрению эмитента:

*Даты начала и окончания досрочного погашения Биржевых облигаций совпадают.*

Порядок раскрытия информации о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению эмитента:

*В случае принятия уполномоченным органом Эмитента решения о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента, Эмитент публикует сообщение о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента, в котором среди прочих сведений указываются:*

- серия и форма Биржевых облигаций, идентификационный номер и дата его присвоения Биржевым облигациям выпуска;
- дата досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента;
- стоимость досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента;
- порядок осуществления Эмитентом досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента.

*Сообщение о принятии уполномоченным органом Эмитента решения о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента публикуется Эмитентом в следующие сроки с даты составления протокола заседания уполномоченного органа Эмитента, на котором принято решение о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств «AK&M» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице Эмитента в сети «Интернет» - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств «AK&M» или «Интерфакс»).

*Сообщение публикуется в форме, предусмотренной Положением о раскрытии информации.*

*Раскрытие информации о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента должно быть осуществлено не позднее чем за 14 (Четырнадцать) дней до дня осуществления такого досрочного погашения.*

*Эмитент информирует Биржу и НРД о принятом решении о досрочном погашении Биржевых облигаций по его усмотрению, дате и условиях проведения досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента не позднее 2 (Второго) рабочего дня после даты принятия соответствующего решения.*

*После досрочного погашения Эмитентом Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента Эмитент публикует информацию о сроке исполнения обязательств в форме сообщений о существенных фактах «О погашении эмиссионных ценных бумаг эмитента» и «О выплаченных доходах по эмиссионным ценным бумагам эмитента».*

*Указанная информация (в том числе о количестве досрочно погашенных Биржевых облигаций) публикуется в следующие сроки с даты окончания срока исполнения обязательств по досрочному погашению Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств "AK&M" или "Интерфакс" - не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице Эмитента в сети «Интернет» - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств «AK&M» или «Интерфакс»).

*Иные условия досрочного погашения облигаций: отсутствуют.*

#### **Текст новой редакции с изменениями:**

«9.4. Возможность и условия досрочного погашения облигаций.

*Предусмотрена возможность досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента и по требованию их владельцев.*

*Досрочное погашение Биржевых облигаций допускается только после их полной оплаты.*

*9.4.1. Досрочное погашение Биржевых облигаций по требованию их владельцев:*

*Владельцы Биржевых облигаций вправе предъявить принадлежащие им Биржевые облигации к досрочному погашению:*

- 1) в случае делистинга Биржевых облигаций на всех биржах, осуществивших их выпуск к организованным торговам;
- 2) в случае существенного нарушения Эмитентом условий исполнения обязательств по Биржевым облигациям;
- 3) в иных случаях, предусмотренных федеральными законами.

Стоимость (порядок определения стоимости) досрочного погашения облигаций по требованию их владельцев:

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по требованию их владельцев при наступлении событий, указанных в настоящем подпункте Решения о выпуске ценных бумаг и п. 9.1.2 Проспекта ценных бумаг, производится по номинальной стоимости Биржевых облигаций. При этом дополнительно выплачивается накопленный купонный доход (далее - НКД), рассчитанный на дату досрочного погашения Биржевых облигаций по требованию их владельцев.*

*На дату досрочного погашения Биржевых облигаций величина накопленного купонного дохода (НКД) по Биржевой облигации рассчитывается по следующей формуле:*

$NKD = Nom * Cj * (T - T(j-1)) / (365 * 100\%)$ , где:

*Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации в рублях;*

*Cj - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых, j=1-132;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода; (для первого купонного периода T(j-1) – дата начала размещения Биржевых облигаций);*

*T - дата расчета накопленного купонного дохода внутри j-того купонного периода.*

*Величина накопленного купонного дохода рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна 5 - 9).*

*Выплата номинальной стоимости Биржевых облигаций и накопленного купонного дохода при их досрочном погашении производится в рублях Российской Федерации в безналичном порядке. Возможность выбора владельцами Биржевых облигаций формы досрочного погашения Биржевых облигаций не предусмотрена.*

Срок (порядок определения срока), в течение которого владельцами облигаций могут быть направлены (предъявлены) заявления, содержащие требование о досрочном погашении облигаций:

**4) В случае делистинга Биржевых облигаций на всех биржах, осуществивших их выпуск к организованным торговам, владельцами Биржевых облигаций могут быть предъявлены заявления, содержащие требование о досрочном погашении Биржевых облигаций (далее также – Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций), с момента их делистинга на последней из бирж, допустивших такие биржевые облигации к организованным торговам, и до истечения 30 (Тридцати) дней с даты раскрытия информации о возникновении у владельцев Биржевых облигаций права требовать досрочного погашения таких Биржевых облигаций, порядке и условиях их досрочного погашения, а в случае, если Биржевые облигации после их делистинга не допускаются биржей к организованным торговам в 30-дневный срок, – до даты раскрытия информации о допуске биржей таких Биржевых облигаций к организованным торговам либо до даты погашения Биржевых облигаций.**

**В указанном случае Эмитент обязан погасить Биржевые облигации, предъявленные к досрочному погашению, не позднее 7 (Семи) рабочих дней с даты получения соответствующего Требования о досрочном погашении Биржевых облигаций.**

**5) В случае существенного нарушения Эмитентом условий исполнения обязательств по Биржевым облигациям владельцами Биржевых облигаций могут быть предъявлены Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций с момента наступления обстоятельств, признаваемых в соответствии с законодательством Российской Федерации существенным нарушением условий исполнения обязательств по Биржевым облигациям, и до даты раскрытия Эмитентом и (или) представителем владельцев Биржевых облигаций (в случае его назначения) информации об устранении нарушения.**

