

ЕЖЕКВАРТАЛЬНЫЙ ОТЧЕТ

Публичное акционерное общество «Акрон»

Код эмитента: 00207-А

за 3 квартал 2017 г.

Адрес эмитента: 173012 Россия, Новгородская область, город Великий Новгород

Информация, содержащаяся в настоящем ежеквартальном отчете, подлежит раскрытию в соответствии с законодательством Российской Федерации о ценных бумагах

Генеральный директор ПАО «Акрон»
Дата: 14 ноября 2017 г.

_____ В.Я. Куницкий
подпись

Главный бухгалтер ПАО «Акрон»
Дата: 14 ноября 2017 г.

_____ Н.А. Павлова
подпись
М.П.

Контактное лицо: **Башкирцева Надежда Николаевна, Руководитель управления обращения ценных бумаг**

Телефон: **(8162) 99-67-63**

Факс: **(8162) 99-65-83**

Адрес электронной почты: socb@vnov.acron.ru

Адрес страницы (страниц) в сети Интернет, на которой раскрывается информация, содержащаяся в настоящем ежеквартальном отчете: www.acron.ru, <http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=357>

Оглавление

Введение	6
Раздел I. Сведения о банковских счетах, об аудиторе (аудиторской организации), оценщике и о финансовом консультанте эмитента, а также о лицах, подписавших ежеквартальный отчет	7
1.1. Сведения о банковских счетах эмитента	7
1.2. Сведения об аудиторе (аудиторах) эмитента	7
1.3. Сведения об оценщике (оценщиках) эмитента	10
1.4. Сведения о консультантах эмитента	10
1.5. Сведения о лицах, подписавших ежеквартальный отчет	11
Раздел II. Основная информация о финансово-экономическом состоянии эмитента	11
2.1. Показатели финансово-экономической деятельности эмитента	12
2.2. Рыночная капитализация эмитента	13
2.3. Обязательства эмитента	13
2.3.1. Заемные средства и кредиторская задолженность	13
2.3.2. Кредитная история эмитента	15
2.3.3. Обязательства эмитента из предоставленного им обеспечения	18
2.3.4. Прочие обязательства эмитента	19
2.4. Риски, связанные с приобретением размещаемых (размещенных) ценных бумаг	19
2.4.1. Отраслевые риски	19
2.4.2. Страновые и региональные риски	23
2.4.3. Финансовые риски	25
2.4.4. Правовые риски	28
2.4.5. Риск потери деловой репутации (репутационный риск)	28
2.4.6. Стратегический риск	28
2.4.7. Риски, связанные с деятельностью эмитента	28
Раздел III. Подробная информация об эмитенте	29
3.1. История создания и развитие эмитента	29
3.1.1. Данные о фирменном наименовании (наименовании) эмитента	29
3.1.2. Сведения о государственной регистрации эмитента	34
3.1.3. Сведения о создании и развитии эмитента	34
3.1.4. Контактная информация	40
3.1.5. Идентификационный номер налогоплательщика	40
3.1.6. Филиалы и представительства эмитента	40
3.2. Основная хозяйственная деятельность эмитента	40
3.2.1. Основные виды экономической деятельности эмитента	40
3.2.2. Основная хозяйственная деятельность эмитента	41
3.2.3. Материалы, товары (сырье) и поставщики эмитента	45
3.2.4. Рынки сбыта продукции (работ, услуг) эмитента	46
3.2.5. Сведения о наличии у эмитента разрешений (лицензий) или допусков к отдельным видам работ	47
3.2.6. Сведения о деятельности отдельных категорий эмитентов	48
3.2.7. Дополнительные сведения об эмитентах, основной деятельностью которых является добыча полезных ископаемых	48

3.2.8. Дополнительные требования к эмитентам, основной деятельностью которых является оказание услуг связи	52
3.3. Планы будущей деятельности эмитента	52
3.4. Участие эмитента в банковских группах, банковских холдингах, холдингах и ассоциациях	53
3.5. Подконтрольные эмитенту организации, имеющие для него существенное значение	53
3.6. Состав, структура и стоимость основных средств эмитента, информация о планах по приобретению, замене, выбытию основных средств, а также обо всех фактах обременения основных средств эмитента	60
Раздел IV. Сведения о финансово-хозяйственной деятельности эмитента	62
4.1. Результаты финансово-хозяйственной деятельности эмитента	62
4.2. Ликвидность эмитента, достаточность капитала и оборотных средств	63
4.3. Финансовые вложения эмитента	64
4.4. Нематериальные активы эмитента	68
4.5. Сведения о политике и расходах эмитента в области научно-технического развития, в отношении лицензий и патентов, новых разработок и исследований	69
4.6. Анализ тенденций развития в сфере основной деятельности эмитента	73
4.7. Анализ факторов и условий, влияющих на деятельность эмитента	77
4.8. Конкуренты эмитента	82
Раздел V. Подробные сведения о лицах, входящих в состав органов управления эмитента, органов эмитента по контролю за его финансово-хозяйственной деятельностью, и краткие сведения о сотрудниках (работниках) эмитента	84
5.1. Сведения о структуре и компетенции органов управления эмитента	84
5.2. Информация о лицах, входящих в состав органов управления эмитента	84
5.2.1. Состав совета директоров (наблюдательного совета) эмитента	84
5.2.2. Информация о единоличном исполнительном органе эмитента	95
5.2.3. Состав коллегиального исполнительного органа эмитента	96
5.3. Сведения о размере вознаграждения и/или компенсации расходов по каждому органу управления эмитента	103
5.4. Сведения о структуре и компетенции органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента, а также об организации системы управления рисками и внутреннего контроля	104
5.5. Информация о лицах, входящих в состав органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента	104
5.6. Сведения о размере вознаграждения и (или) компенсации расходов по органу контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента	110
5.7. Данные о численности и обобщенные данные о составе сотрудников (работников) эмитента, а также об изменении численности сотрудников (работников) эмитента	111
5.8. Сведения о любых обязательствах эмитента перед сотрудниками (работниками), касающихся возможности их участия в уставном капитале эмитента	112
Раздел VI. Сведения об участниках (акционерах) эмитента и о совершенных эмитентом сделках, в совершении которых имелась заинтересованность	113
6.1. Сведения об общем количестве акционеров (участников) эмитента	113
6.2. Сведения об участниках (акционерах) эмитента, владеющих не менее чем пятью процентами его уставного капитала или не менее чем пятью процентами его обыкновенных акций, а также сведения о контролирующих таких участников (акционеров) лицах, а в случае отсутствия таких лиц о таких участниках (акционерах), владеющих не менее чем 20 процентами уставного капитала или не менее чем 20 процентами их обыкновенных акций	113
6.3. Сведения о доле участия государства или муниципального образования в уставном капитале эмитента, наличии специального права ('золотой акции')	116
6.4. Сведения об ограничениях на участие в уставном капитале эмитента	116

6.5. Сведения об изменениях в составе и размере участия акционеров (участников) эмитента, владеющих не менее чем пятью процентами его уставного капитала или не менее чем пятью процентами его обыкновенных акций.....	116
6.6. Сведения о совершенных эмитентом сделках, в совершении которых имелась заинтересованность	119
6.7. Сведения о размере дебиторской задолженности	120
Раздел VII. Бухгалтерская(финансовая) отчетность эмитента и иная финансовая информация.....	122
7.1. Годовая бухгалтерская(финансовая) отчетность эмитента	122
7.2. Промежуточная бухгалтерская (финансовая) отчетность эмитента.....	122
7.3. Консолидированная финансовая отчетность эмитента	125
7.4. Сведения об учетной политике эмитента	125
7.5. Сведения об общей сумме экспорта, а также о доле, которую составляет экспорт в общем объеме продаж.....	125
7.6. Сведения о существенных изменениях, произошедших в составе имущества эмитента после даты окончания последнего завершенного отчетного года.....	125
7.7. Сведения об участии эмитента в судебных процессах в случае, если такое участие может существенно отразиться на финансово-хозяйственной деятельности эмитента.....	126
Раздел VIII. Дополнительные сведения об эмитенте и о размещенных им эмиссионных ценных бумагах	127
8.1. Дополнительные сведения об эмитенте	127
8.1.1. Сведения о размере, структуре уставного капитала эмитента.....	127
8.1.2. Сведения об изменении размера уставного капитала эмитента	128
8.1.3. Сведения о порядке созыва и проведения собрания (заседания) высшего органа управления эмитента	128
8.1.4. Сведения о коммерческих организациях, в которых эмитент владеет не менее чем пятью процентами уставного капитала либо не менее чем пятью процентами обыкновенных акций	128
8.1.5. Сведения о существенных сделках, совершенных эмитентом	133
8.1.6. Сведения о кредитных рейтингах эмитента	135
8.2. Сведения о каждой категории (типе) акций эмитента	135
8.3. Сведения о предыдущих выпусках эмиссионных ценных бумаг эмитента, за исключением акций эмитента	135
8.3.1. Сведения о выпусках, все ценные бумаги которых погашены	135
8.3.2. Сведения о выпусках, ценные бумаги которых не являются погашенными	135
8.4. Сведения о лице (лицах), предоставившем (предоставивших) обеспечение по облигациям эмитента с обеспечением, а также об обеспечении, предоставленном по облигациям эмитента с обеспечением	135
8.4.1. Дополнительные сведения об ипотечном покрытии по облигациям эмитента с ипотечным покрытием.....	135
8.4.2. Дополнительные сведения о залоговом обеспечении денежными требованиями по облигациям эмитента с заложенным обеспечением денежными требованиями	135
8.5. Сведения об организациях, осуществляющих учет прав на эмиссионные ценные бумаги эмитента	135
8.6. Сведения о законодательных актах, регулирующих вопросы импорта и экспорта капитала, которые могут повлиять на выплату дивидендов, процентов и других платежей нерезидентам	135
8.7. Сведения об объявленных (начисленных) и (или) о выплаченных дивидендах по акциям эмитента, а также о доходах по облигациям эмитента	135
8.7.1. Сведения об объявленных и выплаченных дивидендах по акциям эмитента	136
8.7.2. Сведения о начисленных и выплаченных доходах по облигациям эмитента.....	144
8.8. Иные сведения	145

8.9. Сведения о представляемых ценных бумагах и эмитенте представляемых ценных бумаг, право собственности на которые удостоверяется российскими депозитарными расписками	145
Приложение к ежеквартальному отчету. Промежуточная сводная бухгалтерская (консолидированная финансовая) отчетность, составленная в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности либо иными, отличными от МСФО, международно признанными правилами	146

Введение

Основания возникновения у эмитента обязанности осуществлять раскрытие информации в форме ежеквартального отчета

В отношении ценных бумаг эмитента осуществлена регистрация проспекта ценных бумаг.

Биржевые облигации эмитента допущены к организованным торгам на бирже с представлением бирже проспекта биржевых облигаций для такого допуска.

Эмитент является публичным акционерным обществом.

Настоящий ежеквартальный отчет содержит оценки и прогнозы уполномоченных органов управления эмитента касательно будущих событий и/или действий, перспектив развития отрасли экономики, в которой эмитент осуществляет основную деятельность, и результатов деятельности эмитента, в том числе планов эмитента, вероятности наступления определенных событий и совершения определенных действий. Инвесторы не должны полностью полагаться на оценки и прогнозы органов управления эмитента, так как фактические результаты деятельности эмитента в будущем могут отличаться от прогнозируемых результатов по многим причинам. Приобретение ценных бумаг эмитента связано с рисками, описанными в настоящем ежеквартальном отчете.

Раздел I. Сведения о банковских счетах, об аудиторе (аудиторской организации), оценщике и о финансовом консультанте эмитента, а также о лицах, подписавших ежеквартальный отчет

1.1. Сведения о банковских счетах эмитента

Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили.

1.2. Сведения об аудиторе (аудиторах) эмитента

Указывается информация в отношении аудитора (аудиторской организации), осуществившего (осуществившей) независимую проверку бухгалтерской (финансовой) отчетности эмитента, а также консолидированной финансовой отчетности эмитента, входящей в состав ежеквартального отчета, а также аудитора (аудиторской организации), утвержденного (выбранного) для проведения аудита годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности и годовой консолидированной финансовой отчетности эмитента за текущий и последний заверченный отчетный год.

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью «Кроу Русаудит»**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО «Кроу Русаудит»**

Место нахождения: **127015, г. Москва, ул. Новодмитровская, д. 5а, стр. 8**

ИНН: **7716044594**

ОГРН: **1037700117949**

Телефон: **(495) 783-8800**

Факс: **(495) 783-8894**

Адрес электронной почты: info@russaudit.ru

Данные о членстве аудитора в саморегулируемых организациях аудиторов

Полное наименование: **Саморегулируемая организация аудиторов Ассоциация «Содружество»**

Место нахождения

119192 Россия, г. Москва, Мичуринский пр-т 21 корп. 4

Дополнительная информация:

Приказом Министерства финансов Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. №721

Некоммерческое партнерство «Аудиторская Ассоциация Содружество» внесено в государственный реестр саморегулируемых организаций аудиторов.

Отчетный год (годы) из числа последних пяти заверченных финансовых лет и текущего финансового года, за который (за которые) аудитором проводилась (будет проводиться) независимая проверка годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности эмитента

Бухгалтерская (финансовая) отчетность, Год	Консолидированная финансовая отчетность, Год
2012	
2013	
2014	
2015	
2016	
2017	

Описываются факторы, которые могут оказать влияние на независимость аудитора (аудиторской организации) от эмитента, в том числе указывается информация о наличии существенных интересов, связывающих аудитора (лиц, занимающих должности в органах управления и органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью аудиторской организации) с эмитентом (лицами, занимающими должности в органах управления и органах контроля за финансово-хозяйственной

деятельностью эмитента)

Факторов, которые могут оказать влияние на независимость аудитора (аудиторской организации) от эмитента, нет

Порядок выбора аудитора эмитента

Наличие процедуры тендера, связанного с выбором аудитора, не предусмотрено.

Процедура выдвижения кандидатуры аудитора для утверждения собранием акционеров (участников), в том числе орган управления, принимающий соответствующее решение:

Совет директоров по рекомендации Комитета по аудиту предлагает на рассмотрение общему собранию акционеров кандидатуру аудитора. Общее собрание акционеров рассматривает и утверждает аудитора.

Работ аудитора, в рамках специальных аудиторских заданий, не проводилось.

Описывается порядок определения размера вознаграждения аудитора (аудиторской организации), указывается фактический размер вознаграждения, выплаченного эмитентом аудитору (аудиторской организации) по итогам последнего завершенного отчетного года, за который аудитором (аудиторской организацией) проводилась независимая проверка годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности и (или) годовой консолидированной финансовой отчетности эмитента:

Размер оплаты услуг аудиторской организации определяется Советом директоров эмитента.

Полная стоимость услуг аудиторской организации по проведению аудиторской проверки бухгалтерской (финансовой) отчетности Публичного акционерного общества «Акрон» по состоянию на 31 декабря 2017 года и за 2017 год, составленной в соответствии с законодательством Российской Федерации о бухгалтерском учете, складывается из стоимости услуг специалистов аудиторской организации, стоимости услуг по переводу аудиторского заключения или иной информации на английский язык и суммы накладных расходов аудиторской организации. Полная стоимость услуг аудиторской организации, включая НДС, не превысит 6 000 000,00 (шесть миллионов) рублей.

Стоимость услуг специалистов аудиторской организации определяется исходя из ставок, выраженных в рублях за 1 (один) час работы соответствующего специалиста, и количества затраченного специалистами времени. Данные ставки не могут превышать 3700 (три тысячи семьсот) рублей за 1(один) час работы соответствующего специалиста, включая НДС.

Стоимость услуг по переводу аудиторского заключения или иной информации на английский язык определяется исходя из тарифа 1200 (одна тысяча двести) рублей, включая НДС, за 1 (одну) страницу текста перевода (1700 знаков, включая пробелы).

Сумма накладных расходов, связанных с проведением аудиторской проверки, складывается из междугородных транспортных расходов и расходов на оплату гостиницы.

Фактический размер вознаграждения, выплаченного эмитентом аудитору по итогам последнего завершенного отчетного года, за который аудитором проводилась независимая проверка бухгалтерской (финансовой) отчетности эмитента (2016 г.): 4 628 374 руб., включая НДС и накладные расходы.

Отсроченных и просроченных платежей за оказанные аудитором услуги нет.

Полное фирменное наименование: **Акционерное общество «КПМГ»**

Сокращенное фирменное наименование: **АО «КПМГ»**

Место нахождения: **123112, Россия, Москва, Пресненская набережная, д. 10, Блок «С»**

ИНН: **7702019950**

ОГРН: **1027700125628**

Телефон: **(495) 937-4477**

Факс: **(495) 937-4499**

Адрес электронной почты: moscow@kpmg.ru

Данные о членстве аудитора в саморегулируемых организациях аудиторов

Полное наименование: **Саморегулируемая организация аудиторов «Российский Союз Аудиторов» (Ассоциация)**

Место нахождения

107031 Россия, г. Москва, Петровский пер. 8 стр. 2

Дополнительная информация:

Саморегулируемая организация аудиторов некоммерческое партнерство «Московская аудиторская палата» создана в соответствии с законодательством Российской Федерации 15 октября 1992 года. На основании записи, внесенной в ЕГРЮЛ, Саморегулируемая организация аудиторов некоммерческое партнерство «Московская аудиторская палата» переименована в Саморегулируемую организацию аудиторов «Российский Союз аудиторов» (Ассоциация), сокращенное наименование - СРО РСА (ГРН 2137799142314 , запись, содержащая указанные сведения, внесена в ЕГРЮЛ 03.08.2016).

Приказом Министерства финансов Российской Федерации от 26 ноября 2009 №578 «Московская аудиторская палата» внесена в государственный реестр саморегулируемых организаций аудиторов.

Отчетный год (годы) из числа последних пяти завершенных финансовых лет и текущего финансового года, за который (за которые) аудитором проводилась (будет проводиться) независимая проверка годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности эмитента

Бухгалтерская (финансовая) отчетность, Год	Консолидированная финансовая отчетность, Год
	2012
	2013
	2014
	2015
	2016
	2017

Периоды из числа последних пяти завершенных финансовых лет и текущего финансового года, за который (за которые) аудитором проводилась (будет проводиться) независимая проверка промежуточной бухгалтерской (финансовой) отчетности эмитента

Бухгалтерская (финансовая) отчетность, Отчетная дата	Консолидированная финансовая отчетность, Отчетная дата
	9 мес. 2012 г.
	9 мес. 2013 г.
	9 мес. 2014 г.
	9 мес. 2015 г.
	9 мес. 2016 г.
	6 мес. 2017 г.
	9 мес. 2017 г.

Описываются факторы, которые могут оказать влияние на независимость аудитора (аудиторской организации) от эмитента, в том числе указывается информация о наличии существенных интересов, связывающих аудитора (лиц, занимающих должности в органах управления и органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью аудиторской организации) с эмитентом (лицами, занимающими должности в органах управления и органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента)

Факторов, которые могут оказать влияние на независимость аудитора (аудиторской организации) от эмитента, нет

Порядок выбора аудитора эмитента

Наличие процедуры тендера, связанного с выбором аудитора, не предусмотрено.

Процедура выдвижения кандидатуры аудитора для утверждения собранием акционеров (участников), в том числе орган управления, принимающий соответствующее решение:

Совет директоров по рекомендации Комитета по аудиту предлагает на рассмотрение Общему собранию акционеров кандидатуру аудитора. Общее собрание акционеров рассматривает и утверждает аудитора.

Указывается информация о работах, проводимых аудитором в рамках специальных аудиторских заданий:

В третьем квартале 2017 года были выполнены согласованные процедуры с целью содействия Компании в подтверждении наличия/отсутствия продаж концентрата минерального «Сильвин» или хлористого калия в непереработанном виде.

Описывается порядок определения размера вознаграждения аудитора (аудиторской организации), указывается фактический размер вознаграждения, выплаченного эмитентом аудитором (аудиторской организации) по итогам последнего завершенного отчетного года, за который аудитором (аудиторской организацией) проводилась независимая проверка годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности и (или) годовой консолидированной финансовой отчетности эмитента:

Размер оплаты услуг аудитора определяется Советом директоров эмитента.

Стоимость услуг аудиторской организации по проведению аудиторской проверки годовой и промежуточной консолидированной финансовой отчетности Публичного акционерного общества «Акрон» в 2015 – 2016 годах, подготовленной в соответствии с международными стандартами финансовой отчетности (МСФО) составляет 28 000 000,00 (Двадцать восемь миллионов) рублей.

Указанная стоимость услуг аудиторской организации не включает сумму накладных расходов аудиторской организации и НДС, которые оплачиваются дополнительно в соответствии с положениями законодательства Российской Федерации. Сумма накладных расходов аудиторской организации может составить не более 10 (Десяти) % от указанной стоимости услуг аудиторской организации.

Фактический размер вознаграждения, выплаченного эмитентом аудитором по итогам последнего завершенного отчетного года, за который аудитором проводилась независимая проверка годовой и (или) промежуточной консолидированной финансовой отчетности эмитента (2016 г.): 14 744 745 руб., включая накладные расходы, без учета НДС.

Совет директоров 26 июня 2017 г. (протокол №581) определил, что стоимость услуг аудиторской организации по проведению аудиторской проверки консолидированной финансовой отчетности Публичного акционерного общества «Акрон» в 2017 – 2019 годах, подготовленной в соответствии с международными стандартами финансовой отчетности (МСФО), составляет 59 100 000 рублей (Пятьдесят девять миллионов сто тысяч), без учета накладных расходов и НДС, которые будут оплачиваться дополнительно в соответствии с требованиями действующего российского законодательства.

Отсроченных и просроченных платежей за оказанные аудитором услуги нет.

1.3. Сведения об оценщике (оценщиках) эмитента

Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили.

1.4. Сведения о консультантах эмитента

Финансовые консультанты по основаниям, перечисленным в настоящем пункте, в течение 12 месяцев до даты окончания отчетного квартала не привлекались.

1.5. Сведения о лицах, подписавших ежеквартальный отчет

Фамилия, имя, отчество: *Куницкий Владимир Яковлевич*
Год рождения: *1948*
Основное место работы и должность: *Публичное акционерное общество «Акрон»
Генеральный директор*

Фамилия, имя, отчество: *Павлова Надежда Андреевна*
Год рождения: *1954*
Основное место работы и должность: *Публичное акционерное общество «Акрон»
Главный бухгалтер*

Раздел II. Основная информация о финансово-экономическом состоянии эмитента

2.1. Показатели финансово-экономической деятельности эмитента

Динамика показателей, характеризующих финансово-экономическую деятельность эмитента, рассчитанных на основе данных бухгалтерской (финансовой) отчетности

Стандарт (правила), в соответствии с которыми составлена бухгалтерская (финансовая) отчетность, на основании которой рассчитаны показатели: **РСБУ**

Единица измерения для расчета показателя производительности труда: **руб./чел.**

Наименование показателя	2016, 9 мес.	2017, 9 мес.
Производительность труда	9 131 930	9 299 991
Отношение размера задолженности к собственному капиталу	4.68	6.13
Отношение размера долгосрочной задолженности к сумме долгосрочной задолженности и собственного капитала	0.68	0.77
Степень покрытия долгов текущими доходами (прибылью)	5.46	4.18
Уровень просроченной задолженности, %	0.0023	0.0270

Анализ финансово-экономической деятельности эмитента на основе экономического анализа динамики приведенных показателей:

Динамика приведенных показателей финансово-экономической деятельности Компании характеризует в целом устойчивое финансовое положение и активное развитие Эмитента.

Показатель производительности труда за 9 месяцев 2017 года по сравнению с аналогичным периодом за 2016 год увеличился на 1,8%. Рост показателя производительности труда был обусловлен ростом выручки в отчетном периоде на 5,3%. За рассматриваемый период произошел значительный рост продаж продукции в натуральном выражении, при этом снижение мировых цен и укрепление валютного курса рубля негативно повлияли на объем выручки.

Показатели отношения размера задолженности к собственному капиталу и отношения размера долгосрочной задолженности к сумме долгосрочной задолженности и собственного капитала являются индикаторами финансовой зависимости Эмитента.

В связи с реализацией масштабных инвестиционных проектов сохраняется высокая доля заемного капитала по отношению к собственному капиталу.

В структуре источников на 30 сентября 2017 года доля собственного капитала составила 14%, а суммарная доля собственного и долгосрочного заемного капитала на конец отчетного периода составила 61% против 46% на начало 2017 года. Основной причиной традиционно высокой доли заемного капитала является проведение масштабной инвестиционной политики с привлечением дополнительных ресурсов.

Показатель степени покрытия долгов текущими доходами (прибылью) отражает способность предприятия погасить обязательства в соответствии с соглашениями о привлеченных займах и кредитах за счет полученной прибыли и амортизации как источников выплат.

На конец 3 квартала 2017 года данный показатель улучшился и составил 4,18. По сравнению с показателем на конец 3 квартала 2016 года произошло снижение, что вызвано снижением объема краткосрочных обязательств.

Несмотря на общий рост долговой нагрузки, способность Компании обслуживать свои долги находится на приемлемом уровне. Благодаря обдуманной и эффективной политике управления заемным капиталом, Компании удается привлекать необходимые денежные средства и своевременно погашать краткосрочные и долгосрочные обязательства.

ПАО «Акрон» на протяжении последних лет практически не имеет просроченной кредиторской задолженности. Увеличение уровня просроченной задолженности носит временный характер.

