

Утверждено « 23 СЕН 2019 » 20__ г.

ПАО Московская Биржа

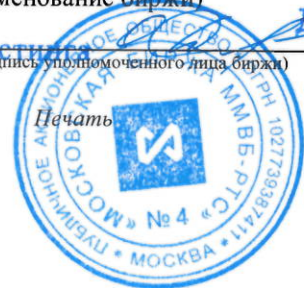
Директор

(наименование биржи)

Департамента

(подпись уполномоченного лица биржи)

Деришева О.Б.



ИЗМЕНЕНИЯ В РЕШЕНИЕ О ДОПОЛНИТЕЛЬНОМ ВЫПУСКЕ ЦЕННЫХ БУМАГ

Акционерное общество «Открытие Холдинг»

биржевые облигации документарные процентные неконвертируемые на предъявителя серии БО-04 с обязательным централизованным хранением в количестве 10 000 000 (Десять миллионов) штук, номинальной стоимостью 1 000 (Одна тысяча) рублей каждая со сроком погашения 30 сентября 2027 года, с возможностью досрочного погашения по требованию владельцев, размещенные путем открытой подписки

(дополнительный выпуск №4)

Идентификационный номер выпуска ценных бумаг

4	В	0	2	-	0	4	-	1	4	4	0	6	-	А
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

дата присвоения идентификационного номера дополнительному выпуску ценных бумаг

« 27 » сентября 20 16 г.

Изменения вносятся по решению Внеочередного общего собрания акционеров Акционерного общества «Открытие Холдинг» , принятому « 16 » августа

20 19 г., Протокол от « 19 » августа 20 19 г. № 2019-08-16

Место нахождения эмитента и контактные телефоны: Российская Федерация, г. Москва, контактный телефон с указанием междугородного кода: +7 (495) 777-56-06.

Генеральный директор
АО «Открытие Холдинг»

Дата « 06 » сентября 20 19 г.



(подпись)

А.В. Коняев

(И.О. Фамилия)

А) Изменения в решение о дополнительном выпуске ценных бумаг № 4 (далее – Решение о дополнительном выпуске ценных бумаг) в отношении биржевых облигаций документарных процентных неконвертируемых на предъявителя серии БО-04 с обязательным централизованным хранением, с возможностью досрочного погашения по требованию владельцев, идентификационный номер выпуска 4B02-04-14406-A от 27.09.2016 (далее – Биржевые облигации или Облигации)

1. Изменения вносятся в пункт 9.3. «Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации» Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг

Текст изменяемой редакции:

«9.3. Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации»

Размер дохода или порядок его определения, в том числе размер дохода, выплачиваемого по каждому купону, или порядок его определения:

Доходом по Биржевым облигациям является сумма купонных доходов, начисляемых за каждый купонный период. Биржевые облигации имеют 22 (Двадцать два) купонных периода.

Длительность купонных периодов с 1 (Первого) по 5 (Пятый) устанавливается равной 182 (Ста восьмидесяти двум) дням.

Длительность 6 (Шестого) купонного периода устанавливается равной 910 (Девятьсот десяти) дням.

Длительность купонных периодов с 7 (Седьмого) по 22 (Двадцать второй) устанавливается равной 182 (Ста восьмидесяти двум) дням.

Размер (порядок определения размера) процента (купона) на каждый купонный период устанавливается уполномоченным органом Эмитента с точностью до сотой доли процента.