**В указанном случае Эмитент обязан погасить Биржевые облигации, предъявленные к досрочному погашению, не позднее 7 (Семи) рабочих дней с даты получения соответствующего Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций.**

**6) В иных случаях, предусмотренных федеральными законами, владельцами Биржевых облигаций могут быть предъявлены Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых**

*облигаций с момента наступления обстоятельств (событий), с которыми федеральные законы связывают возникновение указанного права, и до прекращения таких обстоятельств (событий), если иной срок не установлен законодательством Российской Федерации.*

*В указанном случае Эмитент обязан погасить Биржевые облигации, предъявленные к досрочному погашению, не позднее 7 (Семи) рабочих дней с даты получения соответствующего Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций.*

Порядок раскрытия эмитентом информации о досрочном погашении облигаций по требованию их владельцев:

*Эмитент публикует информацию о возникновении и (или) прекращении у владельцев Биржевых облигаций Эмитента права требовать от Эмитента досрочного погашения принадлежащих им Биржевых облигаций Эмитента в форме, порядке и сроки, установленные нормативными правовыми актами, регулирующими порядок раскрытия информации на рынке ценных бумаг и действующими на момент наступления указанного события.*

*Информация о возникновении у владельцев Биржевых облигаций права требовать от Эмитента досрочного погашения принадлежащих им Биржевых облигаций раскрывается Эмитентом в форме сообщения о существенном факте «О возникновении у владельцев облигаций эмитента права требовать от эмитента досрочного погашения принадлежащих им облигаций эмитента» в следующие сроки с даты, в которую Эмитент узнал или должен был узнать о возникновении основания (наступлении события, совершении действия), повлекшего за собой возникновение у владельцев Биржевых облигаций указанного права:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;*
- *на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (при этом публикация в сети «Интернет» осуществляется после публикации в ленте новостей).*

*Указанное сообщение должно содержать условия досрочного погашения (в том числе стоимость досрочного погашения) Биржевых облигаций Эмитента.*

*Также Эмитент обязан направить в НРД уведомление о том, что Эмитент принимает Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций, и о сроке исполнения указанных требований.*

*Информация о получении Эмитентом от биржи, осуществлявшей допуск Биржевых облигаций к организованным торговам, уведомления о делистинге Биржевых облигаций, в случае если Биржевые облигации Эмитента не включены в список ценных бумаг, допущенных к организованным торговам, других бирж, и о возникновении у владельцев Биржевых облигаций права требовать досрочного погашения Биржевых облигаций публикуется Эмитентом в форме сообщения о существенном факте «Об исключении эмиссионных ценных бумаг эмитента из списка ценных бумаг, допущенных к торговам российским организатором торговли на рынке ценных бумаг», в следующие сроки с даты получения Эмитентом от биржи указанного уведомления:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;*
- *на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (при этом публикация в сети «Интернет» осуществляется после публикации в ленте новостей).*

*Эмитент раскрывает информацию об устранении существенных нарушений условий исполнения обязательств по Биржевым облигациям, вследствие наступления которых владельцы Биржевых облигаций Эмитента имели право требовать досрочного погашения Биржевых облигаций, в следующие сроки с момента устранения указанных нарушений:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;*
- *на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (при этом публикация в сети «Интернет» осуществляется после публикации в ленте новостей).*

*Информация о прекращении у владельцев Биржевых облигаций эмитента права требовать от эмитента досрочного погашения принадлежащих им Биржевых облигаций, раскрывается в форме сообщения о существенном факте «О прекращении у владельцев облигаций эмитента права требовать от эмитента досрочного погашения принадлежащих им облигаций эмитента» в следующие сроки с даты, в которую Эмитент узнал или должен был узнать о возникновении основания, повлекшего за собой прекращению у владельцев Биржевых облигаций Эмитента указанного права:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;*
- *на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (при этом публикация в сети «Интернет» осуществляется после публикации в ленте новостей).*

*Сообщение публикуется в форме, предусмотренной Положением о раскрытии информации.*

*Информация об итогах досрочного погашения Биржевых облигаций (в том числе количестве досрочно погашенных Биржевых облигаций) раскрывается Эмитентом в форме, предусмотренной Положением о раскрытии информации, в следующие сроки с даты, в которую обязательство по досрочному погашению Биржевых облигаций исполнено:*

- *в ленте новостей одного из информационных агентств «АК&М» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;*
- *на странице Эмитента в сети Интернет по адресу: [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (при этом публикация в сети «Интернет» осуществляется после публикации в ленте новостей).*

Порядок досрочного погашения облигаций по требованию их владельцев:

*При досрочном погашении Биржевых облигаций по требованию владельцев перевод Биржевых облигаций со счета депо, открытого в НРД владельцу Биржевых облигаций или его уполномоченному лицу, на эмиссионный счет, открытый в НРД Эмитенту, и перевод соответствующей суммы денежных средств с банковского счета, открытого в НРД Эмитенту или его уполномоченному лицу, на банковский счет, открытый в НРД владельцу Биржевых облигаций или его уполномоченному лицу, осуществляется по правилам, установленным НРД для осуществления переводов ценных бумаг по встречным поручениям отправителя и получателя с контролем расчетов по денежным средствам.*

*Владельцы Биржевых облигаций соглашаются с тем, что взаиморасчеты при досрочном погашении Биржевых облигаций по требованию их владельцев осуществляются по правилам НРД для переводов ценных бумаг по встречным поручениям отправителя и получателя с контролем расчетов по денежным средствам. Для этих целей у Владельца Биржевых облигаций, либо у лица, уполномоченного Владельцем Биржевых облигаций получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям, должен быть открыт расчетный счет в НРД.*