2.2. Рыночная капитализация эмитента

Рыночная капитализация рассчитывается как произведение количества акций соответствующей категории (типа) на рыночную цену одной акции, раскрываемую организатором торговли

Единица измерения: *руб.*

Наименование показателя	На 31.12.2016 г.	На 30.09.2017 г.
Рыночная капитализация	144 503 710 000	138 302 008 000

Информация об организаторе торговли на рынке ценных бумаг, на основании сведений которого осуществляется расчет рыночной капитализации, а также иная дополнительная информация о публичном обращении ценных бумаг по усмотрению эмитента:

Расчет рыночной капитализации осуществлен на основании сведений Публичного акционерного общества «Московская биржа ММВБ-РТС», (обыкновенные именные акции ПАО «Акрон» включены в Котировальный список Первого уровня).

Место нахождения ПАО Московская Биржа:

Российская Федерация, 125009, г. Москва, Большой Кисловский переулок, дом 13.

Иная дополнительная информация о публичном обращении ценных бумаг:

С 12.08.2008 года глобальные депозитарные расписки (ГДР), предоставляющие права на обыкновенные именные акции ПАО «Акрон» (десять депозитарных расписок предоставляют права на одну обыкновенную именную акцию) включены в официальный котировальный список Лондонской фондовой биржи.

2.3. Обязательства эмитента

2.3.1. Заемные средства и кредиторская задолженность

На 30.09.2017 г.

Структура заемных средств

Единица измерения: *тыс. руб.*

Наименование показателя	Значение показателя
Долгосрочные заемные средства	64 961 079
в том числе:	
кредиты	38 310 225
займы, за исключением облигационных	2 532 587
облигационные займы	24 118 267
Краткосрочные заемные средства	50 079 157
в том числе:	
кредиты	648 488
займы, за исключением облигационных	48 588 744
облигационные займы	841 925
Общий размер просроченной задолженности по заемным средствам	0
в том числе:	
по кредитам	0
по займам, за исключением облигационных	0
по облигационным займам	0

Структура кредиторской задолженности

Единица измерения: *тыс. руб.*

Наименование показателя	Значение показателя
Общий размер кредиторской задолженности	10 945 472
из нее просроченная	36 148
в том числе	
перед бюджетом и государственными внебюджетными фондами	61 201
из нее просроченная	0
перед поставщиками и подрядчиками	961 183
из нее просроченная	36 139
перед персоналом организации	139 264
из нее просроченная	0
прочая	9 783 824
из нее просроченная	9

При наличии просроченной кредиторской задолженности, в том числе по заемным средствам, указываются причины неисполнения и последствия, которые наступили или могут наступить в будущем для эмитента вследствие неисполнения соответствующих обязательств, в том числе санкции, налагаемые на эмитента, и срок (предполагаемый срок) погашения просроченной кредиторской задолженности или просроченной задолженности по заемным средствам.

Причины неисполнения обязательств: несвоевременное оформление (представление) документов, что привело к нарушению сроков расчетов, определенных условиями договоров. Последствия, которые наступили или могут наступить в будущем для эмитента вследствие указанных неисполненных обязательств, в том числе санкции, налагаемые на эмитента: штрафные санкции не начислялись.

Эмитент планирует погасить кредиторскую задолженность в порядке обычной хозяйственной деятельности по мере устранения причин, вызвавших ее возникновение.

Кредиторы, на долю которых приходится не менее 10 процентов от общей суммы кредиторской задолженности или не менее 10 процентов от общего размера заемных (долгосрочных и краткосрочных) средств:

Полное фирменное наименование: **ING BANK N.V.**

Сокращенное фирменное наименование: **ING BANK N.V.**

Место нахождения: **Bijlmerplein 888, 1102 Amsterdam, the Netherlands**

Не является резидентом РФ

Сумма задолженности: **36 550 647 тыс. руб.**

Размер и условия просроченной задолженности (процентная ставка, штрафные санкции, пени): **не является просроченной**

Кредитор является аффилированным лицом эмитента: **Нет**

Полное фирменное наименование: **«Редбрик Инвестментс С.а.р.л.»**

Сокращенное фирменное наименование: **не предусмотрено**

Место нахождения: **28, rue дю Кюем, 8030, Штрассен, Люксембург**

Не является резидентом РФ

Сумма задолженности: **5 627 337 тыс. руб.**

Размер и условия просроченной задолженности (процентная ставка, штрафные санкции, пени): **не является просроченной**

Кредитор является аффилированным лицом эмитента: **Да**

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **0%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **62.19%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **62.19%**

Полное фирменное наименование: *Закрытое акционерное общество «Акронагросервис»*
 Сокращенное фирменное наименование: *ЗАО «Акронагросервис»*
 Место нахождения: *173012, Россия, Великий Новгород, площадка ОАО «Акрон»*
 ИНН: *5321093528*
 ОГРН: *1035300291212*

Сумма задолженности: *1 928 127 тыс. руб.*

Размер и условия просроченной задолженности (процентная ставка, штрафные санкции, пени):
не является просроченной

Кредитор является аффилированным лицом эмитента: *Да*

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: *0%*

Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества: *0%*

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: *23.27%*

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: *23.27%*

2.3.2. Кредитная история эмитента

Описывается исполнение эмитентом обязательств по действовавшим в течение последнего завершенного отчетного года и текущего года кредитным договорам и (или) договорам займа, в том числе заключенным путем выпуска и продажи облигаций, сумма основного долга по которым составляла пять и более процентов балансовой стоимости активов эмитента на дату окончания последнего завершенного отчетного периода, состоящего из 3, 6, 9 или 12 месяцев, предшествовавшего заключению соответствующего договора, а также иным кредитным договорам и (или) договорам займа, которые эмитент считает для себя существенными.

Вид и идентификационные признаки обязательства	
1. Кредит, Договор №060/2013 от 31.10.2013 г. об открытии возобновляемой кредитной линии	
Условия обязательства и сведения о его исполнении	
Наименование и место нахождения или фамилия, имя, отчество кредитора (займодавца)	Межрегиональный коммерческий банк развития связи и информатики (публичное акционерное общество) (ПАО АКБ «Связь-Банк»), 105066, г. Москва, ул. Новорязанская, 31/7, корп. 2
Сумма основного долга на момент возникновения обязательства, USD	240 000 000 USD X 1
Сумма основного долга на дату окончания отчетного квартала, USD	0 USD X 1
Срок кредита (займа), (дней)	2191
Средний размер процентов по кредиту займу, % годовых	4,5521
Количество процентных (купонных) периодов	40
Наличие просрочек при выплате процентов по кредиту (займу), а в случае их наличия – общее число указанных просрочек и их размер в днях	Нет
Планный срок (дата) погашения кредита (займа)	31.10.2019
Фактический срок (дата) погашения кредита (займа)	22.06.2017
Иные сведения об обязательстве, указываемые эмитентом по собственному усмотрению	-

Вид и идентификационные признаки обязательства	
2. Кредит, Генеральное соглашение № 5737 от 19.06.2014 г. об открытии возобновляемой рамочной кредитной линии с дифференцированными процентными ставками	
Условия обязательства и сведения о его исполнении	
Наименование и место нахождения или фамилия, имя, отчество кредитора (займодавца)	Публичное акционерное общество «Сбербанк России» (ПАО Сбербанк), 117997, г. Москва, ул. Вавилова, д. 19
Сумма основного долга на момент возникновения обязательства, RUR	6 000 000 000 RUR X 1
Сумма основного долга на дату окончания отчетного квартала, RUR	0 RUR X 1
Срок кредита (займа), (дней)	1096
Средний размер процентов по кредиту займу, % годовых	14,1157
Количество процентных (купонных) периодов	33
Наличие просрочек при выплате процентов по кредиту (займу), а в случае их наличия – общее число указанных просрочек и их размер в днях	Нет
Плановый срок (дата) погашения кредита (займа)	18.06.2017
Фактический срок (дата) погашения кредита (займа)	19.06.2017
Иные сведения об обязательстве, указываемые эмитентом по собственному усмотрению	-

Вид и идентификационные признаки обязательства	
3. Кредит, Соглашение от 30.12.2014г. о предоставлении кредитной линии синдицированного структурированного предэкспортного финансирования	
Условия обязательства и сведения о его исполнении	
Наименование и место нахождения или фамилия, имя, отчество кредитора (займодавца)	Societe Generale (Сосьете Женераль) 75886 Paris Cedex 18, Публичное акционерное общество РОСБАНК (ПАО РОСБАНК) 107078, г. Москва, ул. Маши Порываевой, д. 34 - первоначальные координирующие уполномоченные ведущие организаторы кредита; Bank of China Limited, Luxembourg Branch (Бэнк оф Чайна Лимитед, Люксембургское отделение) 37/39, Boulevard Prince Henri L-1724 Luxembourg; Акционерное общество «ЮниКредит Банк» (АО ЮниКредит Банк) 119034, Москва, Пречистенская набережная, д. 9; HSBC Bank plc. (Эйч-Эс-Би-Си банк плс.) 8 Canada Square, London E14 5HQ United Kingdom - уполномоченные ведущие организаторы кредита; Международный инвестиционный банк 107078, Москва, ул. Маши Порываевой, д.7 - ведущий организатор кредита; HSBC Corporate Trustee Company (UK) Limited (Эйч-Эс-Би-Си Корпорэйт Трасти Компани (UK) лимитед) 8 Canada Square London E14 5HQ United Kingdom – агент по обеспечению; ING Bank N.V (ИНГ банк Н.В.) Bijlmerplein 888, 1102 MG, Amsterdam, The Netherlands; Black Sea Trade and Development Bank (BSTDB) («Черноморский банк торговли и развития» (ЧБТР)) 1, Komnion Street, GR 546 24, Thessaloniki, Hellenic Republic; АйСиБиСи Банк (акционерное общество) (АйСиБиСи Банк (АО)) 109028, Россия, Москва, Серебряническая набережная, д. 29; Общество с ограниченной ответственностью «Чайна сельскохозяйственный банк» (ООО « Чайнасельхозбанк»)

	125047, Москва, ул. Лесная, д. 5- дополнительные кредиторы.,
Сумма основного долга на момент возникновения обязательства, USD	525 000 000 USD X 1
Сумма основного долга на дату окончания отчетного квартала, USD	0 USD X 1
Срок кредита (займа), (дней)	1848
Средний размер процентов по кредиту займу, % годовых	5,06463
Количество процентных (купонных) периодов	29
Наличие просрочек при выплате процентов по кредиту (займу), а в случае их наличия – общее число указанных просрочек и их размер в днях	Нет
Плановый срок (дата) погашения кредита (займа)	20.01.2020
Фактический срок (дата) погашения кредита (займа)	18.05.2017
Иные сведения об обязательстве, указываемые эмитентом по собственному усмотрению	-

Вид и идентификационные признаки обязательства	
4. Кредит, Соглашение от 03.05.2017 г. о предоставлении кредитной линии синдицированного структурированного предэкспортного финансирования	
Условия обязательства и сведения о его исполнении	
Наименование и место нахождения или фамилия, имя, отчество кредитора (займодавца)	Кредиторы: Nordea Bank AB (publ) / (Нордеа Бэнк АБ (пабл)), SE-105 71, Stockholm, Sweden; Акционерное общество «ЮниКредит Банк» (АО ЮниКредит Банк) 119034, Москва, Пречистенская набережная, д. 9; HSBC Bank plc. (Эйч-Эс-Би-Си Бэнк плс.), 8 Canada Square, Canary Wharf, London, E14 5HQ United Kingdom; ING Belgium SA/NV (Ай-Эн-Джи Бельгиум СА/НВ), Marnixlaan 24, B-1000 Brussels, Belgium; SGBT Finance Ireland Designated Activity Company (Эс-Джи-Би-Ти Файнэнс Айрланд Десигнэйтед Активити Компани), 3rd Floor, IFSC House, Dublin 1, Ireland; Публичное акционерное общество РОСБАНК (ПАО РОСБАНК), 107078, г. Москва, ул. Маши Порываевой, д. 34; Credit Suisse AG (Кредит Свис АГ), Uetlibergstrasse 231 8045, Zurich, Switzerland; АйСиБиСи Банк (акционерное общество) / (АйСиБиСи Банк (АО)), 109028, Россия, Москва, Серебряническая набережная, д. 29; Commerzbank Aktiengesellschaft, filial Luxemburg (Коммерцбанк Акциенгезельшафт, филиал в Люксембурге), Potsdamerstr. 125, 10783 Berlin, Germany; Credit Agricole Corporate & Investment Bank (Кредит Агриколь Корпорэйт энд Инвестмент Бэнк), Broadwalk House, 5 Appold Street, London, EC2A 2DA, United Kingdom; Intesa Sanpaolo Bank Luxembourg S.A. (Интеза Санпаоло Бэнк Люксембург С.А.), 19-21, Boulevard du Prince Henri, L-1724, Luxembourg, Grand-Duchy of Luxembourg; Публичное акционерное общество «Сбербанк России» (ПАО Сбербанк), 117997, г. Москва, ул. Вавилова, д. 19; Акционерный коммерческий банк «БЭНК ОФ ЧАЙНА» (Акционерное общество)/АКБ «БЭНК ОФ ЧАЙНА» (АО), 129110, г. Москва, пр. Мира, д. 72. Кредитный агент: ING Bank N.V. (Ай-Эн-Джи Бэнк Эн. Ви.), Vijlmerplein 888, 1102 Amsterdam, the Netherlands.,

Сумма основного долга на момент возникновения обязательства, USD	750 000 000 USD X 1
Сумма основного долга на дату окончания отчетного квартала, USD	630 000 000 USD X 1
Срок кредита (займа), (дней)	1826
Средний размер процентов по кредиту займу, % годовых	3.97299
Количество процентных (купонных) периодов	61
Наличие просрочек при выплате процентов по кредиту (займу), а в случае их наличия – общее число указанных просрочек и их размер в днях	Нет
Плановый срок (дата) погашения кредита (займа)	18.05.2022
Фактический срок (дата) погашения кредита (займа)	Не наступил
Иные сведения об обязательстве, указываемые эмитентом по собственному усмотрению	-

2.3.3. Обязательства эмитента из предоставленного им обеспечения

На 30.09.2017 г.

Единица измерения: *тыс. руб.*

Наименование показателя	На 30.09.2017 г.
Общий размер предоставленного эмитентом обеспечения (размер (сумма) неисполненных обязательств, в отношении которых эмитентом предоставлено обеспечение, если в соответствии с условиями предоставленного обеспечения исполнение соответствующих обязательств обеспечивается в полном объеме)	388 383.07
в том числе по обязательствам третьих лиц	364 746.99
Размер предоставленного эмитентом обеспечения (размер (сумма) неисполненных обязательств, в отношении которых эмитентом предоставлено обеспечение, если в соответствии с условиями предоставленного обеспечения исполнение соответствующих обязательств обеспечивается в полном объеме) в форме залога	0
в том числе по обязательствам третьих лиц	0
Размер предоставленного эмитентом обеспечения (размер (сумма) неисполненных обязательств, в отношении которых эмитентом предоставлено обеспечение, если в соответствии с условиями предоставленного обеспечения исполнение соответствующих обязательств обеспечивается в полном объеме) в форме поручительства	364 746.99
в том числе по обязательствам третьих лиц	364 746.99

Обязательства эмитента из обеспечения третьим лицам, в том числе в форме залога или поручительства, составляющие пять или более процентов балансовой стоимости активов эмитента на дату окончания соответствующего отчетного периода

Указанные обязательства в данном отчетном периоде не возникали.

2.3.4. Прочие обязательства эмитента

Прочих обязательств, не отраженных в бухгалтерской (финансовой) отчетности, которые могут существенно отразиться на финансовом состоянии эмитента, его ликвидности, источниках финансирования и условиях их использования, результатах деятельности и расходов, не имеется.

2.4. Риски, связанные с приобретением размещаемых (размещенных) ценных бумаг

Политика эмитента в области управления рисками:

Инвестиции в ценные бумаги Компании связаны с различными видами рисков. Вероятность присутствия рисков зависит от большого количества факторов. Каждый из этих факторов может оказать неблагоприятное воздействие на финансовое положение Эмитента. Компания стремится минимизировать влияние рисков, поддерживая высокий уровень управления, эффективную и стабильную работу.

2.4.1. Отраслевые риски

Внутренний рынок:

Основными составляющими себестоимости выпускаемой продукции выступают – природный газ, хлористый калий (концентрат минеральный «сильвин»), апатитовый концентрат, энергоресурсы и транспортные расходы.

Регулируемые тарифы на природный газ в 2012 и 2013 гг. были проиндексированы с 1 июля - на 15% ежегодно. В результате в среднем за 2012 год предельный рост цен на газ для всех категорий потребителей, кроме населения, составил 7,1%, а для населения - 10,4%. Аналогичная индексация была проведена в 2013 году.

Тарифы на газ и передачу электроэнергии не повышались до середины 2015 года, а тарифы на грузовые железнодорожные перевозки повышены с 1 января 2015 года.

Тарифы на природный газ для промышленных потребителей в июле 2015 года проиндексированы на 7,5 процентов. В 2016 году индексация тарифов не производилась.

Тарифы на природный газ для промышленных потребителей в июле 2017 года проиндексированы на 3,9 процентов.

Согласно прогнозу Минэкономразвития РФ (сентябрь 2017 года) в период 2018 -2020 гг. оптовые цены на газ будут проиндексированы: для всех категорий потребителей, включая население, на 3,4% в 2018 году, на 3,1 % в 2019 году и на 3,0% в 2020 году.

Индексация тарифов на транспортировку газа по магистральным газопроводам будет осуществлена не выше уровня оптовых цен на газ. При этом в прогнозный период будут внесены изменения в Методику расчета тарифов на услуги по транспортировке газа по магистральным газопроводам, позволяющие более точно осуществить распределение затрат на транспортировку газа на экспорт и внутренний рынок.

Рост цен на газ влияет на инфляцию через рост стоимости электро- и газоснабжения, а также опосредованно – через рост стоимости других коммунальных услуг. Цена на газ является одним из ключевых факторов, определяющим рост цен на электроэнергию, так как доля газа в конечной цене на электроэнергию в прогнозный период будет значительной.

ПАО «Акрон» потребляет значительные объемы природного газа, который используется в основном в качестве технологического сырья и в меньшей степени – как топливо. В настоящее время в России функционирует модель рынка газа, включающая регулируемый и нерегулируемый секторы. Доминирующее положение занимает регулируемый сегмент рынка. В этом сегменте основным поставщиком является «Газпром». Газ, добываемый «Газпромом», в соответствии с законами РФ и постановлениями Правительства РФ реализуется российским потребителям по регулируемым государством ценам.

ПАО «Акрон» заключило договор на приобретение природного газа с ООО «Газпром-межрегионгаз Великий Новгород» на период 2013-2017 гг. Помимо поставок природного газа в соответствии с заключенными договорами, в 2016-2017 гг. ПАО «Акрон» закупал природный газ на бирже у независимых производителей.

При производстве сложных удобрений основным сырьем являются апатитовый концентрат и хлористый калий.

Поставщиком апатитового концентрата для ПАО «Акрон» является его дочерняя компания АО «СЗФК», что исключает риск необеспеченности этим сырьем и компенсирует негативное влияние возможных ценовых колебаний. В настоящее время ведется строительство второй очереди ГОК

«Олений Ручей». Ожидается, что в 2017 году начнется вовлечение в производство руды попутной добычи с подземного рудника. С учетом возможностей по добыче руды на открытом карьере и подземном руднике ожидается планомерное увеличение выпуска апатитового концентрата к 2021 году до 1,7 млн. т в год, в дальнейшем – до 2 млн. т.

Хлористый калий ПАО «Акрон» получает от ПАО «Уралкалий», договор с которым действует до 31.12.2017 года. В соответствии с Правилами недискриминационного доступа, разработанными ФАС РФ, цена на хлористый калий устанавливается на уровне минимальной экспортной цены.

За 1 квартал 2016 года цена на хлористый калий по сравнению с 1 кварталом 2015 года продемонстрировала рост на 7 процентов. По отношению к 4 кварталу 2015 года рост составил 4 процента. Во 2 квартале 2016 года цена на хлористый калий по сравнению с 1 кварталом 2016 года продемонстрировала снижение на 22,2 процента. По сравнению с аналогичным периодом 2015 года цена на хлористый калий снизилась на 7,2 процента. В 3 квартале 2016 года цена на хлористый калий по сравнению со 2 кварталом 2016 года снизилась на 17,1 процентов. По сравнению с аналогичным периодом 2015 года цена на хлористый калий снизилась на 29,1 процента.

В 4 квартале 2016 года цена на хлористый калий по сравнению с 3 кварталом 2016 года снизилась на 4,8 процентов. По сравнению с аналогичным периодом 2015 года цена на хлористый калий снизилась на 36,2 процента.

За 1 квартал 2017 года цена на хлористый калий по сравнению с 1 кварталом 2016 года снизилась на 31,5 процентов. По отношению к 4 кварталу 2016 года рост составил 11,6 процента.

Во 2 квартале 2017 года цена на хлористый калий по сравнению с 1 кварталом 2017 года продемонстрировала снижение на 4,7 процента. По сравнению с аналогичным периодом 2016 года цена на хлористый калий снизилась на 16,1 процента.

В 3 квартале 2017 года цена на хлористый калий по сравнению со 2 кварталом 2017 года увеличилась на 4,8 процента. По сравнению с 3 кварталом 2016 года цена на хлористый калий увеличилась на 6,1 процента.

С целью развития собственной сырьевой базы и исключения риска недопоставки сырья помимо реализации проекта по добыче апатитового концентрата ПАО «Акрон» инвестирует средства в проекты по обеспечению производства хлористым калием.

По калийному проекту по освоению Талицкого участка Верхнекамского месторождения калийно-магниевых солей в Пермском крае основные работы в 2014 году велись по созданию проектной документации и строительству временных зданий и сооружений для заморозки и проходки стволов. В 2015 году разработана проектная документация, получено положительное заключение экспертизы по руднику, разработана проектная документация и получено положительное заключение экспертизы по объектам энергетической, железнодорожной и прочей инфраструктуры, завершены инженерные изыскания для проектирования и строительства объектов поверхностного комплекса Талицкого ГОК.

В 2015 году продолжено строительство временных зданий и сооружений с последующей заморозкой грунтов и проходкой шахтных стволов.

В 2016 году была разработана проектная документация, получено положительное заключение Госэкспертизы по всем основным объектам ГОКа, включая вертикальные шахтные стволы, рудник, поверхностный комплекс (обоганительная фабрика, вспомогательные цеха), внешние инженерные сети и линейные сооружения. Произведена оценка минеральных ресурсов и рудных запасов Талицкого участка по стандартам и принципам Кодекса JORC. Завершена процедура по внесению изменений и дополнений в лицензию ПЕМ 15349 ТЭ на право пользования недрами Талицкого участка в части продления срока действия лицензии до 2053 года. Выполнено устройство фундаментов вертикальных шахтных стволов: зданий проходческих лебёдок, зданий подъемных машин; произведен монтаж металлоконструкций каркаса материальных узлов и копров. Выполнены строительные-монтажные работы по возведению временных зданий и сооружений для проходки стволов. Выполнено устройство инженерных сетей (наружное электроосвещение, внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации).

В 2017 году планируется разработка рабочей документации на строительство объектов поверхностного комплекса и рудника. Завершение работ подготовительного периода для строительства вертикальных шахтных стволов Талицкого ГОК – строительство временных зданий и сооружений для выполнения работ по заморозке грунтов и проходке шахтных стволов.

Планируемые затраты на строительство ГОК, производительность которого составит 8 млн. т руды или 2 млн. т готовой продукции в год, достигнут 1,8-2,0 млрд. долларов.

Рынки энергоресурсов и услуг железнодорожного транспорта являются также монопольными.

По оценке за 2015 год (декабрь 2015г./декабрь 2014г.) рост тарифа на электроэнергию в ПАО «Акрон» составил 10 процентов.

За 2016 год (декабрь 2016г./декабрь 2015г.) в ПАО «Акрон» произошел рост среднего тарифа на 6 процентов.

За 9 месяцев 2017 года (сентябрь 2017г./декабрь 2016г.) рост тарифа составил 23%. В среднем за 9 месяцев 2017 года тариф по отношению к аналогичному периоду 2016 года вырос на 12 процентов. Причиной роста тарифа стало увеличение цены на оптовом рынке, а также увеличение регулируемого тарифа на услуги по передаче электрической энергии.

Рост регулируемых тарифов сетевых организаций для потребителей кроме населения (прочих) в среднем за 2018 - 2020 гг. составит 3,0% ежегодно (индексация в июле на 3,0%). В целях снижения объема перекрестного субсидирования в электросетевом комплексе размер индексации тарифов сетевых организаций для населения составит в 2018 - 2020 гг. 5,0% ежегодно.

В 2017 г. рост цен на оптовом рынке ожидается в размере 10,5%. На оптовом рынке прогнозируется рост цен: в 2018 г. - на уровне 4,0%, в 2019 г. - 6,9%, в 2020 г. - 4,0%.

Согласно модели рынка тепловой энергии, ценообразование на рынке будет осуществляться на основе предельного уровня цены, определяемой исходя из стоимости строительства и эксплуатации альтернативного источника теплоснабжения (альтернативной котельной). В сфере водоснабжения и водоотведения органам регулирования федерального и регионального уровня необходимо нивелировать разницу в стартовых тарифных условиях компаний для перехода на долгосрочную гарантированную индексацию. Для этого в прогнозный период параметры индексации определяются как средние по стране, а в дальнейшем – как предельные максимальные для всех субъектов Российской Федерации и регулируемых организаций. Рост тарифов на услуги теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, как и предельные индексы изменения платы граждан за коммунальные услуги прогнозируется на уровне: в 2017 году - 4%, в 2018-2020 годах на уровне 4 процента.