В случае если доход по облигациям выплачивается за определенные купонные периоды, указываются такие периоды или порядок их определения:

Купонный (процентный) период		Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения
Дата начала	Дата окончания	

1. Купон: Первый

16 октября 2014 года	16 апреля 2015 года	Процентная ставка - 13,00% годовых (Приказ Генерального директора №14-09/14осн от 14.10.2014). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 64 рубля 82 копейки.
----------------------	---------------------	---

2. Купон: Второй

16 апреля 2015 года	15 октября 2015 года	Процентная ставка - 13,00% годовых (Приказ Генерального директора №14-09/14осн от 14.10.2014). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 64 рубля 82 копейки.
---------------------	----------------------	---

3. Купон: Третий

15 октября 2015 года	14 апреля 2016 года	Процентная ставка - 13,00% годовых (Приказ Генерального директора №14-09/14осн от 14.10.2014). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 64 рубля 82 копейки.
----------------------	---------------------	---

4. Купон: Четвертый

14 апреля 2016 года	13 октября 2016 года	Процентная ставка - 13,00% годовых (Приказ Генерального директора №04-04/16-03осн от 04.04.2016). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 64 рубля 82 копейки.
---------------------	----------------------	--

5. Купон: Пятый

13 октября 2016 года	13 апреля 2017 года	Процентная ставка - 12,25% годовых (Приказ–Генерального директора №03-10/16осн от
----------------------	---------------------	---

		03.10.2016). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 61 рубль 08 копеек.
--	--	--

6. Купон: Шестой

13 апреля 2017 года	10 октября 2019 года	Шестой купонный период состоит из двух расчетных периодов: - первый расчетный период шестого купона начинается 13 апреля 2017 года и заканчивается 12 октября 2017 года (далее – Расчетный период 1); - второй расчетный период шестого купона начинается 12 октября 2017 года и заканчивается 10 октября 2019 года (далее – Расчетный период 2). Процентная ставка в Расчетном периоде 1 – 11,75% годовых, что составляет 58 рублей 59 копеек на одну Биржевую облигацию. Процентная ставка в Расчетном периоде 2 – 12,70% годовых, что составляет 253 рубля 30 копеек на одну Биржевую облигацию. Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию за шестой купонный период – 311 рублей 89 копеек.
---------------------	----------------------	---

7. Купон: Седьмой

10 октября 2019 года	09 апреля 2020 года	Размер процентной ставки седьмого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанном в разделе « <u>Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого</u> ». Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по седьмому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 22 (Двадцать второй)»
----------------------	---------------------	---

8. Купон: Восьмой

09 апреля 2020 года	08 октября 2020 года	Размер процентной ставки восьмого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанном в разделе « <u>Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого</u> ». Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по восьмому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 22 (Двадцать второй)»
---------------------	----------------------	---

9. Купон: Девятый

08 октября 2020 года	08 апреля 2021 года	Размер процентной ставки девятого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанном в разделе « <u>Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого</u> ». Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по девятому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по
----------------------	---------------------	---

		купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 22 (Двадцать второй)»
--	--	---

10. Купон: Десятый

08 апреля 2021 года	07 октября 2021 года	<p>Размер процентной ставки десятого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе «<u>Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого</u>».</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по десятому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 22 (Двадцать второй)»</p>
---------------------	----------------------	--

11. Купон: Одиннадцатый

07 октября 2021 года	07 апреля 2022 года	<p>Размер процентной ставки одиннадцатого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе «<u>Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого</u>».</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по одиннадцатому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 22 (Двадцать второй)»</p>
----------------------	---------------------	--

12. Купон: Двенадцатый

07 апреля 2022 года	06 октября 2022 года	<p>Размер процентной ставки двенадцатого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе «<u>Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого</u>».</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по двенадцатому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 22 (Двадцать второй)»</p>
---------------------	----------------------	--

13. Купон: Тринадцатый

06 октября 2022 года	06 апреля 2023 года	<p>Размер процентной ставки тринадцатого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе «<u>Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого</u>».</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по тринадцатому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 22 (Двадцать второй)»</p>
----------------------	---------------------	--

14. Купон: Четырнадцатый

06 апреля 2023 года	05 октября 2023 года	Размер процентной ставки четырнадцатого купона определяется в соответствии с порядком
---------------------	----------------------	---

		<p>определения, указанном в разделе «<u>Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого</u>».</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по четырнадцатому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 22 (Двадцать второй)»</p>
--	--	--