*Порядок и сроки открытия банковского счета в НРД регулируются законодательством РФ, нормативными актами Банка России, а также условиями договора, заключенного с НРД.*

*При этом Владельцы Биржевых облигаций - физические лица - соглашаются с тем, что взаиморасчеты при досрочном погашении Биржевых облигаций по требованию их владельцев осуществляются исключительно через банковский счет юридического лица, уполномоченного Владельцем Биржевых облигаций - физическим лицом - получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям.*

*Владелец Биржевых облигаций либо лицо, уполномоченное владельцем совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, представляет Эмитенту письменное Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций с приложением следующих документов:*

- *копии выписки по счету депо владельца Биржевых облигаций;*

- документов, подтверждающих полномочия лиц, подписавших требование (заявление) от имени владельца Биржевых облигаций (в случае предъявления требования представителем владельца Биржевых облигаций).

**Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций должно содержать наименование события, давшее право владельцу Биржевых облигаций на досрочное погашение, а также:**

- a) полное наименование (Ф.И.О. владельца - для физического лица) владельца Биржевых облигаций и лица, уполномоченного владельцем Биржевых облигаций получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям;
- b) количество Биржевых облигаций, учитываемых на счете депо Владельца Биржевых облигаций или его уполномоченного лица;
- c) место нахождения и почтовый адрес лица, направившего Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций;
- d) реквизиты банковского счёта лица, уполномоченного получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям (реквизиты банковского счета указываются по правилам НРД для переводов ценных бумаг по встречным поручениям с контролем расчетов по денежным средствам);
- e) идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) лица, уполномоченного получать суммы погашения по Биржевым облигациям;
- f) налоговый статус лица, уполномоченного получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям (резидент, нерезидент с постоянным представительством в Российской Федерации, нерезидент без постоянного представительства в Российской Федерации и т.д.);
- ж) код причины постановки на учет (КПП) лица, уполномоченного получать суммы досрочного погашения по Биржевым облигациям;
- з) код ОКПО;
- и) код ОКВЭД;
- к) БИК (для кредитных организаций);
- л) реквизиты счета депо, открытого в НРД владельцу Биржевых облигаций или его уполномоченному лицу, необходимые для перевода Биржевых облигаций по встречным поручениям с контролем расчетов по денежным средствам, по правилам, установленным НРД.

**В том случае, если владелец Биржевых облигаций является нерезидентом и (или) физическим лицом, то в Требовании (заявлении) о досрочном погашении Биржевых облигаций необходимо дополнительно указать следующую информацию:**

- место нахождения (или регистрации - для физических лиц) и почтовый адрес, включая индекс, владельца Биржевых облигаций;
- идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) владельца Биржевых облигаций;
- налоговый статус владельца Биржевых облигаций;

**В случае если владельцем Биржевых облигаций является юридическое лицо-нерезидент:**

- код иностранной организации (КИО) - при наличии.

**В случае если владельцем Биржевых облигаций является физическое лицо:**

- вид, номер, дата и место выдачи документа, удостоверяющего личность владельца Биржевых облигаций,
- наименование органа, выдавшего документ;
- число, месяц и год рождения владельца Биржевых облигаций.

**Дополнительно к Требованию (заявлению), к информации относительно физических лиц и юридических лиц - нерезидентов Российской Федерации, являющихся владельцами Биржевых облигаций, владелец Биржевых облигаций либо лицо, уполномоченное владельцем совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, предварительно запросив у владельца Биржевых облигаций, обязан передать Эмитенту следующие документы, необходимые для применения соответствующих ставок налогообложения при налогообложении доходов, полученных по Биржевым облигациям:**

- a) в случае если владельцем Биржевых облигаций является юридическое лицо-нерезидент:
  - подтверждение того, что юридическое лицо-нерезидент имеет постоянное местонахождение в том государстве, с которым Российская Федерация имеет международный договор (соглашение),

*регулирующий вопросы налогообложения (при условии заключения), которое должно быть заверено компетентным органом соответствующего иностранного государства. В случае если данное подтверждение составлено на иностранном языке, предоставляется также перевод на русский язык<sup>5</sup>;*

*б) в случае если получателем дохода по Биржевым облигациям будет постоянное представительство юридического лица-нерезидента:*

*- нотариально заверенная копия свидетельства о постановке указанного представительства на учет в налоговых органах Российской Федерации, оформленная не ранее чем в предшествующем налоговом периоде (если выплачиваемый доход относится к постоянному представительству получателя дохода в Российской Федерации).*

*в) В случае выплат иностранным гражданам государств, которые имеют с Российской Федерацией действующие межправительственные соглашения об избежании двойного налогообложения, владельцу Биржевых облигаций либо лицу, уполномоченному владельцем Биржевых облигаций совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, предварительно запросив у такого иностранного гражданина, необходимо предоставить Эмитенту документ, подтверждающий, что иностранный гражданин является налоговым резидентом иностранного государства для целей применения действующего межправительственного соглашения об избежании двойного налогообложения Российской Федерации с иностранным государством, оформленный в соответствии с требованиями российского налогового законодательства.*

*г) Российским гражданам – владельцам Биржевых облигаций, проживающим за пределами территории Российской Федерации, либо лицу, уполномоченному владельцу совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, предварительно запросив у такого российского гражданина, необходимо предоставить Эмитенту заявление в произвольной форме о признании российским гражданином своего статуса налогового нерезидента в соответствии со статьей 207 Налогового кодекса Российской Федерации на соответствующую дату выплат.*