Наиболее существенное влияние изменений тарифов на продукцию (услуги) субъектов естественных монополий будет наблюдаться в производстве минеральных удобрений, где их доля в себестоимости продукции высока.

Для транспортировки сырья на предприятие, готовой продукции потребителям на внутреннем и внешнем рынках, а также в порты для дальнейшей морской перевозки ПАО «Акрон» использует в основном железнодорожный транспорт. Внутренние цены на железнодорожные перевозки и условия перевозки устанавливаются государством и ежегодно пересматриваются с учетом инфляции и потребности в финансировании согласно инвестиционной программе ОАО «РЖД».

С 2014 года был осуществлен переход на долгосрочное тарифное регулирование грузовых железнодорожных перевозок методом доходности на инвестированный капитал. В 2015 году с целью восстановления доходной базы ОАО «РЖД» было принято решение по индексации тарифов на 10 %, с учетом предоставления бюджетных дотаций в размере 30 млрд. рублей.

В 2016 году индексация тарифов составила 9 процентов.

С 1 января 2017 года тарифы проиндексированы на 6% (в том числе 4% - тариф на перевозку грузов и 2% на покрытие расходов по капитальному ремонту инфраструктуры). Данная целевая надбавка в размере 2% носит разовый характер и действует только в 2017 году.

В 2017 – 2019 гг. ожидается умеренный рост цен на услуги по предоставлению грузовых вагонов для железнодорожных перевозок. При этом с целью недопущения нерыночных способов воздействия на соответствующие цены должен быть усилен антимонопольный контроль. В прогнозный период также предполагается изменение подхода к государственному субсидированию пассажирского комплекса в дальнем следовании путем перехода к модели государственного заказа перевозок, имеющих социальное значение, и либерализации коммерческих. Реализация данного подхода будет сопровождаться оптимизацией маршрутной сети, выработкой стандарта транспортного обслуживания и созданием стимулирующей к улучшению качества работы перевозчика тарифной системы.

В целях стимулирования потребления минеральных удобрений, роста перевозок и увеличения доходов производителей и перевозчиков по инициативе РАПУ (Российской ассоциации минеральных удобрений) Федеральная грузовая компания (дочерняя компания ОАО «Российские железные дороги») вводит скидку в 5% на стоимость услуг по предоставлению вагонов для перевозки минеральных удобрений по территории России. Скидка будет действовать с 01 июня 2017 года до конца 2017 года.

Согласно прогнозу Минэкономразвития РФ (сентябрь 2017 года) в рамках тарифного регулирования в 2018 – 2020 гг. индексация цен на грузовые перевозки составит 4%.

Опережающий рост тарифов на продукцию и услуги естественных монополистов может привести к значительному росту затрат и снижению конкурентоспособности выпускаемой продукции, поэтому очень важно знать четкие ориентиры повышения цен на услуги естественных монополий для правильного планирования и расчета эффективности проектов и производств.

Внешний рынок:

Мировой спрос на удобрения в 2016 году, согласно отчету International Fertilizer Industry Association (декабрь 2016 года), составил 186,8 млн. т (в питательных веществах), что на 2,2% выше 2015 года. Потребление фосфорных удобрений показало наибольший рост – на 3,4%. Потребление азотных и калийных удобрений увеличилось на 1,9% и 1,4% соответственно. Прогноз на 2017 год составляет 189,6 млн. т (прирост на 1,5%).

На мировом рынке все более обостряется конкуренция, так как различия в уровне цен на природный газ - основное сырье для азотных удобрений - сильно сократились за счет снижения цен на премиальных рынках. В результате ранее неконкурентоспособные производства в Европе, Турции, Юго-Восточной Азии и других регионах сегодня могут работать и поставлять свою продукцию на экспорт.

В том, что касается роста рынка - он будет продолжаться вместе с ростом населения и мировой экономики, но темпы роста мирового спроса, по прогнозам IFA (Международной ассоциации производителей удобрений), в ближайшие 5 лет не превысят 1,6-2,5% в год.

2016 год был непростым для сектора удобрений. Мировой рынок минеральных удобрений демонстрировал нисходящую динамику: котировки всех видов удобрений снижались на фоне избытка предлагаемой продукции. Профицит производства во всех сегментах удобрений с ростом выработки на новых введенных производственных мощностях, особенно в азотном сегменте, оказывал давление на цены, и усиливал конкуренцию. Свое влияние оказали снижение котировок энергоносителей и цен на сельскохозяйственную продукцию в ключевых странах, поставляющих продовольствие.

Цены на карбамид, амселистру и аммиак в портах Черного моря и Балтии опускались до минимальных значений как минимум за десятилетний период. Понижительный тренд на азотные удобрения сменился только в третьем квартале: на карбамид под влиянием сокращения поставок из Африки и стран СНГ, а также в связи с сокращением экспортных объемов из Китая, а на амселистру в связи с переориентацией производителей на внутренние рынки.

Рост складских запасов и предпочтение потребителей к закупкам комплексных удобрений, сдерживали спрос на ключевых рынках МАФ и ДАФ. В динамике цен на аммиак переломный момент наступил только в конце года – в ноябре, благодаря дефициту предложения.

Существенное снижение цен на удобрения на мировом рынке ослабило позитивный эффект от увеличения объемов экспортных продаж у ряда российских производителей. Поддержку финансовым показателям оказало ослабление рубля в первом квартале 2016 года, а также отмена планируемой индексации оптовой цены на природный газ со второго полугодия 2016 года. В 2016 году российские предприятия нарастили выпуск азотных и фосфатных удобрений. Производители удобрений существенно увеличили поставки минеральных удобрений отечественному аграрному сектору.

До 2020 года спрос на азот, фосфор и калий будет увеличиваться стабильными темпами, как за счет роста промышленного спроса, так и благодаря спросу со стороны сельхозпроизводителей. Поскольку на мировом рынке происходит постоянное увеличение спроса, появление нового предложения является необходимым условием баланса в отрасли.

В связи с присоединением России к ВТО и внедрения с января 2013 года рыночных принципов ценообразования при сбыте минудобрений, согласно договору между Некоммерческой организацией «Российская ассоциация производителей удобрений» и Агропромсоюзом РФ, производители должны декларировать максимальную стоимость продукции.

Внутренний рынок:

По данным «Азотэкон» российская промышленность в 2016 году произвела 19 574,9 тыс.т. минеральных удобрений в питательных веществах и на 2,9% превысила предыдущий рекордный выпуск 2015 года.

Объем производства азотных (азотсодержащих) удобрений вырос в 2016 году на 7,7% по отношению к показателю за январь-декабрь 2015 года и продемонстрировал рекордный годовой уровень – 9393,3 тыс. т в азоте. Наибольшую долю в приросте обеспечили два завода. Это ОА «Аммоний» за счет наращивания производства на новом агрегате карбамида, и новгородский «Акрон» нарастивший выпуск удобрений, благодаря пуску на этой площадке нового агрегата аммиака летом 2016 года. В структуре российского производства минеральных удобрений 2016 года до 33,7% снизилась доля калийных удобрений (в 2015 г. – 36,7%) и выросла доля азотных и фосфатных туков до 48% (45,8%) и до 18,3% (17,5%) соответственно.

Производство удобрений в России, по-прежнему, остается ориентированным на экспорт.

В 2016 году основная доля продукции, а это 77% от выработки, была реализована на зарубежных рынках (в 2015 году тот же уровень).

Внутренний рынок для российских производителей минеральных удобрений является приоритетным, несмотря на экспортную направленность отрасли. Отгрузки минеральных удобрений сельхозпроизводителям в 2016 году превысили объемы 2015 года на 11,1 процента. Это достигнуто благодаря государственной поддержке, а также ценовой политике производителей удобрений - установлению фиксированных цен на удобрения в период проведения сезонных полевых работ. Крупные производители удобрений инвестируют в развитие собственной товаропроводящей сети – создают собственные складские и фасовочные комплексы, базы сельхозхимии в ключевых аграрных регионах России.

По данным Минэкономразвития РФ, несмотря на сложную обстановку на международных рынках, а также снижение инвестиционного и потребительского спроса в стране, химическая промышленность по итогам 2016 года имела одни из наилучших показателей роста среди отраслей промышленности. Рост спроса и улучшение инвестиционного климата создадут предпосылки для развития химического комплекса в 2017-2019 гг. более высокими темпами.

По группе «удобрения минеральные или химические» прирост производства по итогам года

составил 2,7%, в том числе прирост производства азотных удобрений 7,5%, фосфорных 6,6% и по группе «калийные удобрения» отрицательный темп прироста - 4,2%, связанный с низким спросом в первом полугодии 2016 года и отсутствием долгосрочных контрактов у «Уралкалия» с Китаем и Индией.

По данным Минэкономразвития РФ, химическое производство остается главным локомотивом роста среди обрабатывающих производств – по итогам сентября 2017 года прирост составил 6,8 % г/г, по итогам 9 месяцев 2017 года – 5,6 % г/г. По всем видам продукции химической промышленности в сентябре сохранилась тенденция к уверенному приросту производства. В структуре производства удобрений минеральных или химических (4,7 % г/г) отмечен наибольший прирост в производстве фосфорных удобрений (8,8 % г/г), в производстве калийных (6,0 % г/г) и азотных (2,1 % г/г) удобрений.

По итогам 9 месяцев 2017 года наблюдается тенденция роста химического производства. Индекс химического производства за 9 месяцев 2017 года составил 105,6% к уровню за январь-сентябрь 2016 года и в сентябре 2017 года – 106,8% к соответствующему периоду 2016 года. В январе-сентябре 2017 г. производство минеральных или химических удобрений (в пит. вец.) составило 109,4% к уровню января-сентября 2016 г., в том числе азотных – 105,0%, фосфорных – 111,0% и калийных -114,0 процента.

Одним из основных потребителей минеральных удобрений является сельское хозяйство. Ограничения по поставкам минеральных удобрений для сельского хозяйства отсутствовали. По оперативной информации Минсельхоза России, на 09 октября 2017 г. сельскохозяйственными товаропроизводителями приобретено 2 730 тыс. т (в пит. вец.) минеральных удобрений, что на 267,9 тыс. т больше, чем на соответствующую дату прошлого года (+10,9%), при заявленной потребности в минеральных удобрениях на 2017 год 2,8 млн. т (в пит. вец.). Наличие минеральных удобрений у сельхозпроизводителей с учетом остатков 2016 г. составляет 3 011,6 тыс. т (в пит. вец.), что на 11,8% больше показателя прошлого года.

По данным «Азотэкон» за январь-август 2017 года выработка минеральных удобрений превысила прошлогодний результат на 9,5%. Достигнутый объем в 14 030,4 тыс. т (в пит. вец.) - новый исторический максимум за тот же период за последние годы. Лучший результат отрасли обеспечили азотный и фосфатный сегменты. Калийный сегмент продемонстрировал самый высокий темп прироста в 13,8%. Для российских производителей приоритетным остается внутренний спрос. За 8 месяцев 2017 года объем потребления минеральных удобрений сельским хозяйством по сравнению с прошлым годом увеличился на 12%. За рассматриваемый период позитивную динамику демонстрировали экспортные поставки минеральных удобрений, позитивная динамика присутствовала в поставках фосфорсодержащих удобрений, но основной прирост пришелся на калийсодержащие удобрения и, преимущественно на хлористый калий, где прирост составил 27,4%.

Большая часть минеральных удобрений поставляется на внешний рынок. Россия – один из ведущих мировых поставщиков минеральных удобрений. Доля экспорта в структуре сбыта российских производителей достигает 80 и более процентов.

Экспортная составляющая играет значительную роль в формировании средневзвешенных цен на рынке удобрений, что подтверждает значительная доля экспорта в производстве. Относительно низкие цены на российский природный газ помогают отечественным производителям удерживать устойчивые позиции на мировом рынке минеральных удобрений.

Для снижения негативного влияния таких факторов риска, как обострение конкуренции из-за ввода новых производств и использование дешевого газа зарубежными регионами, в частности, компаниями Ближнего Востока, Компания реализует программы по ресурсо- и энергосбережению, увеличивает продажи за счет совершенствования дистрибьюторской сети в России, оптимизирует сбытовую политику, постоянно улучшает качество продукции, расширяя ассортимент готовой продукции.

В целях минимизации влияния фактора падения цен на минеральные удобрения и увеличения финансовой устойчивости Компания ПАО «Акрон», наряду с развитием производства минеральных удобрений, расширяет производство продукции органического синтеза, потребность в которой возрастает на российском рынке.

2.4.2. Страновые и региональные риски

Риски, связанные с политической и экономической ситуацией в стране (странах) и регионе, в которых эмитент зарегистрирован в качестве налогоплательщика и (или) осуществляет основную деятельность, при условии, что основная деятельность эмитента к такой стране (регионе) приносит 10 и более процентов доходов за последний завершённый период до даты утверждения проспекта ценных бумаг. Предполагаемые действия Эмитента на случай отрицательного влияния изменения ситуации в стране (странах) и регионе на его деятельность.

Экономика РФ, как и большинства развивающихся стран, в значительной степени зависит от конъюнктуры рынков минеральных удобрений. Россия производит большое количество сырьевых товаров, в частности, природный газ, нефть, энергоресурсы. Положение на мировых сырьевых рынках будет непосредственно отражаться на дальнейшем развитии РФ. При резком снижении цен на нефть и другие сырьевые продукты вероятен сценарий замедления темпов роста отдельных секторов экономики.

Согласно прогнозу МЭР РФ (сентябрь 2017 года) сценарных условий и основных макроэкономических параметров социально-экономического развития Российской Федерации до 2020 года, развитие российской экономики будет в условиях продолжения антироссийской санкционной политики, а также ответных мер со стороны России.

В обновленный прогноз заложено действие сделки ОПЕК с Россией и другими производителями до конца установленного срока, до конца первого квартала 2018 года. Ожидается продолжение ужесточения денежно-кредитной политики со стороны ФРС США.

Базовый вариант прогноза исходит из консервативных предпосылок о внешнеэкономической конъюнктуре. В среднесрочной перспективе ожидается замедление мирового экономического роста до 2,8% к 2020 г. В развитых странах на уровне экономической активности будет отрицательно сказываться исчерпание возможностей посткризисного восстановительного роста.

Прогноз среднегодовой цены на нефть Urals в 2017 году повышен до 49,9 долларов за баррель, в 2018 году до 43,8 долларов. При этом сохранен прогноз по цене на нефть Urals в базовом сценарии на уровне 41,6 долларов за баррель в 2019 году и на уровне 42,4 долларов в 2020 году. По оценке Минэкономразвития, прогнозируется постепенное снижение цен на нефть марки Urals к концу 2018 г. до уровня чуть выше 40 долларов США за баррель, который оценивается как равновесный. В 2019 и 2020 гг. ожидается сохранение цен на нефть вблизи указанного уровня (с поправкой на инфляцию в экономике США).

В условиях сохранения умеренно жесткой денежно-кредитной политики инфляция снизится до 3,2% в 2017 году (в годовом исчислении), а на 2018-2020 гг. прогнозируется на уровне 4,0%.

В 2017 году ожидается стабилизация инвестиционной активности, прогноз по росту инвестиций в основной капитал в 2017 году повышен до 4,1%, а в 2018-2020 годах - до 4,7-5,7% в год.

Чистый отток капитала снизится с 20 млрд. долларов США в 2016 году до 18 млрд. долларов США в 2017 году. Счет текущих операций будет снижаться с \$27 млрд. в 2017 году до \$7 млрд. в 2018 году и до \$1,5 млрд. в 2019-2020 годах.

Прогноз роста ВВП РФ в 2017 году в базовом сценарии был повышен до 2,1%, в 2018 году также до 2,1%, в 2019 году до 2,2%, в 2020 году до 2,3%.

По оценке итогов за 2016 год снижение произведенного ВВП замедлилось до 0,2% г/г, по сравнению с падением на 2,8 % годом ранее, благодаря позитивной динамике промышленного производства и сельского хозяйства, а также замедлению спада в строительстве.

Рост ВВП РФ, по оценке Минэкономразвития, в III квартале 2017 года был выше 2%, чему способствовал рост в сельском хозяйстве, благодаря высокому урожаю. Во II квартале 2017 года вырос на 2,7% в годовом выражении после роста на 0,5% в I квартале 2017 года. Текущая динамика экономического роста, по мнению Минэкономразвития, позволяет говорить о консервативности прогноза по росту ВВП в 2017 году в 2% и допускается, что рост может оказаться и выше.

С 2012 года произошло понижение ставки страховых взносов до уровня 30% (для отдельных категорий компаний малого и среднего бизнеса и ряда других направлений – до 20 процентов).

С 1 января 2015 года изменена ставка налога на дивиденды с 9% до 13 процентов.

С 1 января 2017 года изменена доля отчислений налога на прибыль организаций в федеральный бюджет с 2% до 3%, доля отчислений налога в бюджеты субъектов Российской Федерации уменьшена с 18% до 17%, при этом общая ставка налога на прибыль не изменилась и составляет 20%.

Приоритеты Правительства Российской Федерации в области налоговой политики остаются такими же, как и ранее, - создание эффективной и стабильной налоговой системы, обеспечивающей бюджетную устойчивость в среднесрочной и долгосрочной перспективе.

Основными целями налоговой политики продолжают оставаться поддержка инвестиций, развитие человеческого капитала, повышение предпринимательской активности. Важнейшим фактором проводимой налоговой политики является необходимость поддержания сбалансированности бюджетной системы Российской Федерации.

В течение очередного трехлетнего периода приоритетом Правительства Российской Федерации останется недопущение увеличения налоговой нагрузки на экономику. Фактический мораторий на увеличение налоговой нагрузки в 2015 году, а также в ближайшие три года должен обеспечить стабильность налоговой системы и повысить ее привлекательность для инвесторов. Одновременно Правительство Российской Федерации планирует дальнейшее применение мер налогового стимулирования инвестиций, проведения антикризисных налоговых мер, а также дальнейшее повышение эффективности системы налогового администрирования.

С целью компенсации финансовых потерь бюджета Пенсионного фонда при его несбалансированности с 2012 года введена регрессивная ставка обложения доходов страховыми

вносами сверх порогового уровня (базовый уровень – 10 процентов).

Рынок минеральных удобрений РФ представлен крупными предприятиями с экспортно-ориентированной направленностью. Изменения на мировом рынке отражаются на деятельности российских предприятий.

Для снижения влияния страновых рисков, в частности изменения мировых цен на минеральные удобрения, нужны новые внутренние рынки сбыта. Но при текущей ситуации на российском рынке отечественные сельхозпроизводители не готовы приобретать значительные объемы минеральных удобрений, реализуемых на экспорт.

Несмотря на сложности отечественных потребителей для Компании внутренний российский рынок считается приоритетным, и Компания будет стараться наращивать объемы продаж отечественным потребителям в различные регионы.

Предприятие расположено на территории Новгородской области, которая имеет чрезвычайно выгодное географическое положение – между двумя крупнейшими потребительскими рынками России – Москвой и Санкт-Петербургом, недалеко от границ Скандинавии, государств Балтийского моря, Европы и Белоруссии. В регионе присутствия предприятия имеется удобный доступ по автомобильным и железнодорожным магистралям к портам Санкт-Петербурга, стран Балтии, Финляндии.

Характерной чертой политической и экономической ситуации в Новгородской области является стабильность. Конструктивное сотрудничество законодательной и исполнительной ветвей власти позволило выработать единую экономическую политику области, четко определить приоритеты ее развития. Создан благоприятный инвестиционный климат, инвесторам оказывается содействие в разрешении различных проблем. Политическая и экономическая ситуация в регионе оценивается как прогнозируемая и стабильная. Изменение ситуации в регионе в ближайшие годы не прогнозируется.

Безусловно, изменение экономической ситуации в стране, связанное с колебаниями на мировых финансовых рынках и резким снижением цен на энергоресурсы, скажется на общей ситуации в Новгородском регионе.

В случае возникновения вышеперечисленных рисков, Компания предпримет все возможные меры по устранению сложившихся негативных изменений. В целях минимизации влияния данных рисков Компания осуществляет необходимые мероприятия и учитывает данные негативные факторы при ведении своей основной деятельности.

В случае негативного развития ситуации в российской экономике, а также в случае наступления форс-мажорных обстоятельств (военных конфликтов, введения чрезвычайного положения и забастовок, стихийных бедствий в России в целом или в отдельно взятом регионе) или в случае возможного прекращения транспортного сообщения в связи с удаленностью и/или труднодоступностью отдельного региона (нескольких регионов) Эмитентом предусмотрена реализация мер по антикризисному управлению с целью ремобилизации бизнеса и максимального снижения воздействия негативных внешних факторов.

2.4.3. Финансовые риски

Подверженность Эмитента рискам, связанным с изменением процентных ставок, курса обмена иностранных валют, в связи с деятельностью эмитента либо в связи с хеджированием, осуществляемым Эмитентом в целях снижения неблагоприятных последствий влияния вышеуказанных рисков. Описываются подверженность финансового состояния эмитента, его ликвидности, источников финансирования, результатов деятельности и т.п. изменению валютного курса (валютные риски).

Компания большой объем продукции поставляет на экспорт (доля продаж на внешний рынок более 80 процентов), существует опасность риска потерь вследствие колебаний обменных курсов валют. Изменения на валютном рынке имеют непосредственное влияние на финансовые результаты ПАО «Акрон». Также значительное влияние на деятельность Компании оказывают резкие изменения процентных ставок по кредитам и инфляция.

Для снижения влияния риска увеличения процентных ставок ПАО «Акрон» формирует кредитный портфель, привлекая заемные средства в нескольких кредитных учреждениях. ПАО «Акрон» привлекает часть денежных средств в валюте, поэтому колебания курса рубля по отношению к другим валютам могут как позитивно, так и негативно повлиять на финансовые результаты Общества. Существенную часть выручки ПАО «Акрон» получает от экспорта, что обеспечивает приток иностранной валюты и снижает риски по валютным кредитам.

В 2015 г. Банк России формировал параметры денежно-кредитной политики с учетом изменения внешних и внутренних экономических условий. С сентября по декабрь 2015 г. наблюдалось увеличение инфляционных рисков при сохранении рисков существенного охлаждения экономики. В

указанный период Банк России приостановил смягчение денежно-кредитной политики, сохранив ключевую ставку на указанном уровне. При этом в течение 2015 г. Банк России сохранял на неизменном уровне процентные ставки по специализированным инструментам рефинансирования.

В декабре 2015 г. Совет директоров Банка России в рамках комплекса мер, одобренного в сентябре 2013 г., принял решение приравнять с 1 января 2016 г. значение ставки рефинансирования к значению ключевой ставки Банка России, определенному на соответствующую дату. Таким образом, с 01.01.16 г. значение ставки рефинансирования составляет 11% годовых. В дальнейшем одновременно с изменением ключевой ставки будет происходить изменение ставки рефинансирования на ту же величину. С 1 января 2016 г. самостоятельное значение ставки рефинансирования не устанавливается.

Решениями Совета директоров Банка России от 29.01.16 г. и 18.03.16 г. ключевая ставка была сохранена на уровне 11% годовых.

Банк России с середины 2016 года стал планомерно снижать ключевую ставку. На последнем заседании, которое прошло 27 октября 2017 года, Совет директоров Банка России принял решение снизить ключевую ставку до 8,25% годовых. Совет директоров отмечает, что инфляция остается вблизи 4%. Отклонение инфляции вниз от прогноза связано главным образом с временными факторами. Экономика продолжает расти. Инфляционные ожидания остаются повышенными. Их снижение остается неустойчивым и неравномерным. Среднесрочные риски превышения инфляцией цели преобладают над рисками устойчивого отклонения инфляции вниз. С учетом этого Банк России продолжит переходить от умеренно жесткой к нейтральной денежно-кредитной политике постепенно.

Принимая решение по ключевой ставке, Банк России будет оценивать баланс рисков существенного и устойчивого отклонения инфляции вверх и вниз от цели, а также динамику экономической активности относительно прогноза. Банк России допускает возможность дальнейшего снижения ключевой ставки на ближайших заседаниях.

Основными факторами, влияющими на курс доллара и евро, являются денежно-кредитная политика ЦБ РФ, изменения цен на нефть и инфляционные ожидания.

Волатильность пары евро/доллар может повысить волатильность внутреннего финансового рынка и риск усиления оттока капитала. Внутренние риски для развития экономики также могут быть связаны с кредитным сжатием. Высокие процентные ставки и низкая доступность кредита ухудшают и ограничивают ресурсную базу производителей, динамику потребительского и инвестиционного спроса. С точки зрения финансовых ресурсов возможен риск двух типов. С одной стороны, он может быть связан с их внутренней нехваткой и сложностью привлечения заемных средств. С другой стороны, риск заключается в недостаточной эффективности использования финансовых средств или в возможных ограничениях на их инвестирование в определенные отрасли (из-за санкций).

В 2015 году основное влияние на курсовую динамику российской национальной валюты оказывали неустойчивая конъюнктура мирового рынка нефти, отток капитала из России и сохраняющаяся геополитическая напряженность. На конъюнктуру валютных рынков большинства стран, в том числе России, также воздействовало ожидавшееся повышение ключевой ставки ФРС США.

По итогам 2015 г. темпы обесценения рубля были ниже, чем в 2014 году. Относительно начала 2015 г. официальный курс доллара США к рублю повысился на 30%, до 72,9299 руб. за доллар на 1 января 2016 г., курс евро к рублю увеличился на 16,5%, до 79,6395 руб. за евро.