15. Купон: Пятнадцатый

05 октября 2023 года	04 апреля 2024 года	<p>Размер процентной ставки пятнадцатого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанном в разделе «<u>Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого</u>».</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по пятнадцатому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 22 (Двадцать второй)»</p>
----------------------	---------------------	--

16. Купон: Шестнадцатый

04 апреля 2024 года	03 октября 2024 года	<p>Размер процентной ставки шестнадцатого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанном в разделе «<u>Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого</u>».</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по шестнадцатому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 22 (Двадцать второй)»</p>
---------------------	----------------------	--

17. Купон: Семнадцатый

03 октября 2024 года	03 апреля 2025 года	<p>Размер процентной ставки семнадцатого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанном в разделе «<u>Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого</u>».</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по семнадцатому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 22 (Двадцать второй)»</p>
----------------------	---------------------	--

18. Купон: Восемнадцатый

03 апреля 2025 года	02 октября 2025 года	<p>Размер процентной ставки восемнадцатого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанном в разделе «<u>Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого</u>».</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по восемнадцатому купону,</p>
---------------------	----------------------	--

		определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 22 (Двадцать второй)»
--	--	---

19. Купон: Девятнадцатый

02 октября 2025 года	02 апреля 2026 года	<p>Размер процентной ставки девятнадцатого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе «<u>Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого</u>».</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по девятнадцатому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 22 (Двадцать второй)»</p>
----------------------	---------------------	--

20. Купон: Двадцатый

02 апреля 2026 года	01 октября 2026 года	<p>Размер процентной ставки двадцатого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе «<u>Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого</u>».</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по двадцатому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 22 (Двадцать второй)»</p>
---------------------	----------------------	--

21. Купон: Двадцать первый

01 октября 2026 года	01 апреля 2027 года	<p>Размер процентной ставки двадцать первого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе «<u>Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого</u>».</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по двадцать первому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 22 (Двадцать второй)»</p>
----------------------	---------------------	--

22. Купон: Двадцать второй

01 апреля 2027 года	30 сентября 2027 года	<p>Размер процентной ставки двадцать второго купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе «<u>Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого</u>».</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по двадцать второму купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 22 (Двадцать второй)»</p>
---------------------	-----------------------	--

Если дата окончания любого из купонных периодов 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 подлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за нерабочим праздничным или выходным днем. Владелец Биржевой облигации не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже.

Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого:

а) Процентная ставка или порядок определения процентной ставки по купонам начиная с седьмого купона ($i=(7,...22)$) определяется Эмитентом в дату установления i -го купона, которая наступает не позднее, чем за 7 (Семь) рабочих дней до даты выплаты $(i-1)$ -го купона. Эмитент имеет право определить в дату установления i -го купона процентную ставку или порядок определения процентной ставки любого количества следующих за i -м купоном неопределенных купонов (при этом k - номер последнего из купонов с определенной процентной ставкой).

Информация о ставках или порядке определения размера ставок купонов в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента, а также о порядковом номере купонного периода, в котором владельцы Биржевых облигаций могут требовать приобретения Биржевых облигаций Эмитентом, публикуется Эмитентом в порядке и сроки, указанные в п. 11 Решения о выпуске ценных бумаг. При этом публикация на странице в сети Интернет осуществляется после публикации в Ленте новостей.

Эмитент информирует Биржу и НРД о принятых решениях, в том числе об определенных ставках, либо порядке определения ставок не позднее 2 (Двух) дней с момента принятия соответствующего решения уполномоченным органом управления Эмитента.