*В случае непредоставления или несвоевременного предоставления указанных документов Эмитент не несет ответственности перед владельцами за неприменение соответствующих ставок налогообложения. Требование (заявление), содержащее положения о выплате наличных денег, не удовлетворяется.*

*Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций направляется заказным письмом с уведомлением о вручении либо предъявляется Эмитенту по почтовому адресу Эмитента с 9-00 до 18-00 часов в любой рабочий день, начиная с даты, следующей после наступления события, при наступлении которого у владельца Биржевых облигаций возникает право требовать досрочного погашения Биржевых облигаций и выплаты ему накопленного купонного дохода, рассчитанного на дату исполнения обязательств по досрочному погашению Биржевых облигаций.*

**Эмитент не несет обязательств по досрочному погашению Биржевых облигаций по отношению:**

---

<sup>5</sup> Статьей 312 Налогового кодекса РФ предусмотрено представление налоговому агенту подтверждения, заверенного компетентным органом иностранного государства. Порядок оформления официальных документов, исходящих от компетентных органов иностранных государств, содержится в Гаагской конвенции от 05.10.1961, являющейся в силу ст. 15 Конституции Российской Федерации составной частью правовой системы Российской Федерации.

Согласно ст. 1 Конвенции Конвенция распространяется на официальные документы, которые были совершены на территории одного из договаривающихся государств и должны быть представлены на территории другого договаривающегося государства.

В силу ст. 3 Конвенции единственной формальностью, соблюдение которой может быть потребовано для удостоверения подлинности подписи, качества, в котором выступало лицо, подписавшее документ, и в надлежащем случае подлинности печати или штампа, которым скреплен этот документ, является проставление предусмотренного ст. 4 Конвенции apostilia компетентным органом государства, в котором этот документ был совершен.

Поскольку Конвенция распространяется на официальные документы, в том числе исходящие от органа или должностного лица, подчиняющегося юрисдикции государства, включая документы, исходящие из прокуратуры, секретаря суда или судебного исполнителя, такие документы должны соответствовать требованиям Конвенции, то есть содержать apostиль.

Таким образом, для применения льготного режима налогообложения иностранное лицо должно представить подтверждение, выданное компетентным органом государства и содержащее apostиль.

- к лицам, не представившим в указанный срок свои Требования (заявления);
- к лицам, представившим Требование (заявление), не соответствующее установленным требованиям.

В течение 2 (Двух) рабочих дней с даты получения требований о досрочном погашении Биржевых облигаций, Эмитент осуществляет их проверку (далее – срок рассмотрения Требования (заявления)).

Эмитент не позднее, чем в 3 (Третий) рабочий день с даты истечения срока рассмотрения Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций письменно уведомляет о принятом решении об удовлетворении либо об отказе в удовлетворении (с указанием оснований) Требования (заявления) владельца Биржевых облигаций или лицо, уполномоченное владельцем совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, направившего Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций.

Получение уведомления об отказе в удовлетворении Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций не лишает владельца Биржевых облигаций права обратиться с Требованиями (заявлениями) о досрочном погашении Биржевых облигаций повторно.

В случае принятия решения Эмитентом об удовлетворении Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций, перевод Биржевых облигаций со счета депо, открытого в НРД владельцу Биржевых облигаций или его уполномоченному лицу на эмиссионный счет Эмитента, открытый в НРД, осуществляется по встречным поручениям с контролем расчетов по денежным средствам.

Для осуществления указанного перевода Эмитент не позднее, чем в 3 (Третий) рабочий день с даты истечения срока рассмотрения Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций письменно уведомляет о принятом решении владельца Биржевых облигаций или лицо, уполномоченное владельцем совершать действия, направленные на досрочное погашение Биржевых облигаций, направившего Требование (заявление) о досрочном погашении Биржевых облигаций, и указывает в Уведомлении об удовлетворении Требования (заявления) реквизиты, необходимые для заполнения поручения депо по форме, установленной для перевода Биржевых облигаций с контролем расчетов по денежным средствам.

После направления таких уведомлений Эмитент подает в НРД встречное поручение депо на перевод Биржевых облигаций (по форме, установленной для перевода Биржевых облигаций с контролем расчетов по денежным средствам) со счета депо, открытого в НРД владельцу Биржевых облигаций или его уполномоченному лицу, на свой эмиссионный счет, в соответствии с реквизитами, указанными в Требовании (заявлении) о досрочном погашении Биржевых облигаций, а также Эмитент либо уполномоченное им лицо подает в НРД поручение на перевод денежных средств со своего банковского счета на банковский счет владельца Биржевых облигаций или его уполномоченного лица, реквизиты которого указаны в соответствующем Требовании (заявлении) о досрочном погашении Биржевых облигаций.

Владелец Биржевых облигаций или его уполномоченное лицо после получения уведомления об удовлетворении Требования (заявления) подает в НРД поручение по форме, установленной для перевода ценных бумаг с контролем расчетов по денежным средствам на перевод Биржевых облигаций со своего счета депо в НРД на эмиссионный счет Эмитента в соответствии с реквизитами, указанными в Уведомлении об удовлетворении Требования (заявления) о досрочном погашении Биржевых облигаций.

В поручениях депо на перевод ценных бумаг с контролем расчетов по денежным средствам и в платежном поручении на перевод денежных средств стороны должны указать одинаковую дату исполнения в пределах установленного действующим законодательством срока исполнения Эмитентом обязательства по досрочному погашению Биржевых облигаций (далее – Дата исполнения).

Досрочное погашение осуществляется в отношении всех поступивших Требований (заявлений) о досрочном погашении Биржевых облигаций, удовлетворяющих требованиям, указанным выше в данном пункте.