После существенного ослабления российской национальной валюты относительно основных мировых валют в январе 2016 года, обусловленного снижением цен на нефть на мировом рынке, с середины февраля 2016 г. началось постепенное укрепление рубля, и волатильность его курса снижалась. Этому способствовали повышение цены на нефть на мировых товарных рынках и сохранение умеренно жесткой денежно-кредитной политики Банка России. В летние месяцы укреплению рубля способствовало сезонное повышение спроса на рубли в связи с традиционной массовой выплатой дивидендов российскими компаниями. В октябре-ноябре курс российской национальной валюты несколько снизился относительно основных мировых валют в условиях усиления ожиданий ужесточения денежно-кредитной политики ФРС США до конца 2016 г. и роста доходности государственных облигаций США после президентских выборов в США. В декабре конъюнктура внутреннего валютного рынка улучшилась, рубль укрепился. Этому способствовали значительный рост нефтяных котировок в начале месяца и их стабилизация на достигнутом уровне после заключения странами-членами ОПЕК и другими нефтедобывающими государствами соглашения об ограничении добычи нефти, а также масштабные продажи валютной выручки российскими экспортёрами.

К концу 2016 г. курс рубля к доллару США обновил максимумы, достигнутые в октябре 2015 г. Волатильность курса рубля снизилась до уровней, наблюдавшихся до ноября 2014 г.

По итогам 2016 г. официальный курс доллара США к рублю снизился на 16,8%, до 60,6569 руб. за доллар на 1 января 2017 г., курс евро к рублю – на 19,9%, до 63,8111 руб. за евро, стоимость бивалютной корзины понизилась на 18,3%, до 62,0763 рубля. Укрепление реального эффективного курса рубля оценивается за 2016 год в 16,0% (в том числе за декабрь – в 5,9 процента).

По итогам 9 месяцев 2017 г. официальный курс доллара США к рублю снизился на 4,4%, до 58,0169 руб. за доллар на 1 октября 2017 г., курс евро к рублю увеличился на 7,3% до 68,4483 руб. за евро, стоимость бивалютной корзины увеличилась на 1,0% до 62,711 рублей. Обесценение реального эффективного курса рубля оценивается за девять месяцев текущего года в 1,3%.

Среднегодовой курс рубля в 2017 году ожидается на уровне 59,4 рублей за доллар США при среднегодовой цене на нефть Urals 49,9 долл. США за баррель.

Рост инфляции приводит к увеличению затрат и, как следствие, снижению рентабельности деятельности ПАО «Акрон».

По данным Росстат РФ, инфляция за 2015 год составила 12,9% (годом ранее – 11,4%).

Основной вклад в ускорение инфляции внесла девальвация рубля, начавшаяся в конце 2014 года. По оценке Минэкономразвития России, вклад девальвации в инфляцию составил в среднем за год около 8 п. пунктов. Также непосредственное влияние на инфляцию продолжали оказывать принятые контрсанкции по ограничению импорта продовольствия, однако к концу 2015 года их влияние стало незначительным.

В 2016 году под влиянием мер, принятых Правительством Российской Федерации по насыщению рынков, проводимой тарифной и денежно-кредитной политики, потребительская инфляция в России снизилась до однозначных значений. По итогам года инфляция составила 5,4 % (это рекордно низкий уровень за всю историю страны), в среднем за год потребительские цены выросли на 7,1 % (в 2015 году – 12,9 % и 15,5 % соответственно). Столь значительное замедление инфляции обеспечивалось низким ростом цен на продовольственные товары в результате процессов импортозамещения и хорошего урожая, что способствовало росту предложения более дешевой отечественной продукции. Также положительный эффект на снижение инфляции оказала более низкая индексация цен и тарифов на продукцию (услуги) компаний инфраструктурного сектора. Основной вклад в инфляцию 2016 года внес рост цен на непродовольственные товары вследствие пролонгированного переноса курсовых издержек из-за снижения платежеспособности населения. Однако влияние данного фактора к концу года практически исчерпалось.

В 2017 году тенденция снижения инфляции сохранилась. С января по сентябрь 2017 года инфляция составила 1,7% против 4,1% годом ранее.

В августе и сентябре 2017 года на потребительском рынке наблюдается дефляция 0,5% и 0,1% соответственно. Индекс потребительских цен за сентябрь 2017г./декабрь 2016г. составил 101,7%. В годовом исчислении инфляция составила 3,0%. Структура инфляции в январе-сентябре 2017 года претерпела изменения. Основной вклад (1,1 п.п.) в рост потребительских цен за этот период внесло удорожание платных услуг, а также удорожание цен на непродовольственные товары (0,6 п.п.), на продовольственные товары без учета плодоовощной продукции (0,3 п.п.), снижение цен на плодоовощную продукцию замедлило уровень инфляции на 0,3 п.п.

Согласно прогнозу Минэкономразвития РФ (сентябрь 2017 года) к 2017 году инфляция снизится до 3,2 % после 5,4 % в 2016 году и 12,9 % в 2015 году. В сентябре 2017 года (в годовом исчислении) инфляция составила 3,0%, после повышения до 4,4% в июне инфляция в августе составила 3,3%.

Потребительская инфляция в 2018 г. вернется на целевой уровень 4,0% с 3,2% в конце 2017 г. Более высоким темпам роста цен в 2018 г. также будет способствовать восстановление потребительского спроса вследствие роста доходов населения. В результате рост цен на непродовольственные товары по итогам года увеличится до 4,4% с 3,1% в 2017 г., на услуги рост цен сохранится на уровне 2017 г. и составит 5,0%. Сдерживать рост цен на услуги в 2018 г. будет сохранение уровня индексации регулируемых тарифов в коммунальном секторе на уровне 2017 г. В секторе продовольственных товаров рост цен по итогам 2018 г. будет незначительно превышать уровень 2017 г., чему будет способствовать увеличение производства отечественной продукции.

Указываются предполагаемые действия эмитента на случай отрицательного влияния изменения валютного курса и процентных ставок на деятельность эмитента.

Изменения валютных курсов имеют непосредственное влияние на финансовые результаты ПАО «Акрон». Также значительное влияние на деятельность Компании оказывают резкие изменения процентных ставок по кредитам и инфляция.

Комплекс мероприятий по оптимизации кредитного портфеля и повышению кредитоспособности позволяет минимизировать риски изменения кредитных ставок. Компания привлекает кредиты крупнейших банков на выгодных условиях.

Указывается, каким образом инфляция может сказаться на выплатах по ценным бумагам, приводятся критические, по мнению эмитента, значения инфляции, а также предполагаемые действия эмитента по уменьшению указанного риска.

В случае резкого увеличения уровня инфляции, вырастет существенная часть затрат

Компании. Резкий рост потребительских цен не позволит Компании полностью заложить увеличение затрат в цену своей продукции в связи с конкуренцией на рынках, временным лагом и договорными обязательствами перед своими покупателями. Критическими значениями, по мнению Компании, являются значения, которые в 3-5 раз больше прогнозных уровней Минэкономразвития РФ на 2017 год.

С целью ограничения влияния инфляции ПАО «Акрон» планирует мероприятия по повышению эффективности производства, оборачиваемости оборотных активов, сокращению сроков оборачиваемости дебиторской задолженности.

Указывается, какие из показателей финансовой отчетности эмитента наиболее подвержены изменению в результате влияния указанных финансовых рисков. В том числе указываются риски, вероятность их возникновения и характер изменений в отчетности

Риск роста уровня инфляции – степень риска средняя (по мнению Общества). В случае резкого увеличения уровня инфляции, вырастет существенная часть затрат Компании. Изменения в отчетности могут быть связаны с увеличением операционных затрат. Резкий рост потребительских цен не позволит Компании полностью заложить увеличение затрат в цену своей продукции в связи с конкуренцией на рынках, временным лагом и договорными обязательствами перед своими покупателями. Критическими значениями, по мнению Компании, являются значения, которые в 3-5 раз больше прогнозных уровней Минэкономразвития РФ на 2017 год.

С целью ограничения влияния инфляции ПАО «Акрон» планирует мероприятия по повышению эффективности производства, оборачиваемости оборотных активов, сокращению сроков оборачиваемости дебиторской задолженности.

Риск роста издержек производства - степень риска средняя (по мнению Общества). В связи с физическим износом оборудования действует программа по повышению эффективности и снижению издержек. Ежегодно утверждается план по модернизации и техперевооружению действующих производств и развитию новых производств.

Риск роста курса иностранных валют - степень риска средняя (по мнению Общества). В условиях падения рубля возрастает рублевая величина валютной задолженности Общества (в основном валютные кредиты), что резко увеличивает пассивы и снижает текущую прибыль, однако, с другой стороны, увеличивается выручка и прибыль от продаж и EBITDA.

Риск роста процентных ставок - степень риска низкая (по мнению Общества). Для снижения влияния риска увеличения процентных ставок ПАО «Акрон» формирует кредитный портфель, привлекая заемные средства в нескольких кредитных учреждениях. ПАО «Акрон» привлекает часть денежных средств в валюте, поэтому колебания курса рубля по отношению к другим валютам могут как позитивно, так и негативно повлиять на финансовые результаты Общества. По большинству валютных кредитов, ПАО «Акрон» имеет процентные ставки, зависящие от котировок ставок LIBOR. Существенную часть выручки ПАО «Акрон» получает от экспорта, что обеспечивает приток иностранной валюты и снижает риски по валютным кредитам. В случае возникновения необходимости привлечения Обществом внешних источников финансирования в условиях отрицательного влияния процентных ставок и изменений валютного курса на их деятельность ПАО «Акрон» может пересмотреть структуру финансирования и портфель вложений и заимствований, оптимизирует затратную часть своей деятельности, проведет анализ сложившейся ситуации и примет соответствующее решение в каждом конкретном случае.

2.4.4. Правовые риски

Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили.

2.4.5. Риск потери деловой репутации (репутационный риск)

Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили.

2.4.6. Стратегический риск

Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили.

2.4.7. Риски, связанные с деятельностью эмитента

Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили.

Раздел III. Подробная информация об эмитенте

3.1. История создания и развитие эмитента

3.1.1. Данные о фирменном наименовании (наименовании) эмитента

Полное фирменное наименование эмитента: *Публичное акционерное общество «Акрон»*

Дата введения действующего полного фирменного наименования: **28.06.2016**

Сокращенное фирменное наименование эмитента: *ПАО «Акрон»*

Дата введения действующего сокращенного фирменного наименования: **28.06.2016**

Полное или сокращенное фирменное наименование эмитента (наименование для некоммерческой организации) является схожим с наименованием другого юридического лица.

Наименования таких юридических лиц:

Эмитенту известны случаи частичного сходства его полного и сокращенного фирменного наименования с полным и сокращенным фирменным наименованием другого юридического лица:

Общество с ограниченной ответственностью «АКРОН» (ООО «АКРОН»), Закрытое акционерное общество «Акрон 1» (ЗАО «Акрон 1»), ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АКРОН АКТИВ» (ООО «АКРОН АКТИВ»), Общество с ограниченной ответственностью «АКРОН Девелопмент» (ООО «АКРОН Девелопмент»), ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АКРОН ИНВЕСТ» (ООО «АКРОН ИНВЕСТ»), Общество с ограниченной ответственностью «Акрон Интертейнмент» (ООО «Акрон Интертейнмент»), ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АКРОН КАЗАНЬ» (ООО «АКРОН КАЗАНЬ»), Акционерное общество «Акрон Капитал» (АО «Акрон Капитал»), Общество с ограниченной ответственностью «АКРОН Менеджмент» (ООО «АКРОН Менеджмент»), ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АКРОН МЕТАЛ АЛЬЯНС» (ООО «АКРОН МЕТАЛ АЛЬЯНС»), ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АКРОН МЕТАЛ ГРУП» (ООО «АКРОН МЕТАЛ ГРУП»), Общество с ограниченной ответственностью «Акрон МК» (ООО «Акрон МК»), ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АКРОН ПЛЮС» (ООО «АКРОН ПЛЮС»), ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АКРОН ЮГ» (ООО «АКРОН ЮГ»), ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АКРОН ЮЖНЫЙ УРАЛ» (ООО «АКРОН ЮЖНЫЙ УРАЛ»), ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АКРОН-3» (ООО «АКРОН-3»), ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АКРОН-АВТО» (ООО «АКРОН-АВТО»), ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АКРОН-В» (ООО «АКРОН-В»), ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «АКРОН-ИНВЕСТ» (ЗАО «АКРОН-ИНВЕСТ»), ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АКРОН-КОНСАЛТ» (ООО «АКРОН-КОНСАЛТ»), ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АКРОН-Л» (ООО «АКРОН-Л»), Общество с ограниченной ответственностью «Акрон-Ремонт» (ООО «Акрон-Ремонт»), Общество с ограниченной ответственностью «Акрон-Систем» (ООО «Акрон-Систем»), Общество с ограниченной ответственностью «Акрон-Спецсталь» (ООО «Акрон-Спецсталь»), Общество с ограниченной ответственностью «Акрон-Строй» (ООО «Акрон-Строй»), Общество с ограниченной ответственностью «Акрон-Техникс» (ООО «Акрон-Техникс»), АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «АКРОН-ТРАНС» (АО «АКРОН-ТРАНС»), Общество с ограниченной ответственностью «Акрон-Ч» (ООО «Акрон-Ч»), ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГОСТИНИЦА «АКРОН» (ООО «ГОСТИНИЦА «АКРОН»»), Общество с ограниченной ответственностью «Машиностроительный завод – Акрон» (ООО «МСЗ – Акрон»), ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР «АКРОН» (ООО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР «АКРОН»»), Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «Акрон» (ООО «НПП «Акрон»»), Общество с ограниченной ответственностью «Охранное Предприятие «Акрон» (ООО «Охранное Предприятие «Акрон»»), Общество с ограниченной ответственностью «Производственная Коммерческая Компания «Акрон» (ООО «ПКК «Акрон»»), Общество с ограниченной ответственностью «СК Акрон» (ООО «СК Акрон»), ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ХОЛДИНГ «АКРОН» (ООО ХОЛДИНГ «АКРОН») (по данным сайта: <http://fedresurs.ru/companies>).

Пояснения, необходимые для избежания смешения указанных наименований:

Для собственной идентификации Эмитент использует в официальных документах ИНН, ОГРН и место нахождения.

Фирменное наименование эмитента (наименование для некоммерческой организации) зарегистрировано как товарный знак или знак обслуживания.

Сведения о регистрации указанных товарных знаков:

Для индивидуализации собственных товаров, выполняемых работ и оказываемых услуг ПАО «Акрон» использует товарные знаки (знаки обслуживания). Часть фирменного наименования эмитента, за исключением организационно-правовой формы, зарегистрирована как товарный знак (знак обслуживания). ПАО «Акрон» обладает исключительными правами на товарные знаки (знаки обслуживания). Факторы риска, связанные с возможностью истечения сроков действия исключительных прав на товарные знаки отсутствуют, так как ПАО «Акрон» своевременно отслеживает срок их действия и своевременно принимает меры для продления исключительного права на товарные знаки.

**Перечень свидетельств на товарные знаки (знаки обслуживания)
ПАО «Акрон» по состоянию дел на 30 сентября 2017 г.**

№	Наименование товарного знака	Приоритет	Номер свидетельства о регистрации	Срок действия
1	2	3	4	5
Регистрация товарного знака на территории Российской Федерации				
1	'АКРОН'	12.05.1992	114432	12.05.2022
2	'a'	12.10.1992	117712	12.10.2022
3	'a-ACRON'	12.01.1993	117741	12.01.2023
4	'a-АКРОН'	04.04.1996	164920	04.04.2026
5	'a'	04.04.1996	164919	04.04.2026
6	'a-ACRON'	04.04.1996	165012	04.04.2026
7	'АКРОН'	04.04.1996	165011	04.04.2026
8	'a' в цвете	09.04.1997	163375	09.04.2027
9	'a-АКРОН' в цвете	30.09.1997	168197	30.09.2027
10	'a АCRON' в цвете	30.09.1997	168196	30.09.2027
11	'a' в цвете	30.09.1997	166661	30.09.2027
12	'a-АКРОН'	30.10.1997	168199	30.10.2027
13	'a-ACRON'	30.10.1997	168198	30.10.2027
14	'a'	30.10.1997	166662	30.10.2027
15	'A KANG'	02.11.2000	221549	02.11.2020
16	'ACRON'	09.10.2001	270135	09.10.2021
17	'ACRON' в цвете	09.10.2001	269877	09.10.2021
18	'АКРОН' в цвете	10.01.2002	266481	10.01.2022
19	'АКРОН'	10.01.2002	277315	10.01.2022
20	'АКРОН'	30.05.2002	275083	30.05.2022
21	'АКРОН' в цвете	30.05.2002	275084	30.05.2022
22	'Spring is always around the corner'	09.02.2004	273753	09.02.2024
23	'Для нас всегда весна не за горами'	09.02.2004	273754	09.02.2024
24	'NITMaXX' в	02.03.2005	302179	02.03.2025

	цвете			
25	'NITMaXX'	02.03.2005	302910	02.03.2025
26	'ANDREX' в цвете	25.12.2008	401315	25.12.2018
27	'АНДРЕКС'	25.12.2008	401314	25.12.2018
28	'а АНДРЕКС'	25.12.2008	408387	25.12.2018
29	'ANDREX'	25.12.2008	401317	25.12.2018
30	'АНДРЕКС' в цвете	25.12.2008	401316	25.12.2018
31	'а АНДРЕКС' в цвете	25.12.2008	408385	25.12.2018
32	'а ANDREX' в цвете	25.12.2008	408386	25.12.2018
33	'а'	25.12.2008	408678	25.12.2018
34	'а ANDREX'	25.12.2008	408388	25.12.2018
35	'а' в цвете	25.12.2008	408679	25.12.2018
36	'а' в цвете	01.02.2011	480598	01.02.2021
37	'а-ПЛОДОРОДИЕ' на черном фоне	01.02.2011	494744	01.02.2021
38	'а-ПЛОДОРОДИЕ' в цвете	01.02.2011	482119	01.02.2021
39	'а-ПЛОДОРОДИЕ'	01.02.2011	494743	01.02.2021
40	'Плодородие'	01.02.2011	482122	01.02.2021
41	'а-ПЛОДОРОДИЕ' ч/б	01.02.2011	482121	01.02.2021
42	'а-ПЛОДОРОДИЕ' в цвете	01.02.2011	494584	01.02.2021
43	'ПЛОДОРОДИЕ'	01.02.2011	494742	01.02.2021
44	'а-ПЛОДОРОДИЕ' на черном фоне	01.02.2011	482120	01.02.2021
45	'а' на черном фоне	01.02.2011	476533	01.02.2021
46	'а'	01.02.2011	477328	01.02.2021
47	'а crop'	20.01.2012	492218	20.01.2022
48	'а' с меридианами, в цвете	20.01.2012	483412	20.01.2022
49	'2WAY'	26.04.2012	487781	26.04.2022
50	'AGRONOVA' в цвете	26.04.2012	496800	26.04.2022
51	'а EUROPE' в цвете	26.04.2012	500646	26.04.2022
52	Изобразительный знак (многогранник в цвете)	04.12.2014	566454	04.12.2024
Регистрация товарного знака на территории Китая				
53	'A KANG'	14.02.2002	1715824	13.02.2022
54	'A KANG'	21.04.2002	1754651	20.04.2022
55	'A KANG'	07.05.2002	1764313	06.05.2022
56	'A KANG'	21.06.2002	1794201	20.06.2022
57	'A KANG'	21.07.2002	1811721	20.07.2022
58	'A KANG'	07.09.2004	2018230	06.09.2024

Регистрация товарного знака на территории Литвы				
59	'a-ACRON'	21.09.1995	29423	21.09.2025
Международная регистрация				
60	'a-ACRON'	17.10.1994	625686	17.10.2024
61	'a'	21.07.1997	676050 (по США №3071188)	21.07.2027
62	'a' в цвете	26.03.1999	712255 (по США №3073710)	26.03.2019
63	'a ACRON' в цвете	28.03.2012	1114705	28.03.2022
Регистрация товарного знака на территории Занзибара				
64	'a' в цвете	16.11.2012	ZN/T/2012/570	16.11.2022
65	'a ACRON' в цвете	29.08.2014	ZN/T/2014/000661	29.08.2024
Регистрация товарного знака на территории Абхазии				
66	'a ACRON' в цвете	13.05.2013	00390	13.05.2018
Регистрация товарного знака на территории Нигерии				
67	'a' в цвете	14.11.2012	007586	14.11.2019
Регистрация товарного знака на территории Мьянмы				
68	'a' в цвете	03.07.2013	IV/7070/2013	16.10.2019
69	'a ACRON' в цвете	03.07.2013	IV/7069/2013	16.10.2019
Регистрация товарного знака на территории ОАПИ				
70	'a' в цвете	18.01.2013	73960	18.01.2023
71	'a ACRON' в цвете	16.05.2014	79619	16.05.2024
Регистрация товарного знака на территории Доминиканской Республики				
72	'a ACRON' в цвете	15.01.2015	218078	15.01.2025
Регистрация товарного знака на территории Канады				
73	'a ACRON' в цвете	27.09.2016	TMA950,581	27.09.2031
Регистрация товарного знака на территории Чили				
74	'a' в цвете	06.10.2016	1223517	06.10.2026
Регистрация товарного знака на территории Панамы				
75	'a ACRON' в цвете	14.05.2014	231946 01	14.05.2024
Регистрация товарного знака на территории Танзании				
76	"a" буква в цвете	13.11.2012	TZ/T/2012/1519	13.11.2019
77	'a ACRON' в цвете	07.05.2014	TZ/T/2014/815	07.05.2021
Регистрация товарного знака на территории Уругвая				
78	'a ACRON' в цвете	29.12.2014	455078	29.12.2024
Регистрация товарного знака на территории Эквадора				
79	'a-ACRON' в цвете	19.02.2015	IEPI_2015_TI_000416	19.02.2025
Регистрация товарного знака на территории Малайзии				
80	"a" в цвете	03.03.2016	2016053670	03.03.2026
Регистрация товарного знака на территории Индии				
81	"a" в цвете	10.03.2016	3206530	10.03.2026
Регистрация товарного знака на территории Перу				
82	"a" в цвете	01.12.2016	244506	01.12.2026

Товарный знак №625686 зарегистрирован на территории стран: ВЕЛИКОЕ ГЕРЦОГСТВО ЛЮКСЕМБУРГ, КИТАЙСКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА, КОРОЛЕВСТВО БЕЛЬГИИ, КОРОЛЕВСТВО НИДЕРЛАНДОВ,

ЛАТВИЙСКАЯ РЕСПУБЛИКА, СЛОВАЦКАЯ РЕСПУБЛИКА, СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА ВЬЕТНАМ, ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА

Товарный знак №676050 (по США №3071188) зарегистрирован на территории стран: АВСТРАЛИЯ, ВЕЛИКОЕ ГЕРЦОГСТВО ЛЮКСЕМБУРГ, ВЕНГРИЯ, ГРЕЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ИРЛАНДИЯ, КИТАЙСКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА, КОРОЛЕВСТВО БЕЛЬГИИ, КОРОЛЕВСТВО ДАНИЯ, КОРОЛЕВСТВО ИСПАНИЯ, КОРОЛЕВСТВО МАРОККО, КОРОЛЕВСТВО НИДЕРЛАНДОВ, КОРОЛЕВСТВО НОРВЕГИЯ, КОРОЛЕВСТВО ШВЕЦИЯ, ЛАТВИЙСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ЛИТОВСКАЯ РЕСПУБЛИКА, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКА БОЛГАРИЯ, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН, РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА, РЕСПУБЛИКА ПОЛЬША, СЛОВАЦКАЯ РЕСПУБЛИКА, СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ВЕЛИКОБРИТАНИИ И СЕВЕРНОЙ ИРЛАНДИИ, СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ, СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА ВЬЕТНАМ, ТУРЕЦКАЯ РЕСПУБЛИКА, УКРАИНА, ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА ГЕРМАНИЯ, ФИНЛЯНДСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ФРАНЦУЗСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ШВЕЙЦАРСКАЯ КОНФЕДЕРАЦИЯ, ЭСТОНСКАЯ РЕСПУБЛИКА

Товарный знак №712255 (по США №3073710) зарегистрирован на территории стран: АВСТРАЛИЯ, АВСТРИЙСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ВЕЛИКОЕ ГЕРЦОГСТВО ЛЮКСЕМБУРГ, ВЕНГРИЯ, ГРЕЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ИРЛАНДИЯ, КИТАЙСКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА, КОРОЛЕВСТВО БЕЛЬГИИ, КОРОЛЕВСТВО ДАНИЯ, КОРОЛЕВСТВО ИСПАНИЯ, КОРОЛЕВСТВО МАРОККО, КОРОЛЕВСТВО НИДЕРЛАНДОВ, КОРОЛЕВСТВО НОРВЕГИЯ, КОРОЛЕВСТВО ШВЕЦИЯ, ЛАТВИЙСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ЛИТОВСКАЯ РЕСПУБЛИКА, МЕКСИКАНСКИЕ СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, РЕСПУБЛИКА АЗЕРБАЙДЖАН, РЕСПУБЛИКА АРМЕНИЯ, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКА БОЛГАРИЯ, РЕСПУБЛИКА ИСЛАНДИЯ, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН, РЕСПУБЛИКА КОЛУМБИЯ, РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА, РЕСПУБЛИКА ПОЛЬША, РЕСПУБЛИКА СЕРБИЯ, РЕСПУБЛИКА ТАДЖИКИСТАН, РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН, РУМЫНИЯ, СЛОВАЦКАЯ РЕСПУБЛИКА, СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ВЕЛИКОБРИТАНИИ И СЕВЕРНОЙ ИРЛАНДИИ, СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ, СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА ВЬЕТНАМ, ТУРЕЦКАЯ РЕСПУБЛИКА, УКРАИНА, ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА ГЕРМАНИЯ, ФИНЛЯНДСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ФРАНЦУЗСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ШВЕЙЦАРСКАЯ КОНФЕДЕРАЦИЯ, ЭСТОНСКАЯ РЕСПУБЛИКА