б) В случае, если после установления процентных ставок или порядка определения процентных ставок купонов (в соответствии с подпунктом а)), у Биржевых облигаций останутся неопределенными процентные ставки или порядок определения процентных ставок хотя бы одного из последующих купонов, тогда одновременно с сообщением о процентных ставках либо порядке определения процентных ставок i -го и других определяемых купонов по Биржевым облигациям Эмитент обеспечит право владельцев Биржевых облигаций требовать от Эмитента приобретения Биржевых облигаций в течение последних 5 (Пяти) рабочих дней k -го купонного периода (при этом k - номер последнего из купонов с определенной процентной ставкой) по цене, равной 100 (Ста) процентам номинальной стоимости Биржевых облигаций без учета накопленного купонного дохода на дату приобретения, который уплачивается продавцу Биржевых облигаций сверх указанной цены приобретения.

Владельцы Биржевых облигаций могут требовать приобретения Биржевых облигаций Эмитентом в течение последних 5 (Пяти) рабочих дней 6 (шестого) купонного периода по цене, равной 100 (Ста) процентам номинальной стоимости Биржевых облигаций без учета накопленного купонного дохода на дату приобретения, который уплачивается продавцу Биржевых облигаций сверх указанной цены приобретения, в порядке и на условиях, указанных в пункте 10 Решения о выпуске ценных бумаг.

Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 22 (Двадцать второй):

Размер купонного дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 22 (Двадцать второй), определяется по следующей формуле:

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

где

КД - величина купонного дохода по каждой Биржевой облигации, в рублях;

j - порядковый номер купонного периода ($j=4,5,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22$);

Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации, в рублях;

C_j - размер процентной ставки j -го купона, в процентах годовых;

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

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

Величина купонного дохода в расчете на одну Биржевую облигацию рассчитывается с точностью до одной копейки (округление производится по правилам математического округления, именно: в случае, если третий знак после запятой больше или равен 5, второй знак после запятой

увеличивается на единицу, в случае, если третий знак после запятой меньше 5, второй знак после запятой не изменяется).

Положения настоящего Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг в части порядка определения дохода, выплачиваемого по каждой Биржевой облигации, аналогичны соответствующим положениям Решения о выпуске ценных бумаг основного выпуска Биржевых облигаций.»

Текст новой редакции:

«9.3. Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации

Размер дохода или порядок его определения, в том числе размер дохода, выплачиваемого по каждому купону, или порядок его определения:

Доходом по Биржевым облигациям является сумма купонных доходов, начисляемых за каждый купонный период. Биржевые облигации имеют 21 (Двадцать один) купонный период.

Длительность купонных периодов с 1 (Первого) по 5 (Пятый) устанавливается равной 182 (Ста восьмидесяти двум) дням.

Длительность 6 (Шестого) купонного периода устанавливается равной 1 092 (Одной тысяче девяносто двум) дням.

Длительность купонных периодов с 7 (Седьмого) по 21 (Двадцать первый) устанавливается равной 182 (Ста восьмидесяти двум) дням.

Размер (порядок определения размера) процента (купона) на каждый купонный период устанавливается уполномоченным органом Эмитента с точностью до сотой доли процента.

В случае если доход по облигациям выплачивается за определенные купонные периоды, указываются такие периоды или порядок их определения:

Купонный (процентный) период		Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения
Дата начала	Дата окончания	

1. Купон: Первый

16 октября 2014 года	16 апреля 2015 года	Процентная ставка - 13,00% годовых (Приказ Генерального директора №14-09/14осн от 14.10.2014). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 64 рубля 82 копейки.
----------------------	---------------------	---

2. Купон: Второй

16 апреля 2015 года	15 октября 2015 года	Процентная ставка - 13,00% годовых (Приказ Генерального директора №14-09/14осн от 14.10.2014). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 64 рубля 82 копейки.
---------------------	----------------------	---

3. Купон: Третий

15 октября 2015 года	14 апреля 2016 года	Процентная ставка - 13,00% годовых (Приказ Генерального директора №14-09/14осн от 14.10.2014). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 64 рубля 82 копейки.
----------------------	---------------------	---

4. Купон: Четвертый

14 апреля 2016 года	13 октября 2016 года	Процентная ставка - 13,00% годовых (Приказ Генерального директора №04-04/16-03осн от 04.04.2016). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 64 рубля 82 копейки.
---------------------	----------------------	--

5. Купон: Пятый

13 октября 2016 года	13 апреля 2017 года	Процентная ставка - 12,25% годовых (Приказ Генерального директора №03-10/16осн от 03.10.2016). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 61
----------------------	---------------------	---

рубль 08 копеек.