*Обязательства Эмитента по уплате сумм досрочного погашения по Биржевым облигациям считаются выполненными с момента списания соответствующих денежных средств со счета Эмитента либо уполномоченного им лица.*

*Биржевые облигации, погашенные Эмитентом досрочно, не могут быть выпущены в обращение.*

Иные условия досрочного погашения Биржевых облигаций по требованию их владельцев:

*В случае принятия общим собранием владельцев Биржевых облигаций решения об отказе от права требовать досрочного погашения Биржевых облигаций досрочное погашение Биржевых облигаций по требованию владельцев не осуществляется.*

*При досрочном погашении Биржевых облигаций по требованию владельцев Эмитентом должны быть исполнены все обязательства перед владельцем Биржевых облигаций по выплате номинальной стоимости и купонного дохода.*

#### 9.4.2. Досрочное погашение Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента:

*Уполномоченный орган управления Эмитента имеет право принять решение о досрочном погашении Биржевых облигаций в дату окончания j-го купонного периода, предшествующего купонному периоду, процентная ставка по которому будет определена после раскрытия Биржей информации об итогах выпуска Биржевых облигаций и уведомления об этом Банка России или иного уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору в сфере финансовых рынков в установленном им порядке.*

*Данное решение принимается уполномоченным органом управления Эмитента.*

*Приобретение Биржевых облигаций будет означать согласие приобретателя Биржевых облигаций с возможностью их досрочного погашения по усмотрению Эмитента в случае принятия уполномоченным органом управления Эмитента решения об их досрочном погашении.*

*Решение о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента, принимается уполномоченным органом управления Эмитента и раскрывается не позднее, чем за 14 (Четырнадцать) дней до даты окончания j-го купонного периода, предшествующего купонному периоду, процентная ставка по которому будет определена после завершения размещения Биржевых облигаций, и в которую будет осуществлено досрочное погашение Биржевых облигаций.*

*О принятом решении о досрочном погашении Биржевых облигаций Эмитент уведомляет Биржу не позднее 2 (Второго) рабочего дня после даты принятия соответствующего решения.*

Порядок досрочного погашения облигаций по усмотрению эмитента:

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента производится денежными средствами в валюте Российской Федерации в безналичном порядке. Возможность выбора владельцами Биржевых облигаций формы досрочного погашения Биржевых облигаций не предусмотрена.*

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента осуществляется в отношении всех Биржевых облигаций выпуска.*

*Составление списка владельцев Биржевых облигаций для исполнения Эмитентом обязательств по досрочному погашению Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента не предусмотрено.*

*Владельцы и иные лица, осуществляющие в соответствии с федеральными законами права по Биржевым облигациям получают причитающиеся им денежные выплаты в счет досрочного погашения Биржевых облигаций через депозитарий, осуществляющий учет прав на ценные бумаги, депонентами которого они являются. Депозитарный договор между депозитарием, осуществляющим учет прав на ценные бумаги, и депонентом должен содержать порядок передачи депоненту выплат по ценным бумагам.*

*Эмитент исполняет обязанность по осуществлению денежных выплат в счет досрочного погашения Биржевых облигаций путем перечисления денежных средств НРД. Указанная*

*обязанность считается исполненной Эмитентом с даты поступления денежных средств на счет НРД.*

*Досрочное погашение Биржевых облигаций производится в соответствии с порядком, установленным требованиями действующего законодательства Российской Федерации.*

*Биржевые облигации, погашенные Эмитентом досрочно, не могут быть выпущены в обращение. Если дата досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента приходится на выходной день - независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций, - то выплата надлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за выходным. Владелец Биржевых облигаций не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже.*

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента производится по номинальной стоимости Биржевых облигаций. При этом дополнительно выплачивается НКД, рассчитанный на дату досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента.*

*На дату досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента величина накопленного купонного дохода (НКД) по Биржевой облигации рассчитывается по следующей формуле:*

$$НКД = Nom * C_j * (T - T(j-1)) / (365 * 100\%), \text{ где:}$$

*Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации в рублях;*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых, j=1-132;*

*T(j-1) - дата начала j-того купонного периода (для первого купонного периода T(j-1) – дата начала размещения Биржевых облигаций);*

*T - дата расчета накопленного купонного дохода внутри j-того купонного периода.*

*Величина накопленного купонного дохода рассчитывается с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифрой равна 5 - 9).*

Срок, в течение которого облигации могут быть досрочно погашены эмитентом:

*Досрочное погашение Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента допускается только после полной оплаты Биржевых облигаций, раскрытия Биржей информации об итогах выпуска Биржевых облигаций и уведомления об этом Банка России или иного уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору в сфере финансовых рынков.*

Дата начала досрочного погашения облигаций по усмотрению эмитента:

*В случае принятия Эмитентом решения о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента Биржевые облигации будут досрочно погашены в дату, определенную решением уполномоченного органа управления Эмитента.*

Дата окончания досрочного погашения облигаций по усмотрению эмитента:

*Даты начала и окончания досрочного погашения Биржевых облигаций совпадают.*

Порядок раскрытия информации о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению эмитента:

*В случае принятия уполномоченным органом Эмитента решения о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента, Эмитент публикует сообщение о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента, в котором среди прочих сведений указываются:*

- *серия и форма Биржевых облигаций, идентификационный номер и дата его присвоения Биржевым облигациям выпуска;*
- *дата досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента;*

- стоимость досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента;
- порядок осуществления Эмитентом досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента.