Товарный знак №907759 зарегистрирован на территории стран: АВСТРИЙСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ВЕЛИКОЕ ГЕРЦОГСТВО ЛЮКСЕМБУРГ, ВЕНГРИЯ, ГРЕЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ИРЛАНДИЯ, ИТАЛЬЯНСКАЯ РЕСПУБЛИКА, КОРОЛЕВСТВО БЕЛЬГИИ, КОРОЛЕВСТВО ДАНИЯ, КОРОЛЕВСТВО ИСПАНИЯ, КОРОЛЕВСТВО НИДЕРЛАНДОВ, КОРОЛЕВСТВО ШВЕЦИЯ, ЛАТВИЙСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ЛИТОВСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ПОРТУГАЛЬСКАЯ РЕСПУБЛИКА, РЕСПУБЛИКА КИПР, РЕСПУБЛИКА ПОЛЬША, РЕСПУБЛИКА СЛОВЕНИЯ, СЛОВАЦКАЯ РЕСПУБЛИКА, СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ВЕЛИКОБРИТАНИИ И СЕВЕРНОЙ ИРЛАНДИИ, ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА ГЕРМАНИЯ, ФИНЛЯНДСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ФРАНЦУЗСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ЭСТОНСКАЯ РЕСПУБЛИКА

Товарный знак №903904 зарегистрирован на территории стран: АВСТРИЙСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ВЕЛИКОЕ ГЕРЦОГСТВО ЛЮКСЕМБУРГ, ВЕНГРИЯ, ГРЕЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ИРЛАНДИЯ, ИТАЛЬЯНСКАЯ РЕСПУБЛИКА, КОРОЛЕВСТВО БЕЛЬГИИ, КОРОЛЕВСТВО ДАНИЯ, КОРОЛЕВСТВО ИСПАНИЯ, КОРОЛЕВСТВО НИДЕРЛАНДОВ, КОРОЛЕВСТВО ШВЕЦИЯ, ЛАТВИЙСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ЛИТОВСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ПОРТУГАЛЬСКАЯ РЕСПУБЛИКА, РЕСПУБЛИКА КИПР, РЕСПУБЛИКА ПОЛЬША, РЕСПУБЛИКА СЛОВЕНИЯ, СЛОВАЦКАЯ РЕСПУБЛИКА, СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ВЕЛИКОБРИТАНИИ И СЕВЕРНОЙ ИРЛАНДИИ, ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА ГЕРМАНИЯ, ФИНЛЯНДСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ФРАНЦУЗСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ЭСТОНСКАЯ РЕСПУБЛИКА

Товарный знак №1114705 зарегистрирован на территории стран: АВСТРАЛИЯ, АВСТРИЙСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ВЕЛИКОЕ ГЕРЦОГСТВО ЛЮКСЕМБУРГ, ВЕНГРИЯ, ГОСУДАРСТВО ИЗРАИЛЬ, ИРЛАНДИЯ, ИТАЛЬЯНСКАЯ РЕСПУБЛИКА, КИТАЙСКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА, КОРОЛЕВСТВО БЕЛЬГИИ, КОРОЛЕВСТВО ДАНИЯ, КОРОЛЕВСТВО МАРОККО, КОРОЛЕВСТВО НИДЕРЛАНДОВ, ЛАТВИЙСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ЛИТОВСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ПОРТУГАЛЬСКАЯ РЕСПУБЛИКА, РЕСПУБЛИКА АЗЕРБАЙДЖАН, РЕСПУБЛИКА АРМЕНИЯ, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКА БОЛГАРИЯ, РЕСПУБЛИКА ИСЛАНДИЯ, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН, РЕСПУБЛИКА КЕНИЯ, РЕСПУБЛИКА КОЛУМБИЯ, РЕСПУБЛИКА КЫРГЫЗСТАН, РЕСПУБЛИКА МАКЕДОНИЯ, РЕСПУБЛИКА МОЗАМБИК, РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА, РЕСПУБЛИКА ПОЛЬША, РЕСПУБЛИКА СЕРБИЯ, РЕСПУБЛИКА СЛОВЕНИЯ, РЕСПУБЛИКА ТАДЖИКИСТАН, РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН, РУМЫНИЯ, СЛОВАЦКАЯ РЕСПУБЛИКА, СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ВЕЛИКОБРИТАНИИ И СЕВЕРНОЙ ИРЛАНДИИ, СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА ВЬЕТНАМ, ТУРЕЦКАЯ РЕСПУБЛИКА, УКРАИНА, ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА ГЕРМАНИЯ, ФРАНЦУЗСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ЭСТОНСКАЯ РЕСПУБЛИКА

Все предшествующие наименования эмитента в течение времени его существования

Полное фирменное наименование: **Новгородский химический комбинат**
Сокращенное фирменное наименование: **Новгородский химический комбинат**
Дата введения наименования: **01.08.1967**
Основание введения наименования:
Приказ Министерства химической промышленности от 01.08.1967 г. №484

Полное фирменное наименование: **Новгородское производственное объединение «Азот»**
Сокращенное фирменное наименование: **НПО «Азот»**
Дата введения наименования: **01.12.1975**
Основание введения наименования:
Приказ Министерства химической промышленности от 01.12.1975 г. №801

Полное фирменное наименование: **Акционерное общество открытого типа «Акрон»**
Сокращенное фирменное наименование: **АООТ «Акрон»**
Дата введения наименования: **19.11.1992**
Основание введения наименования:
Распоряжение Администрации г. Новгорода от 19.11.92 г. № 3835рз

Полное фирменное наименование: **Открытое акционерное общество «Акрон»**
Сокращенное фирменное наименование: **ОАО «Акрон»**
Дата введения наименования: **16.05.1996**
Основание введения наименования:
Распоряжение Администрации города Новгорода Новгородской области от 16.05.96 г. № 15рр.

3.1.2. Сведения о государственной регистрации эмитента

Данные о первичной государственной регистрации
Номер государственной регистрации: **3835рз**
Дата государственной регистрации: **19.11.1992**
Наименование органа, осуществившего государственную регистрацию: **Администрация города Новгорода**
Данные о регистрации юридического лица:
Основной государственный регистрационный номер юридического лица: **1025300786610**
Дата внесения записи о юридическом лице, зарегистрированном до 1 июля 2002 года, в единый государственный реестр юридических лиц: **16.10.2002**
Наименование регистрирующего органа: **Инспекция МЧС России по г. Великий Новгород**

3.1.3. Сведения о создании и развитии эмитента

Эмитент создан на неопределенный срок.

Краткое описание истории создания и развития эмитента. Цели создания эмитента, миссия эмитента (при наличии) и иная информация о деятельности эмитента, имеющая значение для принятия решения о приобретении ценных бумаг эмитента:

В конце 50-х годов Правительством СССР было принято решение об ускоренном развитии отрасли минеральных удобрений с целью дальнейшего подъема сельского хозяйства Нечерноземья и выполнения продовольственной программы.

Близость технологического сырья, наличие железнодорожного сообщения, водных и трудовых ресурсов явились решающими факторами строительства химического комбината в Новгороде.

Поэтапное строительство производств предназначалось в первую очередь для обеспечения сельского хозяйства Северо-Запада азотными и фосфатными удобрениями. Кроме того, производство продукции органического синтеза (метанол, формалин, карбамидоформальдегидные смолы, поливинилацетатная дисперсия) было необходимым для развития деревообрабатывающей и мебельной

промышленности России.

Дирекция строящегося Новгородского химического комбината создана **01.02.1961 г.**

С 1963 года по 1966 год - построены ряд вспомогательных цехов: автотранспортный, комплектации оборудования, электроснабжения, водоснабжения, связи, ремонтно-механический цех для изготовления нестандартного оборудования, центральная химическая лаборатория, центр проектно-конструкторских работ, служба безопасности.

1967 год - в январе введены в строй биологические очистные сооружения, которые очищают стоки не только предприятия, но и Великого Новгорода;

В марте начал выпуск продукции цех метанола, создан железнодорожный цех, цех контрольно-измерительных приборов и автоматики.

Приказом Министерства химической промышленности от 01.08.1967 г. № 484 Новгородский химический комбинат включен в число действующих предприятий химической промышленности.

1969 год - начало выпуска аммиака и карбамида.

1971 год - пуск первого агрегата цеха формалина.

1972 год - пуск второго агрегата формалина, а также двух агрегатов по производству карбамидных смол, цеха по выпуску поливинилацетатной дисперсии.

1974 год - введены в строй цеха по производству ацетилена, водного ацетальдегида и уксусной кислоты.

1975 год - в апреле создан цех аммиачной воды, жидкой углекислоты;

В мае состоялся пуск крупнотоннажного агрегата №2 производства аммиака;

В ноябре – получена серная кислота, создан ремонтно-строительный цех;

В декабре на основании приказа Министерства химической промышленности № 801 от 01.12.1975 г. Новгородский химический комбинат имени 50-летия Великого Октября переименован в Новгородское производственное объединение «Азот» имени 50-летия Великого Октября.

1976 год - в июне состоялся пуск цеха азотной кислоты первой очереди с проектной мощностью 600 тыс. тонн в год, введена в эксплуатацию вторая очередь биологических очистных сооружений;

В декабре получена продукция в цехе аммиачной селитры.

1978 год - в апреле создан центр автоматизированных систем управления;

В декабре образован цех пароснабжения.

1979 год - в марте вошел в строй действующих второй крупнотоннажный агрегат производства аммиака (аммиак 3 очереди), в мае цех вышел на проектную мощность;

В сентябре были получены первые 40 тонн продукта в цехе азотной кислоты второй очереди;

В ноябре создан цех защитных покрытий;

В декабре – цех централизованного ремонта.

1980 год - в декабре начала действовать установка по производству аргона

1982 год - получен первый продукт на агрегате № 1 производства нитроаммофоски.

1983-1992 гг. - в декабре прошел пуск агрегата № 2 производства нитроаммофоски.

Строительство химического комбината дало толчок для развития города Новгорода.

Построено 26 жилых домов или 68 тыс.кв. метров жилья. Одновременно с предприятием построены и до 1992 года находились на его балансе больничный комплекс и поликлиника, которые обслуживали весь Западный жилой район, десять детских садов. Многие объекты социальной сферы принадлежат ПАО «Акрон» и сейчас. База отдыха «Аврора» на берегу реки Мсты круглогодично принимает отдыхающих, работает детский лагерь «Радуга» на Валдае, культурный центр, спортивный центр.

На основании распоряжения Администрации г. Новгорода № 3855-рз от 19.11.1992г. Новгородское производственное объединение «Азот» имени 50-летия Великого Октября преобразовано в Акционерное общество открытого типа «Акрон».

1994 год - приобретен контрольный пакет акций ОАО «Дорогобуж».

В 1995 году произведена унификация систем управления ОАО «Акрон» и ОАО «Дорогобуж».

На основании распоряжения Администрации г. Новгорода № 15 пр от 16.05.1996 г. Акционерное общество открытого типа «Акрон» переименовано в Открытое акционерное общество «Акрон».

В 1996 году завершено строительство физкультурно-оздоровительного комплекса с плавательным бассейном.

1997-2006 гг. – ОАО «Акрон» – десятикратный победитель конкурса «Лучшие российские предприятия», проводимого Торгово-промышленной палатой Российской Федерации, Российским союзом промышленников и предпринимателей и Экспертным институтом РСПП:

1997-1998гг. - в номинации «За наиболее эффективное использование всех видов производственных ресурсов»

1999-2000 гг. - в номинации «За стабильно высокие результаты»

2003 год - в номинации «Предприятие-лидер» в химической отрасли

2004-2005 гг. - в номинации «За высокую финансовую эффективность»

2006 год - в номинации «Лидер отрасли»

Министерство экономического развития и торговли Российской Федерации трижды присуждало Компании звание «Лучший российский экспортер».

1997 год - проведена комплексная реконструкция производств метанола и карбамидоформальдегидных смол

1998 год - осуществлена реконструкция первой очереди биологических очистных сооружений.

1999 год - в производстве аммиака завершена реконструкция, позволившая снизить потребление природного газа.

2000 год - начато промышленное производство бесхлорной азофоски. На всемирной ярмарке «Российский фермер» бесхлорная азофоска удостоена золотой медали.

2004 год - завершена реконструкция блока разделения воздуха – самого энергоемкого объекта предприятия.

2005 год

ОАО «Акрон» консолидировало 50,5% акций Шаньдунской химической акционерной компании «Хунжи-Акрон».

Получены лучшие с момента пуска результаты по выработке аммиака – 1 млн. 63 тыс. т и карбамида – 411 тыс. т. Впервые выпуск пористой аммиачной селитры превысил 140 тыс. т. Достигнута рекордная отгрузка мела: весь мел, получаемый в производстве азофоски, отгружается потребителям.

В экологическом рейтинге 75 крупнейших российских компаний Общество заняло I место.

Всероссийским комитетом «Победа», возглавляемым Президентом РФ, Общество удостоено медали «За благотворительность».

ОАО «Акрон» стало победителем V Всероссийского конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности» в номинации «Химическая промышленность».

По итогам 2005 года Обществу вручен персональный знак отличия – «Переходящее Знамя Губернатора Новгородской области лучшей организации».

2006 год

Введена в строй новая установка по производству низкометанольного формалина/КФК мощностью 75 тыс. т в год и установка по производству аминосмол мощностью 105 тыс. т в год.

ОАО «Акрон» стало лауреатом Национальной премии «Налогоплательщик года».

ОАО «Акрон» признано победителем VI Всероссийского конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности» среди предприятий химической промышленности.

2007 год

ЗАО «Фондовая биржа ММВБ» и ОАО «Фондовая биржа «Российская Торговая Система» включили обыкновенные акции ОАО «Акрон» номинальной стоимостью 5 рублей в котировальные списки «Б».

ОАО «Акрон» приступило к выпуску нового жидкого минерального удобрения на основе смеси растворов карбамида и аммиачной селитры (КАС) и удобрения сухого смешанного (УСС) на основе азофоски и аммиачной селитры.

ОАО «Акрон» вошло в число лидеров рейтинга социально-экономической ответственности, составленного Независимым Экологическим Рейтинговым Агентством. Благодаря высоким показателям экологической эффективности и прозрачности экологической отчетности Компания включена в инвестиционный портфель экологического фондового индекса NERAX Eco-1, отражающего капитализацию наиболее эффективных и прогрессивных компаний.

В третий раз ОАО «Акрон» признано победителем Всероссийского конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности» в химической промышленности.

2008 год

В цехе метанола ОАО «Акрон» введен в эксплуатацию агрегат конверсии метана в рамках проекта по увеличению мощности производства метанола до 175 тысяч тонн в год.

ООО «Верхнекамская Калийная Компания» стало победителем аукциона на право освоения Талицкого участка Верхнекамского месторождения калийно-магниевых солей в Пермском крае.

ЗАО «СЗФК» получило разрешение на строительство горно-обогажительного комбината на месторождении Олений ручей.

Глобальные депозитарные расписки (ГДР), предоставляющие права на обыкновенные именные акции ОАО «Акрон» (десять депозитарных расписок предоставляют права на одну обыкновенную именную акцию) включены в официальный котировальный список Лондонской фондовой биржи.

ОАО «Акрон» приобрело 45% акций портового терминального комплекса по перевалке минеральных удобрений AS DBT (Мууга, Эстония).

Портовый терминал AS BCT (Силламяэ, Эстония) начал отгрузку карбамида-аммиачной смеси (КАС).

В США зарегистрирована компания Agropova International Inc. для осуществления маркетинговой деятельности, дистрибуции, морской транспортировки удобрений.

ОАО «Акрон» и администрация Великого Новгорода подписали Соглашение о социально-экономическом сотрудничестве на 2008-2009 годы.

2009 год

Введен в строй новый блок разделения воздуха в цехе метанола, что позволит в перспективе увеличить мощность производства метанола до 200 тыс. т в год.

Введены в строй 2-я установка фасовки аммиачной селитры и установка упаковки мела в биг-беги производительностью 45 т/час и 20 т/час соответственно, что расширяет возможности продажи этих продуктов.

ОАО Акрон продало ЗАО «ИТЕРА-Восток», входящему в Международную группу компаний «ИТЕРА», 100% акций ОАО «Фирма «Проект», которому принадлежат 21% акций ОАО «Сибирская газовая компания».

2010 год

Введена в строй первая очередь нового наземного склада метанола;

Введена в эксплуатацию линия №4 производства аминосмол производительностью 35 тыс.т/год (натура);

Проведена реконструкция агрегата КОР-3 цеха метанола с увеличением производительности;

Ввод в эксплуатацию установки гранулирования карбамида по технологии «Rotoform».

В ноябре 2010 года годовой отчет ОАО «Акрон» получил приз как лучший отчет промышленного сектора экономики на двух конкурсах годовых отчетов: РЦБ (17.11.2010) и РТС (19.11.2010).

2011 год

В июле ОАО «Акрон» стало лауреатом Гран-при за лучшую работу с инвесторами (IR) в 2011 году среди компаний малой капитализации России и СНГ.

В ноябре жюри XIV ежегодного конкурса годовых отчетов, организованного Фондовой биржей РТС совместно с ММВБ, признало годовой отчет ОАО "Акрон" лучшим в промышленном секторе экономики. ОАО «Акрон» также стало лауреатом конкурса РА «Эксперт» «Лучшие годовые отчеты за 2010 год» в основной номинации «Лучший годовой отчет (нефинансовый сектор)».

В декабре ОАО «Акрон» признано победителем в номинации «Компания с лучшей системой взаимоотношений с инвесторами» в ежегодном конкурсе, организованном Ассоциацией по защите прав инвесторов.

2012 год

31 марта на производственной площадке ОАО «Акрон» состоялся пуск нового агрегата карбамида. Мощность нового агрегата карбамида – 335 тыс. т в год. Суммарные инвестиции Компании в проект составили 95 млн. долларов.

5 июля состоялась церемония награждения победителей конкурса «Лучший российский экспортер 2011 года». ОАО «Акрон» признано победителем в номинации «Лучший экспортер отрасли, химическая промышленность (удобрения)».

24 июля ЗАО «СЗФК» приступило к пусковым мероприятиям на горно-обогательном комбинате «Олений Ручей».

В октябре ЗАО «СЗФК» стало победителем в номинации «Проект года» 6-й российской горнопромышленной награды «За развитие горного бизнеса в России»

16 ноября годовой отчет ОАО «Акрон» за 2011 год признан лучшим в Северо-Западном федеральном округе. Также ОАО «Акрон» стало победителем в номинации «Лучший корпоративный сайт».

В декабре в ЗАО «СЗФК» произведено 21 тыс. тонн апатитового концентрата. И произведена первая отгрузка апатитового концентрата в ОАО «Акрон».

2013 год

В июле ОАО «Акрон» получило положительное заключение Главгосэкспертизы по проекту «Аммиак 4» и разрешение на строительство нового агрегата аммиака мощностью 700 тыс.т в год.

В конце года ОАО «Акрон» получило разрешение на ввод в эксплуатацию объекта капитального строительства «Расширение действующего производства карбамида».

2014 год

В январе производство карбамидо-аммиачной смеси (КАС) в ОАО «Акрон» вышло на рекордную мощность и составило 83 тыс. т, что соответствует годовому уровню 1 млн. тонн.

В мае на горно-обогатительном комбинате «Олений Ручей» в Мурманской области получен первый миллион тонн апатитового концентрата.

В сентябре в цехе аммиачной селитры ОАО «Акрон» введен в эксплуатацию узел растворения переходного периода. Ввод нового оборудования позволит перерабатывать некондиционную аммиачную селитру и получать сертифицированный продукт.

В декабре 2014 года в рамках реализации проекта «Редкоземельные элементы» по программе комплексного опробования получены карбонаты индивидуальных редкоземельных элементов церия и лантана.

2015 год

В марте на горно-обогатительном комбинате «Олений Ручей» произведено 100 тыс. т апатитового концентрата, что эквивалентно 1,1 млн. т в год.

В августе ЗАО «ВКК» получило положительное заключение ФАУ «Главгосэкспертиза России» на проектную документацию по строительству рудника Талицкого ГОКа.

2016 год

В январе НИЦ «Курчатовский институт» и ОАО «Акрон» подписали соглашение о сотрудничестве в области фундаментальных и прикладных исследований для создания новых и модернизации существующих технологий на базе промышленных производств Группы «Акрон».

В марте на производственной площадке «Акрон» в Великом Новгороде выпущена юбилейная 5-тимиллионная тонна карбамидо-аммиачной смеси (КАС).

В мае на производственной площадке «Акрон» в Великом Новгороде на агрегате карбамида №5 выпущена юбилейная тонна одного из самых востребованных продуктов Группы. На пятом агрегате цеха карбамида получен первый миллион тонн высококачественного карбамида. В настоящее время на предприятии ведется реконструкция четырех производственных агрегатов, введенных в эксплуатацию в 1969-1970 годах. После окончания реконструкции суммарная мощность пяти агрегатов увеличится до 3000 тонн в сутки. Годовая выработка превысит миллион тонн.

В июне проект «Акрона» по строительству Талицкого ГОКа получил статус приоритетного инвестиционного проекта Пермского края. Распоряжением губернатора Пермского края инвестиционному проекту «Освоение Талицкого участка Верхнекамского месторождения калийно-магниевого солей в Пермском крае» присвоен статус приоритетного инвестиционного проекта Пермского края.

В июне на производственной площадке «Акрон» в Великом Новгороде завершилась реализация проекта, направленного на увеличение выпуска технической аммиачной селитры с бруситом. С 2012 года объем выпуска продукта вырос в два раза.

В июле на производственной площадке «Акрон» в Великом Новгороде прошел пуск нового агрегата по производству аммиака. Объем инвестиций в проект «Аммиак-4» составил около 500 млн. долларов. В Великом Новгороде в присутствии Президента России Владимира Путина состоялась торжественная церемония открытия одного из крупнейших в СНГ агрегатов по производству аммиака на заводе «Акрон». Строительство нового агрегата было начато в июне 2014 года. Его годовая мощность составляет 700 тыс. тонн аммиака (более 2000 тонн в сутки).

В июле на производственной площадке «Акрон» в Великом Новгороде прошла торжественная церемония открытия нового производства редкоземельных элементов, на которой присутствовал Президент России Владимир Путин. В рамках долгосрочной инвестиционной программы Группа «Акрон» на промышленной площадке в Великом Новгороде реализует проект комплексной переработки апатит-нефелиновых руд – получение редкоземельных элементов (РЗЭ): церия, лантана, неодима, концентратов легкой, средней и тяжелой групп РЗЭ из технологических потоков переработки

апатитового концентрата. Мощность установки по производству РЗЭ составляет 200 тонн оксидов редкоземельных элементов в год. Объем инвестиций в проект составил 50 млн. долларов. Проект включен в подпрограмму «Технологии редких и редкоземельных металлов» государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности».

В августе «Акрон» объявил о продаже своей дочерней компании, владевшей 50,5% акций в китайской «Хунжи-Акрон». Покупателем выступила независимая инвестиционно-промышленная компания из Гонконга.

В сентябре ЗАО «СЗФК» приступила к строительству подъездного железнодорожного пути к ГОК «Олений Ручей».

В ноябре печатная и онлайн-версии годового отчета компании «Акрон» за 2015 год получили золотые награды в двух номинациях международного конкурса MarCom Awards. Онлайн-версия отчета отмечена в категории E-Communications, печатная версия получила «золото» в категории Print Annual Report.

В ПАО «Акрон» на предприятии в Великом Новгороде ведется реализация проекта технического перевооружения производства азотоса (NPK) по наращиванию мощности обоих агрегатов. На каждом из них выпуск продукта увеличится с 1840 до 2000 тонн в сутки.

В ноябре на втором агрегате производства уже завершены пуско-наладочные работы, после чего агрегат вышел на стабильный выпуск продукта в объеме 2000 тонн в сутки. На первом агрегате увеличенной суточной выработки планируется достичь в первом квартале 2017 года. Суммарно по году производство сложных минеральных удобрений NPK вырастет более чем на 60 тыс. тонн.

2017 год

В январе введен в эксплуатацию новый склад метанола. Реализация проекта позволит значительно улучшить логистику отгрузки и экологию процесса, а также изменить систему контроля и безопасности складирования метанола.

В марте на производстве аммиака-4 выработана 500-тысячная тонна продукта с момента пуска этого производства в июле 2016 года. Кроме того, была достигнута рекордная суточная выработка – 2330 тонн, что на 13% превышает проектную мощность четвертого агрегата.

В марте ЗАО «Агронова» (дистрибьюторская компания в составе Группы «Акрон») приобрела компанию ЗАО «Миллеровская межрайонная сельхозхимия», владеющую складским комплексом для хранения минеральных удобрений объемом 20 тыс. тонн в Ростовской области. Комплекс станет 12-м агрохимическим предприятием в составе ЗАО «Агронова», увеличив суммарные емкости складских помещений Группы до 189 тыс. тонн.

В марте ПАО «Акрон» запустило в работу эстакаду, предназначенную для налива жидкого аммиака в железнодорожные цистерны с агрегатов второй и третьей очереди производства аммиака, а также с введенного в строй в июле 2016 года нового агрегата «Аммиак 4».