6. Купон: Шестой

13 апреля 2017 года	09 апреля 2020 года	<p>Шестой купонный период состоит из двух расчетных периодов:</p> <ul style="list-style-type: none">- первый расчетный период шестого купона начинается 13 апреля 2017 года и заканчивается 12 октября 2017 года (далее – Расчетный период 1);- второй расчетный период шестого купона начинается 12 октября 2017 года и заканчивается 09 апреля 2020 года (далее – Расчетный период 2). <p>Процентная ставка в Расчетном периоде 1 – 11,75% годовых, что составляет 58 рублей 59 копеек на одну Биржевую облигацию.</p> <p>Процентная ставка в Расчетном периоде 2 – 12,70% годовых, что составляет 316 рублей 63 копейки на одну Биржевую облигацию.</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию за шестой купонный период – 375 рублей 22 копейки.</p>
---------------------	---------------------	--

7. Купон: Седьмой

09 апреля 2020 года	08 октября 2020 года	<p>Размер процентной ставки седьмого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе «<u>Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого</u>».</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по седьмому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 21 (Двадцать первый)».</p>
---------------------	----------------------	---

8. Купон: Восьмой

08 октября 2020 года	08 апреля 2021 года	<p>Размер процентной ставки восьмого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе «<u>Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого</u>».</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по восьмому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 21 (Двадцать первый)».</p>
----------------------	---------------------	---

9. Купон: Девятый

08 апреля 2021 года	07 октября 2021 года	<p>Размер процентной ставки девятого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе «<u>Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого</u>».</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по девятому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 21 (Двадцать первый)».</p>
---------------------	----------------------	---

10. Купон: Десятый

07 октября 2021 года	07 апреля 2022 года	<p>Размер процентной ставки десятого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе <u>«Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого»</u>.</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по десятому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 21 (Двадцать первый)».</p>
----------------------	---------------------	---

11. Купон: Одиннадцатый

07 апреля 2022 года	06 октября 2022 года	<p>Размер процентной ставки одиннадцатого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе <u>«Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого»</u>.</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по одиннадцатому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 21 (Двадцать первый)».</p>
---------------------	----------------------	---

12. Купон: Двенадцатый

06 октября 2022 года	06 апреля 2023 года	<p>Размер процентной ставки двенадцатого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе <u>«Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого»</u>.</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по двенадцатому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 21 (Двадцать первый)».</p>
----------------------	---------------------	---

13. Купон: Тринадцатый

06 апреля 2023 года	05 октября 2023 года	<p>Размер процентной ставки тринадцатого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе <u>«Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого»</u>.</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по тринадцатому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 21 (Двадцать первый)».</p>
---------------------	----------------------	---

14. Купон: Четырнадцатый

05 октября 2023 года	04 апреля 2024 года	<p>Размер процентной ставки четырнадцатого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе <u>«Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого»</u>.</p>
----------------------	---------------------	--

		Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по четырнадцатому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 21 (Двадцать первый)».
--	--	---

15. Купон: Пятнадцатый

04 апреля 2024 года	03 октября 2024 года	<p>Размер процентной ставки пятнадцатого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе <u>«Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого»</u>.</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по пятнадцатому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 21 (Двадцать первый)».</p>
---------------------	----------------------	---

16. Купон: Шестнадцатый

03 октября 2024 года	03 апреля 2025 года	<p>Размер процентной ставки шестнадцатого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе <u>«Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого»</u>.</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по шестнадцатому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 21 (Двадцать первый)».</p>
----------------------	---------------------	---