*Сообщение о принятии уполномоченным органом Эмитента решения о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента публикуется Эмитентом в форме, предусмотренной Положением о раскрытии информации в следующие сроки с даты составления протокола, а если составление протокола не требуется – с даты принятия уполномоченным органом Эмитента решения о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств «AK&M» или «Интерфакс» - не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице Эмитента в сети «Интернет» - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств «AK&M» или «Интерфакс»).

*Раскрытие информации о досрочном погашении Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента должно быть осуществлено не позднее, чем за 14 (Четырнадцать) дней до дня осуществления такого досрочного погашения.*

*Эмитент информирует Биржу и НРД о принятом решении о досрочном погашении Биржевых облигаций по его усмотрению, дате и условиях проведения досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента не позднее 2 (Второго) рабочего дня после даты принятия соответствующего решения.*

*После досрочного погашения Эмитентом Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента Эмитент публикует информацию о сроке исполнения обязательств в форме сообщений о существенных фактах «О погашении эмиссионных ценных бумаг эмитента» и «О выплаченных доходах по эмиссионным ценным бумагам эмитента».*

*Указанная информация (в том числе о количестве досрочно погашенных Биржевых облигаций) публикуется в следующие сроки с даты окончания срока исполнения обязательств по досрочному погашению Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств "AK&M" или "Интерфакс" - не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице Эмитента в сети «Интернет» - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств «AK&M» или «Интерфакс»).

*Иные условия досрочного погашения облигаций: отсутствуют.*

*В случае, если на момент совершения определенных действий, связанных с досрочным погашением Биржевых облигаций, законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков будут установлены условия, порядок и (или) правила (требования), отличные от тех, которые содержатся в настоящем пункте, досрочное погашение Биржевых облигаций будет осуществляться с учетом таких требований законодательства Российской Федерации и/или нормативных актов в сфере финансовых рынков, действующих на момент совершения соответствующих действий».*

#### **14) Внести изменения в абзац 18 раздела 10. «Сведения о приобретении облигаций»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«Решение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций принимается Наблюдательным советом Эмитента в срок не позднее 10 (Десяти) дней до начала срока приобретения Биржевых облигаций».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«Решение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций принимается уполномоченным органом Эмитента в срок не позднее 7 (Семи) рабочих дней до начала срока, в течение которого владельцами Биржевых облигаций может быть принято предложение об их приобретении».*

**15) Внести изменения в абзацы 21-28 раздела 10. «Сведения о приобретении облигаций» и дополнить его абзацами 29-31 в следующей редакции:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«Сообщение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций публикуется в порядке, указанном в п. 11 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 2.9 Проспекта ценных бумаг, не позднее, чем за 10 (Десять) дней до начала срока приобретения Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций.*

*В сообщении о приобретении Эмитентом Биржевых облигаций по соглашению с их владельцами среди прочих сведений указываются:*

- порядок приобретения;
- цена приобретения Биржевых облигаций (или порядок ее определения);
- максимальное количество приобретаемых Биржевых облигаций;
- дата заключения сделок купли - продажи Биржевых облигаций;
- иные сведения.

*Приобретение Эмитентом Биржевых облигаций по соглашению с их владельцами осуществляется на Бирже».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«Сообщение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций публикуется в порядке, указанном в п. 11 Решения о выпуске ценных бумаг и п. 2.9 Проспекта ценных бумаг, не позднее, чем за 7 (Семь) рабочих дней до начала срока, в течение которого владельцами Биржевых облигаций может быть принято предложение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций.*

*В сообщении о приобретении Эмитентом Биржевых облигаций по соглашению с их владельцами среди прочих сведений указываются:*

- порядок и срок приобретения;
- цена приобретения Биржевых облигаций (или порядок ее определения);
- максимальное количество приобретаемых Биржевых облигаций;
- форма и срок оплаты, в том числе дата заключения сделок купли - продажи Биржевых облигаций;
- указание на выпуск (серию) приобретаемых Биржевых облигаций;
- порядок направления эмитентом предложения о приобретении Биржевых облигаций;
- порядок и срок принятия такого предложения владельцами Биржевых облигаций, который не может быть менее 5 (Пяти) рабочих дней;
- иные сведения.

*Приобретение Эмитентом Биржевых облигаций по соглашению с их владельцами осуществляется на Бирже. Оплата облигаций при их приобретении осуществляется деньгами».*

**16) Внести изменения в абзац 30 раздела 10. «Сведения о приобретении облигаций»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«Публичная безотзывная оферта публикуется на странице в сети "Интернет" по адресу www.rosipoteka.ru; www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263 не позднее, даты начала срока принятия предложений владельцами Биржевых облигаций о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с их владельцами».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«Публичная безотзывная оферта публикуется на странице в сети "Интернет" по адресу www.rosipoteka.ru; www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263 не позднее, чем за 7 (Семь) рабочих дней до начала срока, в течение которого владельцами Биржевых облигаций может быть*

*принято предложение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций».*

17) Дополнить абзац 32 раздела 10. «Сведения о приобретении облигаций» после слов «*определяются условиями опубликованной Эмитентом публичной безотзывной оферты о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с их владельцами* словами «и составляют не менее 5 (Пяти) рабочих дней».