В марте на производстве нитроаммофоски ПАО «Акрон» достигнута рекордная месячная выработка 127,1 тыс. т. Это стало результатом модернизации оборудования, а также сокращения сроков текущих ремонтов.

В июне мощность четырех агрегатов карбамида ПАО «Акрон» в Великом Новгороде достигла 1800 тонн в сутки. Увеличение стало возможным благодаря работам по реконструкции четырех производственных агрегатов, введенных в эксплуатацию в 1969-1970 годах.

В июне ПАО «Акрон» стал победителем престижного всероссийского конкурса «100 лучших организаций России. Экология и экологический менеджмент». Исполнительный директор предприятия Владимир Гавриков удостоился почетного знака «Эколог года – 2017».

В июне ПАО «Акрон» приступает к строительству шестого агрегата карбамида на предприятии в Великом Новгороде. Мощность новой установки составит 600 тонн в сутки. Ожидаемый срок завершения реализации проекта – лето 2018 года. Общий объем инвестиций составит около двух миллиардов рублей.

В июле ПАО «Акрон» в Великом Новгороде завершило реализацию проекта реконструкции главной понизительной подстанции (ГПП-100), непрерывно работающей с 1974 года. В ходе реконструкции были предусмотрены резервные мощности для строящихся или планируемых на промплощадке объектов, что принципиально увеличит надежность электроснабжения предприятия.

В августе Группа «Акрон» была уведомлена о том, что в рамках открытого аукциона по продаже акций ЗАО «Верхнекамская Калийная Компания» ООО «Сбербанк Инвестиции» реализовало преимущественное право на приобретение доли Внешэкономбанка в Талицком калийном проекте, тем самым увеличив долю своего участия до 39,9% акций ЗАО «ВКК». Группа «Акрон» владеет 60,1% акций ЗАО «ВКК».

В сентябре Группа «Акрон» торжественно запустила производственную базу ООО «Плодородие-Лукоянов» (входит в Группу «Акрон») в Лукояновском районе Нижегородской области. В настоящее время в «Плодородие-Лукоянов» введено в оборот 5 тыс. га земли, к 2021 году планируется ввести еще 10 тыс. га земли. Сегодня предприятие ведет строительство производственной базы,

включающей в себя зерносушильные комплексы, крытые токи, склады суммарной мощностью хранения 36 000 тонн. Общие инвестиции в проект составят более одного миллиарда рублей.

Основной вид деятельности: **производство и реализация минеральных удобрений**

Цель создания эмитента: **получение прибыли от производства и реализации минеральных удобрений, а также от других видов деятельности, предусмотренных уставом Общества и не запрещенных действующим законодательством Российской Федерации.**

Иная информация о деятельности эмитента, имеющая значение для принятия решения о приобретении ценных бумаг эмитента: **отсутствует.**

3.1.4. Контактная информация

Место нахождения эмитента

173012 Россия, Новгородская область, город Великий Новгород

Адрес эмитента, указанный в едином государственном реестре юридических лиц

173012 Россия, Новгородская область, город Великий Новгород

Телефон: **(8162) 996-558, (495) 411-55-94**

Факс: **(8162) 996-663, (499) 246-23-59**

Адрес электронной почты: root@vnov.acron.ru; info@acron.ru

Адрес страницы (страниц) в сети Интернет, на которой (на которых) доступна информация об эмитенте, выпущенных и/или выпускаемых им ценных бумагах: www.acron.ru, <http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=357>

Наименование специального подразделения эмитента по работе с акционерами и инвесторами эмитента:

Управление обращения ценных бумаг

Адрес нахождения подразделения: **173012, Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, ПАО «Акрон», 4-х этажное здание заводоуправления, ком. 215**

Телефон: **(8162) 996-763**

Факс: **(8162) 996-583**

Адрес электронной почты: socb@vnov.acron.ru

Адрес страницы в сети Интернет: www.acron.ru, <http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=357>

3.1.5. Идентификационный номер налогоплательщика

5321029508

3.1.6. Филиалы и представительства эмитента

Изменений в составе филиалов и представительств эмитента в отчетном квартале не было.

3.2. Основная хозяйственная деятельность эмитента

3.2.1. Основные виды экономической деятельности эмитента

Код вида экономической деятельности, которая является для эмитента основной

Коды ОКВЭД
20.15

Коды ОКВЭД
20.11
20.13
20.14.7
20.16
20.59.4
22.21
22.22
22.29.2
33.12
37.00
43.21
46.12.32
46.77
68.20.2
77.11
85.42.9

3.2.2. Основная хозяйственная деятельность эмитента

Виды хозяйственной деятельности (виды деятельности, виды продукции (работ, услуг)), обеспечившие не менее чем 10 процентов выручки (доходов) эмитента за отчетный период

Единица измерения: *млн. руб.*

Вид хозяйственной деятельности: **Вид деятельности - производство удобрений и азотных соединений**

Наименование показателя	2016, 9 мес.	2017, 9 мес.
Объем выручки от продаж (объем продаж) по данному виду хозяйственной деятельности, млн. руб.	30 308	28 797
Доля выручки от продаж (объема продаж) по данному виду хозяйственной деятельности в общем объеме выручки от продаж (объеме продаж) эмитента, %	81.4	73.4

Изменения размера выручки от продаж (объема продаж) эмитента от основной хозяйственной деятельности на 10 и более процентов по сравнению с аналогичным отчетным периодом предшествующего года и причины таких изменений

За 9 месяцев 2017 года по сравнению с аналогичным периодом 2016 года произошло снижение выручки на 5,0 процентов. Основным фактором снижения выручки послужило снижение контрактных цен и укрепление валютного курса рубля. В натуральном выражении рост продаж составил 13,3 процента.

Вид хозяйственной деятельности: **Вид продукции - азофоска (нитроаммофоска)**

Наименование показателя	2016, 9 мес.	2017, 9 мес.
Объем выручки от продаж (объем продаж) по данному виду хозяйственной деятельности, млн. руб.	16 396	14 569

Доля выручки от продаж (объема продаж) по данному виду хозяйственной деятельности в общем объеме выручки от продаж (объеме продаж) эмитента, %	44.0	37.1
--	------	------

Изменения размера выручки от продаж (объема продаж) эмитента от основной хозяйственной деятельности на 10 и более процентов по сравнению с аналогичным отчетным периодом предшествующего года и причины таких изменений

Традиционно значительная доля продаж минеральных удобрений приходится на азофоску. За 9 месяцев 2017 года выручка составила 14,6 млрд. руб., что меньше аналогичного периода прошлого года на 11,1 процента. В натуральном выражении продажи составили 1 079,8 тыс. т., объем отгрузки увеличился на 183,7 тыс. т, или на 20,5 процента. Основными факторами снижения выручки стали контрактные цены на азофоску в пересчете на рубли. Наибольший удельный вес в выручке приходится на отгрузку азофоски в страны Юго-Восточной Азии (Китай и Таиланд и др.) и Бразилию.

Вид хозяйственной деятельности: **Вид продукции - селитра аммиачная**

Наименование показателя	2016, 9 мес.	2017, 9 мес.
Объем выручки от продаж (объем продаж) по данному виду хозяйственной деятельности, млн. руб.	3 952	4 788
Доля выручки от продаж (объема продаж) по данному виду хозяйственной деятельности в общем объеме выручки от продаж (объеме продаж) эмитента, %	10.6	12.2

Изменения размера выручки от продаж (объема продаж) эмитента от основной хозяйственной деятельности на 10 и более процентов по сравнению с аналогичным отчетным периодом предшествующего года и причины таких изменений

За 9 месяцев 2017 года выручка увеличилась на 21,1 процента. Несмотря на снижение цен, в пересчете на рубли, увеличение объемов отгрузки в натуральном выражении за отчетный год по сравнению с 2016 годом на 29,4% положительно отразилось на объеме выручки. Наибольший объем отгрузки приходится на Бразилию, где данный вид удобрения пользуется повышенным спросом благодаря высокому качеству аммиачной селитры производства ПАО «Акрон».

Вид хозяйственной деятельности: **Вид продукции - удобрение азотное жидкое (КАС)**

Наименование показателя	2016, 9 мес.	2017, 9 мес.
Объем выручки от продаж (объем продаж) по данному виду хозяйственной деятельности, млн. руб.	7 198	5 267
Доля выручки от продаж (объема продаж) по данному виду хозяйственной деятельности в общем объеме выручки от продаж (объеме продаж) эмитента, %	19.3	13.4

Изменения размера выручки от продаж (объема продаж) эмитента от основной хозяйственной деятельности на 10 и более процентов по сравнению с аналогичным отчетным периодом предшествующего года и причины таких изменений

На снижение выручки от продаж данного вида удобрений на 26,8 процента повлияло как снижение объемов реализации КАС на 127,7 тыс. т (или на 15,2%), так и снижение средних цен реализации в пересчете на рубли. Снижение объемов производства и реализации КАС было связано с конъюнктурой рынка и увеличения объемов продаж сырьевых продуктов для КАС – карбамида и аммиачной селитры. Традиционно рынок сбыта данного вида удобрения – зарубежные покупатели. Основная отгрузка данного вида удобрения пришлась на США и Францию.

Вид хозяйственной деятельности: **Вид деятельности - производство и реализация жидкого технического аммиака**

Наименование показателя	2016, 9 мес.	2017, 9 мес.
Объем выручки от продаж (объем продаж) по данному виду хозяйственной деятельности, млн. руб.	2 261	5 835
Доля выручки от продаж (объема продаж) по данному виду хозяйственной деятельности в общем объеме выручки от продаж (объеме продаж) эмитента, %	6.1	14.9

Изменения размера выручки от продаж (объема продаж) эмитента от основной хозяйственной деятельности на 10 и более процентов по сравнению с аналогичным отчетным периодом предшествующего года и причины таких изменений

Выручка от продаж аммиака увеличилась как за счет роста продаж в натуральном выражении, что обусловлено пуском нового агрегата и наличием свободных объемов продукта для продажи, так и за счет увеличения средних цен в пересчете на рубли. За 9 месяцев 2017 года основными потребителями данного продукта были как российские, так и зарубежные покупатели. Основная отгрузка данного продукта на экспорт осуществлялась в Норвегию.

Вид хозяйственной деятельности: **Вид продукции - карбамид**

Наименование показателя	2016, 9 мес.	2017, 9 мес.
Объем выручки от продаж (объем продаж) по данному виду хозяйственной деятельности, млн. руб.	2 692	4 123
Доля выручки от продаж (объема продаж) по данному виду хозяйственной деятельности в общем объеме выручки от продаж (объеме продаж) эмитента, %	7.2	10.5

Изменения размера выручки от продаж (объема продаж) эмитента от основной хозяйственной деятельности на 10 и более процентов по сравнению с аналогичным отчетным периодом предшествующего года и причины таких изменений

Выручка от продаж карбамида за 9 месяцев 2017 года увеличилась по сравнению с аналогичным периодом 2016 года на 53,2%. Рост выручки обеспечило увеличение объема продаж в физическом весе на 63,8%, при снижении средних цен в пересчете на рубли. К увеличению объема продаж привела совокупность факторов: проведенная модернизация агрегатов карбамида с увеличением мощности, наличие дополнительных объемов аммиака с нового агрегата, а также снижение объема выпуска удобрения КАС, для которого карбамид является сырьем.

Традиционно рынок сбыта данного вида удобрения – зарубежные покупатели. География продаж карбамида обширная – страны Латинской Америки, Европа и Африка. Наибольшие объемы отгружались в Бразилию, Марокко и Финляндию.

Сезонный характер основной хозяйственной деятельности Эмитента

Процесс производства минеральных удобрений является непрерывным. Спрос на удобрения на внутреннем рынке носит сезонный характер с пиком спроса в период посевной. Однако в связи с тем, что значительная часть производимых минеральных удобрений отгружается на экспорт, влияние сезонного фактора на деятельность Эмитента нивелируется.

Общая структура себестоимости эмитента

Наименование показателя	2016, 9 мес.	2017, 9 мес.
Сырье и материалы, %	53.6	50.9

Приобретенные комплектующие изделия, полуфабрикаты, %	0	0
Работы и услуги производственного характера, выполненные сторонними организациями, %	12.8	10.9
Топливо, %	3.4	3.6
Энергия, %	11.0	11.3
Затраты на оплату труда, %	10.1	7.8
Проценты по кредитам, % %	0	0
Арендная плата, % %	1.7	1.7
Отчисления на социальные нужды, %	2.6	2.2
Амортизация основных средств, %	3.7	10.7
Налоги, включаемые в себестоимость продукции, %	0.7	0.6
Прочие затраты, %		
амортизация по нематериальным активам, %	0	0
вознаграждения за рационализаторские предложения, %	0	0
обязательные страховые платежи, %	0.1	0.1
представительские расходы, %	0	0
иное (пояснить), %	0.3	0.2
Итого: затраты на производство и продажу продукции (работ, услуг) (себестоимость), %	100	100
Справочно: Выручка от продажи продукции (работ, услуг), % к себестоимости	142.7	127.2

Имеющие существенное значение новые виды продукции (работ, услуг), предлагаемые эмитентом на рынке его основной деятельности, в той степени, насколько это соответствует общедоступной информации о таких видах продукции (работ, услуг). Указывается состояние разработки таких видов продукции (работ, услуг).

В течение 2015 года в рамках реализации проекта «Редкоземельные элементы» по программе комплексного опробования продолжалась реализация программы освоения всех технологических стадий производства и подтверждение проектных показателей производства по качеству продукции. В рамках работы по данному проекту получены оксиды РЗЭ и карбонаты РЗЭ.

В 2016 году завершено комплексное опробование оборудования и технологии на рабочих средах производства редкоземельной продукции, начатое в 2014 году. Проект включен в подпрограмму «Технологии редких и редкоземельных металлов» государственной программы «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности».

В июле 2016 года прошла торжественная церемония открытия нового производства редкоземельных элементов, на которой присутствовал Президент России Владимир Путин. В рамках долгосрочной инвестиционной программы Группа «Акрон» на промышленной площадке в Великом Новгороде реализует проект комплексной переработки апатит-нефелиновых руд – получение редкоземельных элементов (РЗЭ): церия, лантана, неодима, концентратов легкой, средней и тяжелой групп РЗЭ из технологических потоков переработки апатитового концентрата. Мощность установки по производству РЗЭ составляет 200 тонн оксидов редкоземельных элементов в год. По итогам 2016 года товарное производство РЗЭ составило 62 тонны (в пересчете на 100% оксидов). За 9 месяцев 2017 года товарное производство РЗЭ составило 71 тонн (в пересчете на 100% оксидов).

Производство аммиака на новом агрегате (агрегат №4) в ПАО «Акрон» позволило увеличить общий объем производства аммиака и минеральных удобрений, а также нарастить продажи аммиака.

Стандарты (правила), в соответствии с которыми подготовлена бухгалтерская (финансовая) отчетность эмитента и произведены расчеты, отраженные в настоящем подпункте: Основопологающими законодательными и нормативными документами при формировании учетной политики являются:

- *Федеральный закон от 06 декабря 2011 года № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»;*
- *другие федеральные законы и принятые в соответствии с ними нормативные правовые акты;*

- План счетов бухгалтерского учета финансово – хозяйственной деятельности организаций и Инструкция по применению Плана счетов бухгалтерского учета финансово – хозяйственной деятельности организаций, утвержденные приказом Минфина РФ от 31 октября 2000 года № 94н;
- Положение по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации, утвержденное приказом Минфина РФ от 29 июля 1998 года № 34н;
- Положение по бухгалтерскому учету «Учетная политика организации» ПБУ 1/2008, утвержденное приказом Минфина РФ от 06 октября 2008 года № 106н;
- Методические указания по инвентаризации имущества и финансовых обязательств, утвержденные Приказом Минфина России от 13.06.1995 № 49;
- Положения по бухгалтерскому учету, утвержденные Минфином России;
- Иные Положения и нормы по бухгалтерскому учету и отчетности.

Формирование себестоимости продукции организуется в разрезе объектов калькулирования, т.е. в разрезе номенклатуры выпускаемой продукции. Нормативной базой служат «Методические положения по планированию, учету затрат на производство и реализацию продукции (работ, услуг) и калькулированию себестоимости продукции (работ, услуг) на предприятиях химического комплекса», а основными регламентирующими документами являются положения по бухгалтерскому учету.

Учитывая специфические условия химического производства, имеющие существенные особенности при выпуске продукции, раздельное калькулирование производственной себестоимости готовой продукции, реализуемой на экспорт и внутренний рынок, не представляется возможным, так как ведется единый технологический процесс.

Расходы по сбыту определяются исходя из условий реализации продукции, определяемых конъюнктурой рынка и договорами поставки (купли - продажи). При реализации продукции на внешних рынках состав и величина расходов по сбыту определяется условиями контрактов на поставку продукции (CIF, FOB, FAS, FCA, DAF, DAP, CPT и т.д.).

3.2.3. Материалы, товары (сырье) и поставщики эмитента

За 9 мес. 2017 г.

Поставщики эмитента, на которых приходится не менее 10 процентов всех поставок материалов и товаров (сырья)

Полное фирменное наименование: **Акционерное общество «Северо-Западная Фосфорная Компания»**

Место нахождения: **Российская Федерация, Мурманская область, г. Кировск, н.п. Коашва**

ИНН: **7704566652**

ОГРН: **1057747798778**

Доля в общем объеме поставок, %: **19.1**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз Великий Новгород»**

Место нахождения: **173025, г. Великий Новгород, ул. Попова 10**

ИНН: **5321073497**

ОГРН: **1025300782759**

Доля в общем объеме поставок, %: **43.9**

Полное фирменное наименование: **Публичное акционерное общество «Уралкалий»**

Место нахождения: **Российская Федерация, Пермский край, г. Березники, ул. Пятилетки, 63**

ИНН: **5911029807**

ОГРН: **1025901702188**

Доля в общем объеме поставок, %: **12.5**

Информация об изменении цен более чем на 10% на основные материалы и товары (сырье) в течение соответствующего отчетного периода по сравнению с соответствующим отчетным периодом предшествующего года

Наименование Сырья	Индекс цен	
	сентябрь 2017 г. к декабрю 2016 г.	9 мес. 2017 г. к 9 мес. 2016 г.
Апатитовый концентрат	0.71	0.69
Природный газ	1.04	1.01
Концентрат минеральный «Сильвин»	1.10	0.83

Доля импортных поставок в поставках материалов и товаров, прогноз доступности источников импорта в будущем и возможные альтернативные источники

Доля импорта занимает незначительную часть в поставках товарно-материальных ценностей – 2-3%. Прогноз доступности импортных источников сырья – положительный.

Прогноз по поставкам сырья:

Апатитовый концентрат – в январе 2014 года заключен договор на поставку апатитового концентрата между ОАО «Акрон» и ЗАО «СЗФК» в 2014 году. В конце 2014 года было заключено дополнительное соглашение на поставку апатитового концентрата в 2015 году. На 2016 год заключен договор между ПАО «Акрон» и АО «СЗФК». На 2017 год заключен договор между ПАО «Акрон» и АО «СЗФК».

Природный газ – на период 2008 – 2012 гг. был заключен договор с ООО «Новгородская региональная компания по реализации газа» г. Великий Новгород. С 2013 года ПАО «Акрон» заключило договор на приобретение природного газа с ООО «Газпром-межрегионгаз Великий Новгород» г. Великий Новгород на период 2013-2017 гг. Помимо поставок природного газа в соответствии с заключенным договором, ПАО «Акрон» в 2016 году и в 2017 году закупало природный газ на Санкт-Петербургской товарно-сырьевой бирже у независимых производителей.

Концентрат минеральный «Сильвин» – в апреле 2010 года заключен договор с ОАО «Уралкалий» до конца года. В декабре 2010 года ОАО «Акрон» заключило договора с ОАО «Уралкалий» и ОАО «Сильвинит» о поставках концентрата минерального «Сильвина» (хлористого калия) с привязкой к минимальной экспортной цене. На текущий момент заключено дополнительное соглашение между ПАО «Уралкалий» и ПАО «Акрон» на поставку хлористого калия (концентрата минерального «сильвин») до 31 декабря 2017 года.

3.2.4. Рынки сбыта продукции (работ, услуг) эмитента

Основные рынки, на которых эмитент осуществляет свою деятельность:

Внешний рынок: Китай, США, Бразилия, Франция, Норвегия, Колумбия, Германия, Бельгия, Таиланд, Кения, Израиль, Марокко, Финляндия.

Внутренний рынок: Северо-Западный федеральный округ, Центральный федеральный округ, Южный федеральный округ, Северо-Кавказский федеральный округ, Приволжский федеральный округ, Дальневосточный федеральный округ

Факторы, которые могут негативно повлиять на сбыт эмитентом его продукции (работ, услуг), и возможные действия эмитента по уменьшению такого влияния:

Возможные факторы, которые могут негативно повлиять на сбыт эмитентом его продукции (работ, услуг):

– заградительные меры, принятые рядом стран на ввоз азотных удобрений (квотирование, антидемпинговые пошлины);

- ввод в эксплуатацию новых производственных мощностей в различных странах;
- сезонность спроса;
- неблагоприятная конъюнктура;
- отсутствие прирельсовых складов грузополучателей, что приводит к снижению отгрузки минеральных удобрений насыпью;
- проблемы с железнодорожным подвижным составом;
- ввод в строй новых производств территориально более выгодных для потребителей пористой селитры;
- сокращение спроса на продукцию деревообрабатывающей промышленности, что привело к ужесточению конкуренции на рынке смол;
- недостаточность мощностей для производства углекислоты, что не позволяет в полной мере удовлетворить сезонный спрос и привлечь новых покупателей;
- сокращение спроса на продукцию металлургической промышленности, что приводит к сокращению объема производства и снижает спрос на жидкий аргон;
- ограничения по железнодорожным отгрузкам продукции из-за отсутствия подвижного железнодорожного состава.

Возможные действия эмитента по уменьшению такого влияния:

- увеличение продаж удобрений на рынки, не имеющие запретов и ограничений по их импорту;
- участие в различных антидемпинговых расследованиях, касающихся ввоза азотных удобрений в ряд стран, с целью отмены антидемпинговых пошлин или их уменьшения;
- улучшение качественных показателей продукции.

3.2.5. Сведения о наличии у эмитента разрешений (лицензий) или допусков к отдельным видам работ

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: **Федеральная служба по надзору в сфере природопользования**

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: **серия 53 №00039 (переоформление лицензии №ОТ-22-000331 (53) от 13.02.2009)**

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: **Лицензия на осуществление деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности**

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: **28.01.2014**

Срок действия разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: **Бессрочная**

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: **Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека**

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: **53.01.02.002.Л.000003.02.06 (лицензия переоформлена на основании решения лицензирующего органа - приказа от 29.02.2016 г. №48-Д)**

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: **Лицензия на деятельность в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих)**

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: **21.02.2006**

Срок действия разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: **Бессрочная**

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: **Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору**

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: **ВХ-00-015532**

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: **Лицензия на эксплуатацию взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов**

опасности

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: **03.08.2015**

Срок действия разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: **Бессрочная**

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: **Министерство транспорта Российской Федерации Федеральная служба по надзору в сфере транспорта**

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: **5305656**

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: **Лицензия на осуществление погрузочно-разгрузочной деятельности применительно к опасным грузам на железнодорожном транспорте**

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: **29.11.2010**

Срок действия разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: **Бессрочная**

3.2.6. Сведения о деятельности отдельных категорий эмитентов

Эмитент не является акционерным инвестиционным фондом, страховой или кредитной организацией, ипотечным агентом.