17. Купон: Семнадцатый

03 апреля 2025 года	02 октября 2025 года	<p>Размер процентной ставки семнадцатого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе <u>«Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого»</u>.</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по семнадцатому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 21 (Двадцать первый)».</p>
---------------------	----------------------	---

18. Купон: Восемнадцатый

02 октября 2025 года	02 апреля 2026 года	<p>Размер процентной ставки восемнадцатого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе <u>«Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого»</u>.</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по восемнадцатому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 21 (Двадцать первый)».</p>
----------------------	---------------------	---

19. Купон: Девятнадцатый

(Пятый) и с 7 (Седьмого) по 21 (Двадцать первый)».

02 апреля 2026 года

01 октября 2026 года

Размер процентной ставки девятнадцатого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе «Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого».

Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по девятнадцатому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 21 (Двадцать первый)».

20. Купон: Двадцатый

01 октября 2026 года

01 апреля 2027 года

Размер процентной ставки двадцатого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе «Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого».

Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по двадцатому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 21 (Двадцать первый)».

21. Купон: Двадцать первый

01 апреля 2027 года

30 сентября 2027 года

Размер процентной ставки двадцать первого купона определяется в соответствии с порядком определения, указанным в разделе «Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого».

Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию по двадцать первому купону, определяется по формуле, указанной в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 21 (Двадцать первый)».

Если дата окончания любого из купонных периодов по Биржевым облигациям выпадает на нерабочий праздничный или выходной день, независимо от того, будет ли это государственный производный в первый рабочий день, следующий за нерабочим праздничным или выходным днем. Владелец Биржевой облигации не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже.

Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с седьмого:

а) Процентная ставка или порядок определения процентной ставки по купонам начиная с седьмого купона ($i=(7,...21)$) определяется Эмитентом в дату установления i -го купона, которая наступает не позднее, чем за 7 (Семь) рабочих дней до даты выплаты $(i-1)$ -го купона. Эмитент имеет право определить в дату установления i -го купона процентную ставку или порядок определения процентной ставки любого количества следующих за i -м купоном неопределенных купонов (при этом k - номер последнего из купонов с определенной процентной ставкой).

Информация о ставках или порядке определения размера ставок купонов в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента, а также о порядковом номере купонного периода, в котором владельцы Биржевых облигаций могут

требовать приобретения Биржевых облигаций Эмитентом, публикуется Эмитентом в порядке и сроки, указанные в п. 11 Решения о выпуске ценных бумаг. При этом публикация на странице в сети Интернет осуществляется после публикации в Ленте новостей.

Эмитент информирует Биржу и НРД о принятых решениях, в том числе об определенных ставках, либо порядке определения ставок не позднее 2 (Двух) дней с момента принятия соответствующего решения уполномоченным органом управления Эмитента.

б) В случае, если после установления процентных ставок или порядка определения процентных ставок купонов (в соответствии с подпунктом а)), у Биржевых облигаций останутся неопределенными процентные ставки или порядок определения процентных ставок хотя бы одного из последующих купонов, тогда одновременно с сообщением о процентных ставках либо порядке определения процентных ставок i -го и других определяемых купонов по Биржевым облигациям Эмитент обеспечит право владельцев Биржевых облигаций требовать от Эмитента приобретения Биржевых облигаций в течение последних 5 (Пяти) рабочих дней k -го купонного периода (при этом k - номер последнего из купонов с определенной процентной ставкой) по цене, равной 100 (Ста) процентам номинальной стоимости Биржевых облигаций без учета накопленного купонного дохода на дату приобретения, который уплачивается продавцу Биржевых облигаций сверх указанной цены приобретения.

Владельцы Биржевых облигаций могут требовать приобретения Биржевых облигаций Эмитентом в течение последних 5 (Пяти) рабочих дней 6 (шестого) купонного периода по цене, равной 100 (Ста) процентам номинальной стоимости Биржевых облигаций без учета накопленного купонного дохода на дату приобретения, который уплачивается продавцу Биржевых облигаций сверх указанной цены приобретения, в порядке и на условиях, указанных в пункте 10 Решения о выпуске ценных бумаг.

Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 21 (Двадцать первый):

Размер купонного дохода, выплачиваемого по купонам с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 21 (Двадцать первый), определяется по следующей формуле:

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

где

КД – величина купонного дохода по каждой Биржевой облигации, в рублях;

j – порядковый номер купонного периода ($j = 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21$);

Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации, в рублях;

C_j – размер процентной ставки j -го купона, в процентах годовых;

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

$T(j)$ – дата окончания j -го купонного периода.

Величина купонного дохода в расчете на одну Биржевую облигацию рассчитывается с точностью до одной копейки (округление производится по правилам математического округления, а именно: в случае, если третий знак после запятой больше или равен 5, второй знак после запятой увеличивается на единицу, в случае, если третий знак после запятой меньше 5, второй знак после запятой не изменяется).

Положения настоящего Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг в части порядка определения дохода, выплачиваемого по каждой Биржевой облигации, аналогичны соответствующим положениям Решения о выпуске ценных бумаг основного выпуска Биржевых облигаций».

2. По тексту пункта 11 «Порядок раскрытия эмитентом информации о выпуске ценных бумаг» Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг заменить значение i с « $i=(2,..22)$ » на значение « $i=(2,..21)$ ».

3. Изменения вносятся в раздел а) подпункта 2) пункта 17 «Иные сведения» Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг

Текст изменяемой редакции:

«2. В любой день между датой начала размещения и датой погашения выпуска величина накопленного купонного дохода (НКД) по Биржевой облигации рассчитывается в соответствии с порядком, указанным ниже:

а) Порядок определения накопленного купонного дохода по Биржевым облигациям при расчете накопленного купонного дохода в купонных периодах с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 22 (двадцать второй):

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

где

НКД – накопленный купонный доход, в рублях;

Cj – размер процентной ставки j-го купона, в процентах годовых;

j – порядковый номер купонного периода, j=4,5,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22;

Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации, в рублях;

T(j-1) – дата начала j-го купонного периода (для случая первого купонного периода T(j-1) – это дата начала размещения Биржевых облигаций);

T – дата расчета накопленного купонного дохода внутри j-го купонного периода.

Величина НКД в расчете на одну Биржевую облигацию рассчитывается с точностью до одной копейки (округление производится по правилам математического округления до ближайшего целого числа. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если следующая за округляемой цифра равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если следующая цифра равна от 5 до 9).»

Текст новой редакции:

«2. В любой день между датой начала размещения и датой погашения выпуска величина накопленного купонного дохода (НКД) по Биржевой облигации рассчитывается в соответствии с порядком, указанным ниже:

а) Порядок определения накопленного купонного дохода по Биржевым облигациям при расчете накопленного купонного дохода в купонных периодах с 4 (Четвертого) по 5 (Пятый) и с 7 (Седьмого) по 21 (Двадцать первый):

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

где

НКД – накопленный купонный доход, в рублях;

Cj – размер процентной ставки j-го купона, в процентах годовых;

j – порядковый номер купонного периода, j=4,5,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21;

Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации, в рублях;

T(j-1) – дата начала j-го купонного периода (для случая первого купонного периода T(j-1) – это дата начала размещения Биржевых облигаций);

T – дата расчета накопленного купонного дохода внутри j-го купонного периода.

Величина НКД в расчете на одну Биржевую облигацию рассчитывается с точностью до одной копейки (округление производится по правилам математического округления до ближайшего целого числа. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если следующая за округляемой цифра равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если следующая цифра равна от 5 до 9).»

Прошито, пронумеровано и скреплено печатью
14 (четырнадцать) листа(ов)

Генеральный директор
АО «Открытие Холдинг»

/А.В. Коняев/