18) Внести изменения в абзацы 35-41 раздела 10. «Сведения о приобретении облигаций»:

**Текст изменяемой редакции:**

*«Эмитент вправе назначать Агента по приобретению Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций и отменять такие назначения.*

*При назначении Агента по приобретению Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций Эмитент обязан опубликовать информационное сообщение, содержащее следующую информацию:*

- *полное и сокращенное наименования лица, которому переданы функции Агента по приобретению Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций;*
- *его место нахождения, а также адрес и номер факса для направления заявлений в соответствии с порядком, установленным ниже;*
- *сведения о лицензии на осуществление профессиональной деятельности на рынке ценных бумаг: номер, дата выдачи, срок действия, орган, выдавший лицензию;*
- *подтверждение, что назначенный Агент по приобретению по требованию владельцев Биржевых облигаций является участником торгов Биржи, через которого будет осуществляться приобретение.*

*Официальное сообщение Эмитента об указанных действиях публикуется Эмитентом в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" в течение 1 (одного) дня с даты подписания договора, при этом не позднее чем за 1 (Один) день до даты приобретения Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций, размещается на сайте Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru), [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - после опубликования в ленте новостей».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«Эмитент вправе назначать Агента по приобретению Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций и отменять такие назначения.*

*При назначении Агента по приобретению Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций Эмитент обязан опубликовать информационное сообщение, содержащее следующую информацию:*

- *полное и сокращенное наименования лица, которому переданы функции Агента по приобретению Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций;*
- *его место нахождения, а также адрес и номер факса для направления заявлений в соответствии с порядком, установленным ниже;*
- *сведения о лицензии на осуществление профессиональной деятельности на рынке ценных бумаг: номер, дата выдачи, срок действия, орган, выдавший лицензию;*
- *подтверждение, что назначенный Агент по приобретению Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций является участником торгов Биржи, через которого будет осуществляться приобретение.*

*Официальное сообщение Эмитента об указанных действиях публикуется Эмитентом в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" в течение 1 (одного) дня с даты подписания договора, но не позднее чем за 7 (Семь) рабочих дней до начала срока, в течение которого владельцами Биржевых облигаций может быть принято предложение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций, размещается на сайте Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru), [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - после опубликования в ленте новостей».*

19) Удалить абзац 43 раздела 10. «Сведения о приобретении облигаций» следующего содержания:

*«В последующем приобретенные Биржевые облигации могут быть вновь выпущены в обращение на вторичный рынок до наступления даты погашения Биржевых облигаций (при условии соблюдения Эмитентом требований законодательства Российской Федерации)»*

**20) Внести изменения в абзацы 46-51 раздела 10. «Сведения о приобретении облигаций»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«Порядок принятия уполномоченным органом эмитента решения о приобретении облигаций: Решение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций принимается Наблюдательным советом Эмитента в срок не позднее 10 (Десяти) дней до начала срока приобретения Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций.*

*Порядок раскрытия эмитентом информации о приобретении облигаций: Сообщение о принятии Наблюдательным советом решения о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций публикуется Эмитентом в следующие сроки с даты составления протокола заседания Наблюдательного совета Эмитента, на котором принято решение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" - не позднее 1 (Одного) дня;*
- на странице Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс").*

*При этом сообщение о принятии Наблюдательным советом Эмитента решения о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций должно быть опубликовано не позднее, чем за 10 (Десять) дней до начала срока приобретения Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций.*

*Сообщение публикуется в форме, предусмотренной Положением о раскрытии информации».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«Порядок принятия уполномоченным органом эмитента решения о приобретении облигаций: Решение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций принимается уполномоченным органом Эмитента в срок не позднее 7 (Семи) рабочих дней до начала срока, в течение которого владельцами Биржевых облигаций может быть принято предложение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций.*

*Порядок раскрытия эмитентом информации о приобретении облигаций: Сообщение о принятии уполномоченным органом Эмитента решения о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций публикуется Эмитентом в следующие сроки с даты составления протокола, а в случае, если составление протокола не требуется – с даты принятия соответствующего решения:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" - не позднее 1 (Одного) дня*
- на странице Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней, (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс").*

*При этом сообщение о принятии уполномоченным органом Эмитента решения о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций должно быть опубликовано не позднее, чем за 7 (Семь) рабочих дней до начала срока, в течение которого владельцами Биржевых облигаций может быть принято предложение о приобретении Биржевых облигаций по соглашению с владельцами Биржевых облигаций».*

**21) Внести изменения в абзацы 71-72 раздела 10. «Сведения о приобретении облигаций»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«Официальное сообщение Эмитента об указанных действиях публикуется Эмитентом в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" в течение 1 (одного) дня с даты подписания договора, при этом не позднее чем за 1 (Один) день до даты*

*приобретения Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций, размещается на сайте Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru), [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - после опубликования в ленте новостей.*

*Приобретение Эмитентом Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций осуществляется через ФБ ММВБ в соответствии с нормативными документами, регулирующими деятельность организатора торговли на рынке ценных бумаг».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«Официальное сообщение Эмитента об указанных действиях публикуется Эмитентом в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" в течение 1 (одного) дня с даты подписания договора, но не позднее чем за 7 (Семь) рабочих дней до начала срока, в течение которого владельцами Биржевых облигаций могут быть заявлены требования о приобретении Эмитентом принадлежащих им Биржевых облигаций, размещается на сайте Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru), [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - после опубликования в ленте новостей.*

*Приобретение Эмитентом Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций осуществляется через ФБ ММВБ в соответствии с нормативными документами, регулирующими деятельность организатора торговли на рынке ценных бумаг. Оплата облигаций при их приобретении осуществляется деньгами».*