3.2.7. Дополнительные сведения об эмитентах, основной деятельностью которых является добыча полезных ископаемых

а) Запасы полезных ископаемых

Перечень месторождений полезных ископаемых, имеющих для эмитента существенное финансово-хозяйственное значение, права пользования которыми принадлежат эмитенту либо подконтрольным ему организациям

1. Наименование месторождения: Месторождение «Олений ручей», Мурманская область

Владелец прав на месторождение

Полное фирменное наименование: **Акционерное общество «Северо-Западная Фосфорная компания»**

Сокращенное фирменное наименование: **АО «СЗФК»**

Место нахождения: **Российская Федерация, Мурманская область, г. Кировск, н.п. Коашва**

ИНН: **7704566652**

ОГРН: **1057747798778**

Вид полезного ископаемого: **Апатит-нефелиновая руда**

Размер доказанных запасов: **Балансовые запасы по состоянию на 31.12.2016 г. по категориям В+С1: 258,4 млн. т апатит-нефелиновой руды. Оценка минеральных ресурсов и запасов месторождения «Олений ручей» по стандартам JORC на сайте:**

http://www.acron.ru/upload/editor_files/file_0626.pdf;

Уровень добычи за соответствующий отчетный период (периоды): **2013 г. – 3 162 тыс. т апатит-нефелиновой руды. За 2014 г. - 3 134 тыс. т апатит-нефелиновой руды. За 2015 год – 4 806 тыс. т апатит-нефелиновой руды. За 2016 г. - 4 359 тыс. т апатит-нефелиновой руды.**

2. Наименование месторождения: Месторождение «Партомчорр», Мурманская область

Владелец прав на месторождение

Полное фирменное наименование: **Акционерное общество «Горнорудная компания «Партомчорр»**

Сокращенное фирменное наименование: **АО «ГК «Партомчорр»**

Место нахождения: **184227, Российская Федерация, Мурманская область, г. Кировск, н.п. Коашва, д. 26**

ИНН: **5118001689**

ОГРН: **1145118000235**

Вид полезного ископаемого: *Апатит-нефелиновая руда*

Размер доказанных запасов: *Балансовые запасы по категориям А+В+С1: 748 349 тыс. т апатит-нефелиновой руды (по состоянию на 01.01.2011г.). Оценка минеральных ресурсов и запасов месторождения «Партомчорр» по стандартам JORC на сайте:*

http://www.acron.ru/upload/editor_files/file_0627.pdf

3. Наименование месторождения: Талицкий участок Верхнекамского месторождения калийно-магниевого солей, Пермский край

Владелец прав на месторождение

Полное фирменное наименование: *Закрытое акционерное общество «Верхнекамская Калийная Компания»*

Сокращенное фирменное наименование: *ЗАО «ВКК»*

Место нахождения: *618419, Пермский край, г. Березники, улица Гагарина, д. 10*

ИНН: *7704799946*

ОГРН: *1127746048572*

Вид полезного ископаемого: *Калийно-магниевого соли*

Размер доказанных запасов: *Балансовые запасы по категориям А+В+С1: 726 075 тыс. т сильвинита (утверждены протоколом ГКЗ Роснедра №2809 от 29.06.2012 г.). Оценка минеральных ресурсов и запасов месторождения Талицкого участка Верхнекамского месторождения по стандартам JORC на сайте:*

http://www.acron.ru/upload/iblock/4d6/UK6597%20Mineral%20Resource%20and%20Ore%20Reserve%20Statement_v4_Rus.pdf

Лицензии на пользование недрами, полученные эмитентом либо подконтрольными ему организациями для использования месторождений, имеющих для эмитента существенное финансово-хозяйственное значение

Юридическое лицо, получившее лицензию

Полное фирменное наименование: *Акционерное общество «Северо-Западная Фосфорная Компания» (прежнее наименование Закрытое акционерное общество «Северо-Западная Фосфорная Компания»)*

Сокращенное фирменное наименование: *АО «СЗФК» (прежнее наименование ЗАО «Северо-Западная Фосфорная Компания»)*

Место нахождения: *Российская Федерация, Мурманская область, г. Кировск, н.п. Коашива*

ИНН: *7704566652*

ОГРН: *1057747798778*

1. Номер лицензии: МУР 00913 ТЭ

Дата выдачи лицензии: **2006-08-01**

Срок действия лицензии: **2026-11-01**

с возможностью продления

Основание выдачи лицензии: *Право пользования недрами на Лицензионном участке предоставлено Недропользователю в соответствии со статьёй 10.1 Закона Российской Федерации N 2395-1 от 21 февраля 1992 года «О недрах» как победителю конкурса, состоявшегося 12 октября 2006 года в г. Мурманске.*

Описание участка недр, предоставляемых в пользование:

Лицензионный участок расположен на территории муниципального образования «г. Кировск с подведомственной территорией», на землях лесного фонда Кировского лесничества Кировского лесхоза, в 20 км северо-восточнее г. Кировска. (Месторождение апатит-нефелиновых руд «Олений ручей»)

Вид лицензии: **На разведку и добычу**

Основные положения лицензии касательно обязательств пользователя недр с указанием срока исполнения указанных обязательств:

Недропользователь осуществляет добычу минерального сырья в пределах Лицензионного

участка в соответствии с нижеследующими основными условиями пользования участком недр: - в срок не позднее 1 мая 2018 года ввод мощностей по производству апатитового концентрата в объеме не менее 1 940 тыс. т; в срок не позднее 1 мая 2018 года ввод мощностей по производству нефелинового концентрата в объеме не менее 1 890 тыс. т. Объемы и сроки по производству апатитового и нефелинового концентратов могут быть скорректированы в соответствии с уточненными техническими проектами, утвержденными в установленном порядке.

Обязательные платежи, которые должны быть произведены пользователем недр по условиям лицензии: *Плата за пользование недрами взимается в форме денежных платежей (размеры платежей и сроки их внесения установлены главой 26 части второй Налогового Кодекса РФ, введенной в действие с 01.01.2002 г.).*

Выполнение эмитентом, его дочерними и зависимыми обществами обязательств, следующих из лицензий, а также любые факторы, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензии с вероятностью их наступления:

Подконтрольная эмитенту организация - пользователь недр, выполняет обязательства, следующие из лицензий. Факторов, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензиям, нет.

Юридическое лицо, получившее лицензию

Полное фирменное наименование: *Акционерное общество «Горнорудная компания «Партомчорр» (прежнее наименование Закрытое акционерное общество «Горнорудная компания «Партомчорр»)*

Сокращенное фирменное наименование: *АО «ГК «Партомчорр» (прежнее наименование ЗАО «ГК «Партомчорр»)*

Место нахождения: *184227, Российская Федерация, Мурманская область, г. Кировск, н.п. Кошва, д. 26*

ИНН: *5118001689*

ОГРН: *1145118000235*

2. Номер лицензии: МУР 16090 ТЭ

Дата выдачи лицензии: *2006-06-03*

Срок действия лицензии: *2041-11-01*

Основание выдачи лицензии: *Право пользования недрами на Лицензионном участке предоставлено Недропользователю в соответствии со статьёй 17.1 Закона Российской Федерации «О недрах» в связи с передачей права пользования участком недр и переоформления лицензии МУР 13823 ТЭ юридическим лицом - пользователем недр, Акционерным обществом «Северо-Западная Фосфорная Компания».*

Описание участка недр, предоставляемых в пользование:

Лицензионный участок расположен на территории муниципального образования «г. Кировск с подведомственной территорией», на землях лесного фонда Кировского лесничества Кировского лесхоза, в 30 км севернее г. Кировска, с которым связан грунтовой дорогой. Расстояние до железнодорожной станции Имандра – 30 км. (Месторождения апатит-нефелиновых руд «Партомчорр»).

Вид лицензии: *На добычу*

Основные положения лицензии касательно обязательств пользователя недр с указанием срока исполнения указанных обязательств:

Недропользователь осуществляет добычу минерального сырья в пределах Лицензионного участка в соответствии с нижеследующими основными условиями пользования участком недр: - не позднее 1 апреля 2022 года ввод в эксплуатацию горнодобывающего предприятия с производительностью в соответствии с утвержденным и согласованным в установленном порядке техническим проектом разработки месторождения; - не позднее 1 апреля 2023 года выход на проектную мощность с производительностью в соответствии с утвержденным в установленном порядке техническим проектом разработки месторождения.

Обязательные платежи, которые должны быть произведены пользователем недр по условиям лицензии: *Плата за пользование недрами взимается в форме денежных платежей (размеры платежей и сроки их внесения установлены главой 26 части второй Налогового Кодекса РФ, введенной в действие с 01.01.2002 г.).*

Выполнение эмитентом, его дочерними и зависимыми обществами обязательств, следующих из лицензий, а также любые факторы, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензии с вероятностью их наступления:

Подконтрольная эмитенту организация - пользователь недр, выполняет обязательства, следующие из лицензий. Факторов, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензиям, нет.

Юридическое лицо, получившее лицензию

Полное фирменное наименование: **Закрытое акционерное общество «Верхнекамская Калийная Компания»**

Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО «ВКК»**

Место нахождения: **618419, Пермский край, г. Березники, улица Гагарина, д. 10**

ИНН: **7704799946**

ОГРН: **1127746048572**

3. Номер лицензии: ПЕМ 15349 ТЭ

Дата выдачи лицензии: **2012-04-10**

Срок действия лицензии: **2053-01-01**

с возможностью продления

Основание выдачи лицензии: **Право пользования недрами на Лицензионном участке предоставлено Недропользователю в соответствии со статьёй 17 Закона Российской Федерации «О недрах» в связи с реорганизацией юридического лица - пользователя недр Общества с ограниченной ответственностью «Верхнекамская Калийная Компания».**

Описание участка недр, предоставляемых в пользование:

Лицензионный участок расположен на территории, подчиненной г. Березники и Усольского муниципального района Пермского края, в восточной краевой полосе южной части Верхнекамского месторождения калийно-магниевых солей. (Талицкий участок Верхнекамского месторождения калийно-магниевых солей).

Вид лицензии: **На разведку и добычу**

Основные положения лицензии касательно обязательств пользователя недр с указанием срока исполнения указанных обязательств:

Недропользователь осуществляет добычу минерального сырья в пределах Лицензионного участка в соответствии с нижеследующими основными условиями пользования участком недр: Сроки выходы предприятия по добыче полезных ископаемых на проектную мощность определяются согласованным и утвержденным в установленном порядке техническим проектом разработки месторождения.

Обязательные платежи, которые должны быть произведены пользователем недр по условиям лицензии: **Плата за пользование недрами взимается в форме денежных платежей (размеры платежей и сроки их внесения установлены главой 26 части второй Налогового Кодекса РФ, введенной в действие с 01.01.2002 г.).**

Выполнение эмитентом, его дочерними и зависимыми обществами обязательств, следующих из лицензий, а также любые факторы, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензии с вероятностью их наступления:

Подконтрольная эмитенту организация - пользователь недр, выполняет обязательства, следующие из лицензий. Факторов, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензиям, нет.

б) Переработка полезных ископаемых

Описание основных средств, используемых для переработки:

АО «СЗФК». Месторождение «Олений ручей»:

Основные средства, используемые для переработки:

- здания;
- сооружения;
- передаточные устройства;
- машины и оборудование;

- транспортные средства;
- производственный инструмент и хозяйственный инвентарь;
- прочие основные средства;
- земля.

Добытая открытым способом в карьере руда автотранспортом перевозится на обогатительную фабрику, которая включает в себя следующие основные процессы:

- крупное дробление;
- среднее и мелкое дробление;
- мельничный передел;
- флотация;
- фильтрация и сушка;
- отгрузка.

Эмитент, его дочерние или зависимые общества не привлекают контрагентов для переработки добываемых полезных ископаемых.

в) Сбыт продукции

Сведения о наличии разрешений уполномоченных государственных органов на реализацию полезных ископаемых и продуктов их переработки, квот, в том числе на экспорт:

Федеральным законодательством не установлены ограничения, квоты на реализацию указанных выше полезных ископаемых и продуктов их переработки, в том числе на их экспорт.

3.2.8. Дополнительные требования к эмитентам, основной деятельностью которых является оказание услуг связи

Основной деятельностью эмитента не является оказание услуг связи.

3.3. Планы будущей деятельности эмитента

Планы эмитента в отношении будущей деятельности и источников будущих доходов. В том числе планов, касающихся организации нового производства, расширения или сокращения производства, разработки новых видов продукции, модернизации и реконструкции основных средств, возможного изменения основной деятельности

Основной целью инвестиционной деятельности ПАО «Акрон» на среднесрочную и краткосрочную перспективы является постоянное повышение технологического уровня производства, достижение его высокой экономической эффективности, экологической и промышленной безопасности, развитие инфраструктуры и социальной сферы.

План капитальных вложений на 2017 год предусматривает инвестирование по следующим ключевым направлениям:

1. Развитие производства: увеличение объемов и расширение ассортимента производимой продукции, выпуск новых видов продукции.

Данное направление предусматривает реализацию следующих крупных инвестиционных проектов:

- «Аммиак-4»: оптимизация работы на достигнутых мощностях с последующим увеличением мощности до 2500 т/сут.
- «РЗЭ»: завершить реализацию проекта «Редкоземельные элементы» в объеме, необходимом для выполнения условий государственного контракта.
- Начать реализацию проекта по строительству трех агрегатов азотной кислоты по схеме УКЛ-7М суммарной мощностью 405 тыс. т/год.
- Увеличение мощности аммиачной селитры до 1200 тыс. т/год.
- Завершение технического перевооружения пяти агрегатов карбамида с увеличением выпуска карбамида с 2540 до 3000 т/сут.

– Строительство шестого агрегата карбамида мощностью 600 тонн в сутки с вводом в эксплуатацию в 3 квартале 2018 года.

– Завершение технического перевооружения агрегатов НРК№1, №2 с увеличением выпуска с 1840 до 2000 т/сут. Реализация мероприятий по увеличению мощности до 2500 т/сут.

2. Поддержание технического уровня производства: устойчивая эксплуатация производственных объектов на уровне достигнутых мощностей, поддержание заданного качества продукции, обеспечение необходимого уровня промышленной, пожарной и экологической безопасности.

3. Создание и развитие объектов инфраструктуры.

4. Развитие объектов социального обеспечения.

Планом капитальных вложений ПАО «Акрон» на 2017 год предусмотрены инвестиции в объеме более 5 млрд. руб.

3.4. Участие эмитента в банковских группах, банковских холдингах, холдингах и ассоциациях

Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили.

3.5. Подконтрольные эмитенту организации, имеющие для него существенное значение

Полное фирменное наименование: *Публичное акционерное общество «Дорогобуж»*

Сокращенное фирменное наименование: *ПАО «Дорогобуж»*

Место нахождения

Россия, Смоленская область, город Дорогобуж

ИНН: *6704000505*

ОГРН: *1026700535773*

Признак осуществления эмитентом контроля над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом: ***право распоряжаться более 50 процентов голосов в высшем органе управления подконтрольной эмитенту организации***

Вид контроля: ***прямой контроль***

Доля эмитента в уставном капитале подконтрольной организации: ***95.44%***

Доля обыкновенных акций, принадлежащих эмитенту: ***95.44%***

Доля подконтрольной организации в уставном капитале эмитента: ***2.369%***

Доля обыкновенных акций эмитента, принадлежащих подконтрольной организации: ***2.369%***

Описание основного вида деятельности общества:

производство удобрений и азотных соединений.

Состав совета директоров (наблюдательного совета) общества

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Попов Александр Валериевич (председатель)	0.049	0.049
Тихонов Олег Валерьевич	0	0
Бочериков Виктор Владимирович	0	0
Вавилов Павел Александрович	0	0

Попов Илья Михайлович	0	0
Хабрат Дмитрий Александрович	0	0
Михеева Татьяна Ивановна	0	0

Единоличный исполнительный орган общества

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Куницкий Владимир Яковлевич	0.043	0.043

Состав коллегиального исполнительного органа общества

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Антонов Иван Николаевич	0.0849	0.0849
Куницкий Владимир Яковлевич (председатель)	0.043	0.043
Хабрат Дмитрий Александрович	0	0
Валтерс Оскар Висвалдович	0.01	0.01
Миленков Алексей Владиславович	0.002	0.002
Рабер Ирина Яковлевна	0	0

Полное фирменное наименование: *Акционерное общество «Северо-Западная Фосфорная Компания»*

Сокращенное фирменное наименование: *АО «СЗФК»*

Место нахождения

184227 Россия, Мурманская область, г. Кировск, н.п. Коашва

ИНН: *7704566652*

ОГРН: *1057747798778*

Признак осуществления эмитентом контроля над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом: *право распоряжаться более 50 процентов голосов в высшем органе управления подконтрольной эмитенту организации*

Вид контроля: *косвенный контроль*

все подконтрольные эмитенту организации (цепочка организаций, находящихся под прямым или косвенным контролем эмитента), через которых эмитент осуществляет косвенный контроль над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом:

Полное фирменное наименование: Акционерное общество «Акронит»

Место нахождения: 173012 Россия, г. Великий Новгород

ИНН: 5321119991

ОГРН: 1075321006265

Доля подконтрольной организации в уставном капитале эмитента: *0%*

Доля обыкновенных акций эмитента, принадлежащих подконтрольной организации: **0%**

Описание основного вида деятельности общества:

добыча минерального сырья для химических производств и производства удобрений.

Состав совета директоров (наблюдательного совета) общества

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Антонов Иван Николаевич	0.0849	0.0849
Валтерс Оскар Висвалдович	0.01	0.01
Дудченко Василий Анатольевич	0	0
Миасипов Федор Фаильевич	0	0
Попов Александр Валериевич (председатель)	0.049	0.049
Швалюк Валерий Петрович	0	0

Единоличный исполнительный орган общества

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Рязанцев Вадим Александрович	0	0

Состав коллегиального исполнительного органа общества

Коллегиальный исполнительный орган не предусмотрен.

Полное фирменное наименование: **Закрытое акционерное общество «Верхнекамская Калийная Компания»**

Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО «ВКК»**

Место нахождения

618419 Россия, Пермский край, г. Березники, улица Гагарина д. 10

ИНН: 7704799946

ОГРН: 1127746048572

Признак осуществления эмитентом контроля над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом: **право распоряжаться более 50 процентов голосов в высшем органе управления подконтрольной эмитенту организации**

Вид контроля: **косвенный контроль**

все подконтрольные эмитенту организации (цепочка организаций, находящихся под прямым или косвенным контролем эмитента), через которых эмитент осуществляет косвенный контроль над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом:

Полное фирменное наименование: Акционерное общество «Акронит»

Место нахождения: 173012 Россия, г. Великий Новгород

ИНН: 5321119991

ОГРН: 1075321006265

Доля подконтрольной организации в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля обыкновенных акций эмитента, принадлежащих подконтрольной организации: **0%**

Описание основного вида деятельности общества:

добыча минерального сырья для химических производств и производства удобрений.

Состав совета директоров (наблюдательного совета) общества

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Даценко Андрей Михайлович	0	0
Зубарев Александр Владимирович	0	0
Попов Александр Валериевич (председатель)	0.049	0.049
Вавилов Павел Александрович	0	0
Миасипов Федор Фаильевич	0	0
Кузнец Игорь Михайлович	0	0
Васюта Владимир Юрьевич	0	0

Единоличный исполнительный орган общества

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Пупов Александр Вениаминович	0	0

Состав коллегиального исполнительного органа общества

Коллегиальный исполнительный орган не предусмотрен.

Полное фирменное наименование: **Акционерное общество «Акронит»**

Сокращенное фирменное наименование: **АО «Акронит»**

Место нахождения

173012 Россия, г. Великий Новгород

ИНН: **5321119991**

ОГРН: **1075321006265**

Признак осуществления эмитентом контроля над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом: **право распоряжаться более 50 процентами голосов в высшем органе управления подконтрольной эмитенту организации, право назначать (избирать) единоличный исполнительный орган подконтрольной эмитенту организации;**

Вид контроля: **прямой контроль**

Доля эмитента в уставном капитале подконтрольной организации: **99%**

Доля обыкновенных акций, принадлежащих эмитенту: **99%**

Доля подконтрольной организации в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля обыкновенных акций эмитента, принадлежащих подконтрольной организации: **0%**

Описание основного вида деятельности общества:

консультации по вопросам коммерческой деятельности.

Состав совета директоров (наблюдательного совета) общества

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Вавилов Павел Александрович	0	0
Миасипов Федор Фаильевич	0	0
Дудченко Василий Анатольевич	0	0
Попов Александр Валериевич (председатель)	0.049	0.049
Хабрат Дмитрий Александрович	0	0

Едиличный исполнительный орган общества

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Пестов Андрей Евгеньевич	0	0

Состав коллегиального исполнительного органа общества

Коллегиальный исполнительный орган не предусмотрен.

Полное фирменное наименование: **Закрытая компания с ограниченной ответственностью «Norica Holding S.a r.L.»**

Сокращенное фирменное наименование: **Закрытая компания с ограниченной ответственностью «Norica Holding S.a r.L.»**

Место нахождения

Люксембург, 121, авеню де ла Файенсери, L-1511

Признак осуществления эмитентом контроля над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом: **право распоряжаться более 50 процентов голосов в высшем органе управления подконтрольной эмитенту организации**

Вид контроля: **косвенный контроль**

все подконтрольные эмитенту организации (цепочка организаций, находящихся под прямым или косвенным контролем эмитента), через которых эмитент осуществляет косвенный контроль над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом:

Полное фирменное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «ТрастСервис»

Место нахождения: 173012, Российская Федерация, г. Великий Новгород

ИНН 5321102109

ОГРН 1055300939650

Доля подконтрольной организации в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля обыкновенных акций эмитента, принадлежащих подконтрольной организации: **0%**

Описание основного вида деятельности общества:
инвестиции.

Органы управления

Наименование органа управления: **Управляющий**

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Фабер Боб	0	0
Бразье Оливье	0	0

Полное фирменное наименование: **Агронова Европа АГ (Agronova Europe AG)**

Сокращенное фирменное наименование: **Агронова Европа АГ (Agronova Europe AG)**

Место нахождения

Швейцария, 6340 Баар, Линденштрассе 4

Признак осуществления эмитентом контроля над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом: **право распоряжаться более 50 процентов голосов в высшем органе управления подконтрольной эмитенту организации**

Вид контроля: **прямой контроль**

Доля эмитента в уставном капитале подконтрольной организации: **100%**

Доля подконтрольной организации в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля обыкновенных акций эмитента, принадлежащих подконтрольной организации: **0%**

Описание основного вида деятельности общества:

торговля в Европе минеральными удобрениями и прочими химическими продуктами.

Органы управления

Наименование органа управления: **Совет директоров**

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Павлов Дмитрий (председатель)	0	0
Шмидт Елизавета	0	0

Полное фирменное наименование: **AGRONOVA INTERNATIONAL INC.**

Сокращенное фирменное наименование: *не применимо.*

Место нахождения

33180 США, ФЛОРИДА, АВЕНТУРА 20807 БИСКАЙСКИЙ БУЛЬВАР ОФИС 402

Признак осуществления эмитентом контроля над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом: **право распоряжаться более 50 процентов голосов в высшем органе управления подконтрольной эмитенту организации**

Вид контроля: **прямой контроль**

Доля эмитента в уставном капитале подконтрольной организации: **100%**

Доля подконтрольной организации в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля обыкновенных акций эмитента, принадлежащих подконтрольной организации: **0%**

Описание основного вида деятельности общества:

торговля минеральными удобрениями.

Органы управления

Наименование органа управления: **Президент**

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Кнопов Вячеслав	0	0

Наименование органа управления: **Директор**

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Хабрат Дмитрий Александрович	0	0

Полное фирменное наименование: **NORTH ATLANTIC POTASH INC.**

Сокращенное фирменное наименование: *не применимо.*

Место нахождения

Канада, С7К 1М5, 374, 3 Авеню Саут, Саскатун, СК

Признак осуществления эмитентом контроля над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом: **право распоряжаться более 50 процентов голосов в высшем органе управления подконтрольной эмитенту организации**

Вид контроля: **косвенный контроль**

все подконтрольные эмитенту организации (цепочка организаций, находящихся под прямым или косвенным контролем эмитента), через которых эмитент осуществляет косвенный контроль над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом:

Полное фирменное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «ТрастСервис»

Место нахождения: 173012, Российская Федерация, г. Великий Новгород

ИНН 5321102109
ОГРН 1055300939650

Доля подконтрольной организации в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля обыкновенных акций эмитента, принадлежащих подконтрольной организации: **0%**

Описание основного вида деятельности общества:
разведка и разработка полезных ископаемых.

Органы управления

Наименование органа управления: **Президент**

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Во Дэвид	0	0

Наименование органа управления: **Совет директоров**

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Смит-Виндзор Марк	0	0
Кнопов Вячеслав	0	0
Миленков Алексей Владиславович	0.002	0.002

3.6. Состав, структура и стоимость основных средств эмитента, информация о планах по приобретению, замене, выбытию основных средств, а также обо всех фактах обременения основных средств эмитента

На 30.09.2017 г.

Единица измерения: **тыс. руб.**

Наименование группы объектов основных средств	Первоначальная (восстановительная) стоимость	Сумма начисленной амортизации
Земельные участки	9 308	0
Здания	6 057 263	835 604
Сооружения	14 401 495	2 938 015
Машины и оборудование	23 467 253	8 511 594
Транспортные средства	1 627 512	860 730
Инвентарь	91 348	73 716
Многолетние насаждения	636	392
Рабочий скот	122 943	78 734

Другие виды основных средств	506	110
ИТОГО	45 778 264	13 298 895

Сведения о способах начисления амортизационных отчислений по группам объектов основных средств:

Амортизация объектов основных средств Общества начисляется линейным способом исходя из первоначальной (восстановительной) стоимости объекта основных средств и нормы амортизации, исчисленной исходя из срока полезного использования этого объекта.

Отчетная дата: **30.09.2017**

Результаты последней переоценки основных средств и долгосрочно арендуемых основных средств, осуществленной в течение последнего завершенного финансового года, с указанием даты проведения переоценки, полной и остаточной (за вычетом амортизации) балансовой стоимости основных средств до переоценки и полной и остаточной (за вычетом амортизации) восстановительной стоимости основных средств с учетом этой переоценки. Указанная информация приводится по группам объектов основных средств. Указываются сведения о способах начисления амортизационных отчислений по группам объектов основных средств.

Переоценка основных средств за указанный период не проводилась.

Указываются сведения о планах по приобретению, замене, выбытию основных средств, стоимость которых составляет 10 и более процентов стоимости основных средств эмитента, и иных основных средств по усмотрению эмитента, а также сведения обо всех фактах обременения основных средств эмитента (с указанием характера обременения, даты возникновения обременения, срока его действия и иных условий по усмотрению эмитента):

Приобретение, замена, выбытие основных средств, стоимость которых составляет 10 и более процентов стоимости основных средств эмитента, не планируются.

Основные средства эмитента не обременены.

Раздел IV. Сведения о финансово-хозяйственной деятельности ЭМИТЕНТА

4.1. Результаты финансово-хозяйственной деятельности эмитента

Динамика показателей, характеризующих результаты финансово-хозяйственной деятельности эмитента, в том числе ее прибыльность и убыточность, рассчитанных на основе данных бухгалтерской (финансовой) отчетности

Стандарт (правила), в соответствии с которыми составлена бухгалтерская (финансовая) отчетность, на основании которой рассчитаны показатели: **РСБУ**

Единица измерения для суммы непокрытого убытка: **руб.**

Наименование показателя	2016, 9 мес.	2017, 9 мес.
Норма чистой прибыли, %	25.8	18.0
Коэффициент оборачиваемости активов, раз	0.25	0.25
Рентабельность активов, %	6.35	4.53
Рентабельность собственного капитала, %	36.0	32.3
Сумма непокрытого убытка на отчетную дату	0	0
Соотношение непокрытого убытка на отчетную дату и балансовой стоимости активов, %	0	0

Все показатели рассчитаны на основе рекомендуемых методик расчетов.