**22) Внести изменения в абзац 76 раздела 10. «Сведения о приобретении облигаций»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«Уведомление направляется по адресу Агента по приобретению Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций, указанному Эмитентом в информационном сообщении о назначении Агента по приобретению Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций. В случае изменения адреса Агента по приобретению Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций Эмитент публикует сообщение об изменении адреса в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" в течение 5 (Пяти) дней с даты соответствующего изменения, а также размещает на сайте в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - после опубликования в ленте новостей».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«Уведомление направляется по адресу Агента по приобретению Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций, указанному Эмитентом в информационном сообщении о назначении Агента по приобретению Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций. В случае изменения адреса Агента по приобретению Биржевых облигаций по требованию владельцев Биржевых облигаций Эмитент публикует сообщение об изменении адреса в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" не позднее чем за 7 (Семь) рабочих дней до начала срока, в течение которого владельцами Биржевых облигаций могут быть заявлены требования о приобретении Эмитентом принадлежащих им Биржевых облигаций, а также размещает на сайте в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - после опубликования в ленте новостей».*

**23) Внести изменения в абзац 99 раздела 10. «Сведения о приобретении облигаций»:**

**Текст изменяемой редакции:**

*«В случаях, предусмотренных п. 9.3 Решения о выпуске ценных бумаг и п.9.1.2 Проспекта ценных бумаг, не позднее, чем за 6 (Шесть) рабочих дней до даты начала купонного периода, предшествующего купонному периоду, по которому размер купона определяется единоличным исполнительным органом Эмитента после даты раскрытия Биржей информации об итогах выпуска Биржевых облигаций и уведомления об этом федерального органа исполнительной власти по рынку ценных бумаг в установленном им порядке, информация о размере купона публикуется Эмитентом в форме сообщения о существенном факте «О начисленных доходах по ценным*

*бумагам эмитента» в следующие сроки с даты принятия соответствующего решения единоличным исполнительным органом Эмитента».*

**Текст новой редакции с изменениями:**

*«В случаях, предусмотренных п. 9.3 Решения о выпуске ценных бумаг и п.9.1.2 Проспекта ценных бумаг, не позднее, чем за 6 (Шесть) рабочих дней до даты начала купонного периода, предшествующего купонному периоду, по которому размер купона определяется единоличным исполнительным органом Эмитента либо временно исполняющим его обязанности после даты раскрытия Биржей информации об итогах выпуска Биржевых облигаций и уведомления об этом Банка России или иного уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору в сфере финансовых рынков в установленном им порядке, информация о размере купона публикуется Эмитентом в форме сообщения о существенном факте «О начисленных доходах по ценным бумагам эмитента» в следующие сроки с даты принятия соответствующего решения единоличным исполнительным органом Эмитента».*

**24) Дополнить раздел 10. «Сведения о приобретении облигаций» после абзаца 107 абзацами 108-111 следующего содержания:**

*«В случае приобретения Эмитентом своих Биржевых облигаций по требованию их владельцев Эмитент публикует информацию о приобретении Биржевых облигаций по требованию их владельцев в форме сообщения о существенном факте "О заключении эмитентом договора, предусматривающего обязанность приобретать эмиссионные ценные бумаги указанного Эмитента". Указанная информация публикуется в следующие сроки с даты заключения Эмитентом последнего договора (приобретения Биржевых облигаций по требованию их владельцев), определенного в соответствии с Решением о выпуске ценных бумаг и Проспектом ценных бумаг:*

- в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс" - не позднее 1 (Одного) дня;*
- на странице Эмитента в сети "Интернет" - [www.rosipoteka.ru](http://www.rosipoteka.ru); [www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263](http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=1263) - не позднее 2 (Двух) дней (но при этом после опубликования сообщения в ленте новостей одного из информационных агентств "АК&М" или "Интерфакс").*

*Сообщение публикуется в форме, предусмотренной Положением о раскрытии информации».*

**25) Дополнить раздел 10. «Сведения о приобретении облигаций» абзацами следующего содержания**

*«В случае, если на момент совершения определенных действий, связанных с приобретением Биржевых облигаций, законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами в сфере финансовых рынков будут установлены условия, порядок и (или) правила (требования), отличные от тех, которые содержатся в настоящем пункте, но при этом распространяющиеся на данный выпуск Биржевых облигаций исходя из даты присвоения ему идентификационного номера, приобретение Биржевых облигаций будет осуществляться с учетом таких требований законодательства Российской Федерации и/или нормативных актов в сфере финансовых рынков, действующих на момент совершения соответствующих действий.*

*В последующем приобретенные Биржевые облигации могут быть досрочно погашены или вновь выпущены в обращение на вторичный рынок до наступления даты погашения Биржевых облигаций (при условии соблюдения Эмитентом требований законодательства Российской Федерации). Приобретенные Эмитентом Биржевые облигации, погашенные им досрочно, не могут быть вновь выпущены в обращение. Положения Решения о выпуске и Проспекта о досрочном погашении облигаций по усмотрению их Эмитента к досрочному погашению приобретенных Эмитентом Биржевых облигаций не применяются».*

**26) В связи с тем, что в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 25.07.2013 № 645 с 01.09.2013 Федеральная служба по финансовым рынкам (ФСФР России) упразднена, а ее полномочия переданы Банку России:**

- словосочетание «*нормативными правовыми актами федерального органа исполнительной власти по рынку ценных бумаг*» следует читать как «*нормативными актами в сфере финансовых рынков*»;
- словосочетание «*нормативными актами федерального органа исполнительной власти по рынку ценных бумаг*» следует читать как «*нормативными актами в сфере финансовых рынков*»;
- словосочетание «*нормативных документов федерального органа исполнительной власти по рынку ценных бумаг*» следует читать как «*нормативных актов в сфере финансовых рынков*»;
- словосочетание «федеральным органом исполнительной власти по рынку ценных бумаг» *следует читать как* «Банком России или иным уполномоченным органом по регулированию, контролю и надзору в сфере финансовых рынков».