Экономический анализ прибыльности/убыточности эмитента, исходя из динамики приведенных показателей, а также причины, которые, по мнению органов управления, привели к убыткам/прибыли эмитента, отраженным в бухгалтерской (финансовой) отчетности:

По итогам 9 месяцев 2017 года получена прибыль в размере 7 041 млн. рублей. На финансовый результат в большей степени оказало влияние: снижение прибыли от продаж (за счет снижения цен при значительном увеличении объемов продаж в натуральном выражении) и снижение значения курсовых разниц от переоценки валютных обязательств.

Коэффициент оборачиваемости активов — финансовый показатель интенсивности использования организацией всей совокупности имеющихся активов. Показатель за 9 месяцев 2017 года по сравнению с аналогичным показателем за 2016 год остался на том же уровне.

Рентабельность активов — финансовый коэффициент, характеризующий отдачу от использования всех активов организации. Коэффициент показывает способность организации генерировать прибыль и эффективно управлять активами. Благодаря полученной прибыли за 9 месяцев 2017 года, показатель имеет положительное значение, значение данного показателя ниже уровня 2016 года в связи с получением меньшей прибыли.

Рентабельность собственного капитала — показатель чистой прибыли в сравнении с собственным капиталом организации. Это финансовый показатель, отражающий насколько эффективно был использован вложенный в бизнес капитал.

Деятельность Компании традиционно является рентабельной, но постоянное изменение курсовых разниц (колебания курсов валют) сказывается на итоговом показателе прибыли. За 9 месяцев 2017 года норма чистой прибыли и рентабельность капитала имели положительное значение. За 9 месяцев 2017 года рентабельность капитала составила 32,3%. Прибыль от продаж за 9 месяцев 2017 года составила 8,4 млрд. руб., что меньше показателя за аналогичный период прошлого года на 24,6 процентов. Основным фактором снижения прибыли несмотря на значительный рост отгрузки продукции в натуральном выражении стало снижение контрактных цен на отгружаемую продукцию и укрепление курса рубля.

За рассматриваемый период у Компании отсутствовал непокрытый убыток.

Основными факторами, повлекшими изменение прибыли являются:

- волатильность на рынке минеральных удобрений;*
- эффективное управление производством и контроль над издержками;*
- спрос на готовую продукцию;*
- ценовые колебания на сырье для производства удобрений;*
- изменение стоимости ценных бумаг, которыми владеет Компания;*
- изменение курсов валют.*

Мнения органов управления эмитента относительно причин или степени их влияния на результаты финансово-хозяйственной деятельности эмитента не совпадают: **Нет**

Член совета директоров (наблюдательного совета) эмитента или член коллегиального исполнительного органа эмитента имеет особое мнение относительно упомянутых причин и/или степени их влияния на результаты финансово-хозяйственной деятельности эмитента, отраженное в протоколе собрания (заседания) совета директоров (наблюдательного совета) эмитента или коллегиального исполнительного органа, на котором рассматривались соответствующие вопросы, и настаивает на отражении такого мнения в ежеквартальном отчете: **Нет**

4.2. Ликвидность эмитента, достаточность капитала и оборотных средств

Динамика показателей, характеризующих ликвидность эмитента, рассчитанных на основе данных бухгалтерской (финансовой) отчетности

Стандарт (правила), в соответствии с которыми составлена бухгалтерская (финансовая) отчетность, на основании которой рассчитаны показатели: **РСБУ**

Единица измерения для показателя 'чистый оборотный капитал': **тыс. руб.**

Наименование показателя	2016, 9 мес.	2017, 9 мес.
Чистый оборотный капитал	-43 846 277	-36 690 212
Коэффициент текущей ликвидности	0.35	0.40
Коэффициент быстрой ликвидности	0.23	0.29

По усмотрению эмитента дополнительно приводится динамика показателей, характеризующих ликвидность эмитента, рассчитанных на основе данных сводной бухгалтерской (консолидированной финансовой) отчетности эмитента, включаемой в состав ежеквартального отчета: **Нет**

Все показатели рассчитаны на основе рекомендуемых методик расчетов: **Нет**

Приведенные показатели рассчитаны по методике, отличной от рекомендуемой, а именно: **из суммы оборотных активов не исключается долгосрочная дебиторская задолженность.**

Экономический анализ ликвидности и платежеспособности эмитента, достаточности собственного капитала эмитента для исполнения краткосрочных обязательств и покрытия текущих операционных расходов на основе экономического анализа динамики приведенных показателей с описанием факторов, которые, по мнению органов управления эмитента, оказали наиболее существенное влияние на ликвидность и платежеспособность эмитента:

Показатели ликвидности характеризуют способность Эмитента выполнять свои краткосрочные обязательства. Смысл этих показателей состоит в сравнении величины текущих обязательств Эмитента и его оборотных средств, которые должны обеспечить погашение обязательств.

Чистый оборотный капитал необходим для поддержания финансовой устойчивости предприятия, поскольку превышение оборотных средств над краткосрочными обязательствами означает, что предприятие не только может погасить свои краткосрочные обязательства, но и имеет резервы для расширения деятельности. Как правило, нормальным считается положительное значение оборотного капитала. За рассматриваемый период чистый оборотный капитал Компании имеет отрицательное значение. Это обусловлено, в частности, осуществлением крупномасштабной инвестиционной программы.

Коэффициенты текущей и быстрой ликвидности находятся ниже рекомендуемых значений, за 9 месяцев 2017 года они составили 0,40 и 0,29 соответственно (при нормативе 1-2).

Основным источником увеличения имущества на протяжении последних лет являлись заемные средства. Общество своевременно расплачивается по счетам. Благодаря положительной кредитной истории и репутации надежного партнера Эмитент имеет возможность привлекать дополнительные заемные средства для своих инвестиционных программ. На конец 2016 года произошел рост объема краткосрочных обязательств, что отразилось на коэффициентах ликвидности. Данный факт носил временный характер. На конец 3 квартала 2017 года коэффициенты текущей и быстрой ликвидности улучшились в результате снижения объема краткосрочных обязательств и увеличения оборотных средств и составили – 0,40 и 0,29 соответственно.

Рост производственных показателей и рост объема отгрузки готовой продукции позволяют генерировать достаточный денежный поток для покрытия обязательств.

В структуре источников доля собственного капитала на 30 сентября 2017 года составляла 14,0%, а суммарная доля собственного и долгосрочного заемного капитала – 60,5 процента.

Данные показатели свидетельствуют о достаточности средств у Компании для осуществления своей основной деятельности и реализации масштабной инвестиционной программы. Соблюдение финансовых ковенантов является залогом успешного сотрудничества с кредитными учреждениями. На протяжении последних лет Компания успешно работает с большим количеством зарубежных и отечественных финансовых учреждений, что свидетельствует о надежности Компании.

Факторы, которые оказали наиболее существенное влияние на ликвидность и платежеспособность Компании в отчетном периоде:

- положительная кредитная история и репутация надежного партнера;
- последовательная реализация инвестиционных программ;
- привлечение долгосрочного и краткосрочного заемного финансирования;
- диверсификации кредитного портфеля.

Мнения органов управления эмитента относительно причин или степени их влияния на результаты финансово-хозяйственной деятельности эмитента не совпадают: **Нет**

Член совета директоров (наблюдательного совета) эмитента или член коллегиального исполнительного органа эмитента имеет особое мнение относительно упомянутых причин и/или степени их влияния на результаты финансово-хозяйственной деятельности эмитента, отраженное в протоколе собрания (заседания) совета директоров (наблюдательного совета) эмитента или коллегиального исполнительного органа, на котором рассматривались соответствующие вопросы, и настаивает на отражении такого мнения в ежеквартальном отчете: **Нет**

4.3. Финансовые вложения эмитента

На 30.09.2017 г.

Перечень финансовых вложений эмитента, которые составляют 5 и более процентов всех его финансовых вложений на дату окончания отчетного периода

Вложения в эмиссионные ценные бумаги

Вид ценных бумаг: **акции**

Полное фирменное наименование эмитента: **Публичное акционерное общество «Дорогобуж»**

Сокращенное фирменное наименование эмитента: **ПАО «Дорогобуж»**

Место нахождения эмитента: **Российская Федерация, Смоленская область, город Дорогобуж**

ИНН: **6704000505**

ОГРН: **1026700535773**

Дата государственной регистрации выпуска (выпусков)	Регистрационный номер	Регистрирующий орган
18.05.2004	1-01-02153-А	ФКЦБ России

Количество ценных бумаг, находящихся в собственности эмитента: **835 551 207**

Общая номинальная стоимость ценных бумаг, находящихся в собственности эмитента: **208 888 RUR x 1000**

Общая балансовая стоимость ценных бумаг, находящихся в собственности эмитента: **33 422 048**

Единица измерения: **тыс. руб.**

Эмитент ценных бумаг является дочерним и (или) зависимым обществом по отношению к эмитенту, составившему настоящий ежеквартальный отчет.

Размер фиксированного процента или иного дохода по облигациям и иным долговым эмиссионным ценным бумагам или порядок его определения, срок выплаты; размер дивиденда по привилегированным акциям или порядок его определения в случае, когда он

определен в уставе акционерного общества - эмитента, срок выплаты;
размер объявленного дивиденда по обыкновенным акциям (при отсутствии данных о размере объявленного дивиденда по обыкновенным акциям в текущем году указывается размер дивиденда, объявленного в предшествующем году), срок выплаты

По результатам 2016 года - 2 (два) рубля 50 (пятьдесят) копеек на одну обыкновенную именованную бездокументарную акцию.

Дата окончания срока выплаты дивидендов номинальному держателю и являющемуся профессиональным участником рынка ценных бумаг доверительному управляющему, которые зарегистрированы в реестре акционеров эмитента: 16 июня 2017 г.

Дата окончания выплаты дивидендов другим зарегистрированным в реестре акционеров эмитента лицам: 07 июля 2017 г.

Дополнительная информация: **отсутствует**

Вид ценных бумаг: **акции**

Полное фирменное наименование эмитента: **Акционерное общество «Акронит»**

Сокращенное фирменное наименование эмитента: **АО «Акронит»**

Место нахождения эмитента: **173012, Российская Федерация, г. Великий Новгород**

ИНН: **5321119991**

ОГРН: **1075321006265**

Дата государственной регистрации выпуска (выпусков)	Регистрационный номер	Регистрирующий орган
21.11.2007	1-01-04371-D	РО ФСФР России в СЗФО
23.05.2013	1-01-04371-D-002D	ФСФР России

Количество ценных бумаг, находящихся в собственности эмитента: **361 152 000 000**

Общая номинальная стоимость ценных бумаг, находящихся в собственности эмитента: **36 115 200 RUR x 1000**

Общая балансовая стоимость ценных бумаг, находящихся в собственности эмитента: **36 115 200**

Единица измерения: **тыс. руб.**

Эмитент ценных бумаг является дочерним и (или) зависимым обществом по отношению к эмитенту, составившему настоящий ежеквартальный отчет.

Размер фиксированного процента или иного дохода по облигациям и иным долговым эмиссионным ценным бумагам или порядок его определения, срок выплаты;
размер дивиденда по привилегированным акциям или порядок его определения в случае, когда он определен в уставе акционерного общества - эмитента, срок выплаты;
размер объявленного дивиденда по обыкновенным акциям (при отсутствии данных о размере объявленного дивиденда по обыкновенным акциям в текущем году указывается размер дивиденда, объявленного в предшествующем году), срок выплаты

Дивиденды по акциям не объявлялись.

Дополнительная информация: **отсутствует**

Вид ценных бумаг: **акции**

Полное фирменное наименование эмитента: **Закрытое акционерное общество «Верхнекамская Калийная Компания»**

Сокращенное фирменное наименование эмитента: **ЗАО «ВКК»**

Место нахождения эмитента: **618419, Россия, Пермский край, г. Березники, ул. Гагарина д.10**

ИНН: 7704799946
ОГРН: 1127746048572

Дата государственной регистрации выпуска (выпусков)	Регистрационный номер	Регистрирующий орган
06.03.2012	1-01-80133-N	ФСФР России

Количество ценных бумаг, находящихся в собственности эмитента: **305 000**

Общая номинальная стоимость ценных бумаг, находящихся в собственности эмитента: **3 050 000 RUR x 1000**

Общая балансовая стоимость ценных бумаг, находящихся в собственности эмитента: **8 871 982**

Единица измерения: **тыс. руб.**

Эмитент ценных бумаг является дочерним и (или) зависимым обществом по отношению к эмитенту, составившему настоящий ежеквартальный отчет.

Размер фиксированного процента или иного дохода по облигациям и иным долговым эмиссионным ценным бумагам или порядок его определения, срок выплаты;
размер дивиденда по привилегированным акциям или порядок его определения в случае, когда он определен в уставе акционерного общества - эмитента, срок выплаты;
размер объявленного дивиденда по обыкновенным акциям (при отсутствии данных о размере объявленного дивиденда по обыкновенным акциям в текущем году указывается размер дивиденда, объявленного в предшествующем году), срок выплаты
Дивиденды по акциям не объявлялись.

Дополнительная информация: **отсутствует**

Вложения в неэмиссионные ценные бумаги

Вложений в неэмиссионные ценные бумаги, составляющих 5 и более процентов всех финансовых вложений, нет

Иные финансовые вложения

Финансовое вложение является долей участия в уставном (складочном) капитале

Полное фирменное наименование коммерческой организации, в которой эмитент имеет долю участия в уставном (складочном) капитале (паевом фонде): **Общество с ограниченной ответственностью «ТрастСервис»**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО «ТрастСервис»**

Место нахождения: **173012, Российская Федерация, г. Великий Новгород**

ИНН: **5321102109**

ОГРН: **1055300939650**

Размер вложения в денежном выражении: **8 697 500**

Единица измерения: **тыс. руб.**

Размер вложения в процентах от уставного (складочного) капитала (паевого фонда): **100**

размер дохода от объекта финансового вложения или порядок его определения, срок выплаты:
Общество вправе ежеквартально, раз в полгода или раз в год принимать решение о распределении своей чистой прибыли между участниками.

Дополнительная информация:

Общим собранием участников (единственным участником) ООО «ТрастСервис» решение о распределении чистой прибыли между участниками не принималось.

Информация о величине потенциальных убытков, связанных с банкротством организаций (предприятий), в которые были произведены инвестиции, по каждому виду указанных инвестиций: **вероятность банкротства организаций (предприятий), в которые были произведены инвестиции, минимальна. В случае банкротства указанных обществ величина потенциальных убытков по финансовым вложениям, отраженным в бухгалтерской отчетности эмитента, ограничена балансовой стоимостью вложений.**

Информация об убытках предоставляется в оценке эмитента по финансовым вложениям, отраженным в бухгалтерской отчетности эмитента за период с начала отчетного года до даты окончания последнего отчетного квартала

Стандарты (правила) бухгалтерской отчетности, в соответствии с которыми эмитент произвел расчеты, отраженные в настоящем пункте ежеквартального отчета:

- *Федеральный закон от 06 декабря 2011 года № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»;*
- *другие федеральные законы и принятые в соответствии с ними нормативные правовые акты;*
- *План счетов бухгалтерского учета финансово – хозяйственной деятельности организаций и Инструкция по применению Плана счетов бухгалтерского учета финансово – хозяйственной деятельности организаций, утвержденные приказом Минфина РФ от 31 октября 2000 года № 94н;*
- *Положение по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации, утвержденное приказом Минфина РФ от 29 июля 1998 года № 34н;*
- *Положение по бухгалтерскому учету «Учетная политика организации» ПБУ 1/2008, утвержденное приказом Минфина РФ от 06 октября 2008 года № 106н;*
- *Методические указания по инвентаризации имущества и финансовых обязательств, утвержденные Приказом Минфина России от 13.06.1995 № 49;*
- *Положения по бухгалтерскому учету, утвержденные Минфином России;*
- *Иные Положения и нормы по бухгалтерскому учету и отчетности.*

Финансовые вложения принимаются к бухгалтерскому учету в сумме фактических затрат на их приобретение, за исключением налога на добавленную стоимость и иных возмещаемых налогов (кроме случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации о налогах и сборах).

Для целей последующей оценки финансовые вложения подразделяются на две группы: финансовые вложения, по которым можно определить текущую рыночную стоимость в установленном ПБУ 19/02 «Учет финансовых вложений» порядке, и финансовые вложения, по которым их текущая рыночная стоимость не определяется.

Финансовые вложения, по которым текущая рыночная стоимость не определяется, отражаются в бухгалтерской отчетности на отчетную дату по первоначальной стоимости.

Финансовые вложения, по которым возможно определить в установленном порядке текущую рыночную стоимость, отражаются в бухгалтерской отчетности по текущей рыночной стоимости путем корректировки их оценки на предыдущую отчетную дату. Корректировка стоимости финансовых вложений производится ежеквартально. Разница между оценкой таких финансовых вложений на отчетную дату и предыдущей оценкой относится на финансовые результаты, и отражается в составе прочих доходов (расходов).

При реализации или ином выбытии ценных бумаг их оценка производится согласно стоимости первых по времени приобретений финансовых вложений (по методу ФИФО), по котируемым финансовым вложениям – в сумме последней оценки.

Выбытие финансовых вложений признаются в бухгалтерском учете на дату единовременного прекращения действия условий принятия их к бухгалтерскому учету.

4.4. Нематериальные активы эмитента

На 30.09.2017 г.

Единица измерения: *тыс. руб.*

Наименование группы объектов нематериальных активов	Первоначальная (восстановительная) стоимость	Сумма начисленной амортизации
Товарные знаки	1 913	1 379
Патенты	31 087	2 290
Программы	6 383	2 857
ИТОГО	39 383	6 526

Стандарты (правила) бухгалтерской отчетности, в соответствии с которыми эмитент произвел расчеты, отраженные в настоящем пункте ежеквартального отчета:

- *Федеральный закон от 06 декабря 2011 года № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»;*
- *другие федеральные законы и принятые в соответствии с ними нормативные правовые акты;*
- *План счетов бухгалтерского учета финансово – хозяйственной деятельности организаций и Инструкция по применению Плана счетов бухгалтерского учета финансово – хозяйственной деятельности организаций, утвержденные приказом Минфина РФ от 31 октября 2000 года № 94н;*
- *Положение по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации, утвержденное приказом Минфина РФ от 29 июля 1998 года № 34н;*
- *Положение по бухгалтерскому учету «Учетная политика организации» ПБУ 1/2008, утвержденное приказом Минфина РФ от 06 октября 2008 года № 106н;*
- *Методические указания по инвентаризации имущества и финансовых обязательств, утвержденные Приказом Минфина России от 13.06.1995 № 49;*
- *Положения по бухгалтерскому учету, утвержденные Минфином России;*
- *Иные Положения и нормы по бухгалтерскому учету и отчетности.*

Учет нематериальных активов ведется в соответствии с ПБУ 14/2007 «Учет нематериальных активов», утвержденным приказом Минфина России от 27.12.2007 № 153н. Инвентарным объектом нематериальных активов считается совокупность прав, возникающих из одного патента, свидетельства, договоров уступки прав и т.п.

В составе нематериальных активов учитываются объекты, соответствующие требованиям ПБУ 14/2007, срок эксплуатации которых превышает один год.

Нематериальные активы учитываются в течение всего периода их использования по первоначальной стоимости. Первоначальная стоимость нематериального актива определяется как сумма расходов на его приобретение или создание и доведение до состояния, в котором он пригоден для использования, за исключением сумм налогов, учитываемых в составе расходов.

Стоимость объектов нематериальных активов с определенным сроком полезного использования погашается путем начисления амортизации линейным способом – исходя из первоначальной стоимости нематериальных активов и нормы амортизации, начисленной с учетом срока полезного использования этого объекта.

По нематериальным активам, по которым невозможно определить срок полезного использования, амортизация не начисляется.

Переоценка нематериальных активов по текущей рыночной стоимости и проверка их на обесценение не проводится.

Амортизационные отчисления по объектам нематериальных активов определяются линейным способом.

Стоимость нематериального актива, который выбывает или не способен приносить организации экономические выгоды в будущем, подлежит списанию с бухгалтерского учета.

Доходы и расходы от списания нематериальных активов отражаются в бухгалтерском учете в отчетном периоде, к которому они относятся.

Доходы и расходы от списания нематериальных активов относятся на финансовые результаты Общества в качестве прочих доходов и расходов, если иное не установлено нормативными правовыми актами по бухгалтерскому учету.

Отчетная дата: **30.09.2017**

4.5. Сведения о политике и расходах эмитента в области научно-технического развития, в отношении лицензий и патентов, новых разработок и исследований

Деятельность ПАО «Акрон» в области технического развития, в отношении новых разработок и исследований осуществляется на основе «Плана капитальных вложений ПАО «Акрон» на 2017 год.

Важнейшими направлениями являются строительство и ввод в эксплуатацию новых производственных мощностей, осуществление технических мероприятий, направленных на снижение материальных и энергетических затрат, а также мероприятий, повышающих безопасность производства и способствующих охране окружающей среды.

В 3 квартале 2017 года в части новых разработок и исследований продолжалась реализация проекта «Технология производства редкоземельных элементов» с целью оптимизации производства с точки зрения экономической эффективности. По данному мероприятию инвестиции в отчетном периоде составили 0,533 млн. руб. с НДС.

Затраты на осуществление научно-технической деятельности за счет собственных средств эмитента за 9 месяцев текущего финансового года: руб.

Отчетный период	9 месяцев 2017 года
Затраты на осуществление научно-технической деятельности за счет собственных средств эмитента, руб.	684 750

ПАО «Акрон» принадлежат исключительные права на изобретения по 27 действующим патентам Российской Федерации.

ПАО «Акрон» использует изобретения в собственном производстве. В связи с тем, что ПАО «Акрон» своевременно уплачивает пошлины за поддержание патентов в силе, факторов риска, связанных с возможностью истечения срока действия патентов, нет.

ПАО «Акрон» и НПК «Технософт» принадлежат исключительные права на совместно созданные объекты авторского права - программу для ЭВМ «Компьютерный тренажер агрегата аммиака №2» свидетельство № 2006614277 и программу для ЭВМ «Компьютерный тренажер агрегата аммиака №3» свидетельство №2009615407.

ПАО «Акрон» принадлежит исключительное право на программу для ЭВМ «Информационная система Акрон – ИСА-2010 (ISA-2010)» свидетельство № 2013619732.

ПАО «Акрон» использует программы ЭВМ в собственном производстве. Факторов риска, связанных с возможностью истечения срока действия регистрации программы для ЭВМ, нет.

ПАО «Акрон» обладает исключительными правами на товарные знаки (знаки обслуживания). Часть фирменного наименования эмитента, за исключением организационно-правовой формы, зарегистрирована как товарный знак (знак обслуживания).

В связи с отсутствием лицензий на использование товарных знаков, принадлежащих иным правообладателям, факторы риска, связанные с истечением сроков действия таковых, отсутствуют.

Перечень действующих патентов РФ на изобретения по ПАО «Акрон» на 30.09.2017

№	№ патента	Название	Приоритет	Срок действия
1	2	3	4	5
1	2140892	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ СЛОЖНОГО УДОБРЕНИЯ	15.06.1998	15.06.2018
2	2189968	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ МЕТАНОЛА	23.01.2001	23.01.2021
3	2212272	ПЛАТИНОИДНЫЙ КАТАЛИЗАТОР В ФОРМЕ ПРОВОЛОЧНОЙ СЕТКИ	26.11.2002	26.11.2022
4	2225856	СПОСОБ ОКРАШИВАНИЯ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ	10.04.2003	10.04.2023
5	2228322	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ СЛОЖНЫХ ВОДОРАСТВОРИМЫХ УДОБРЕНИЙ	17.03.2003	17.03.2023
6	2228906	СПОСОБ ОЧИСТКИ РАСПЛАВА ИЛИ РАСТВОРА НИТРАТА КАЛЬЦИЯ	19.05.2003	19.05.2023
7	2228919	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ АММИАЧНО-НИТРАТНОГО УДОБРЕНИЯ	21.04.2003	21.04.2023
8	2229481	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ КАРБАМИДОФОРМАЛЬДЕГИДНОЙ СМОЛЫ	13.03.2002	13.03.2022
9	2230050	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ БЕСХЛОРОНОГО НРК	07.07.2003	07.07.2023

УДОБРЕНИЯ				
10	2230718	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ КОМПЛЕКСНЫХ УДОБРЕНИЙ	07.07.2003	07.07.2023
11	2234458	ПРОЦЕСС РИФОРМИНГА ПРИРОДНОГО ГАЗА В ПРОИЗВОДСТВЕ АММИАКА	21.04.2003	21.04.2023
12	2245291	ГРУЗОЗАХВАТНОЕ УСТРОЙСТВО С КРЮКОМ-САМООТЦЕПОМ И САМООТКРЫВАЮЩИМСЯ ЗАТВОРОМ ПРИ СНЯТИИ ГРУЗА	17.02.2003	17.02.2023
13	2261226	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ПОРИСТОЙ ГРАНУЛИРОВАННОЙ АММИАЧНОЙ СЕЛИТРЫ	19.08.2004	19.08.2024
14	2261842	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ПОРИСТОЙ ГРАНУЛИРОВАННОЙ АММИАЧНОЙ СЕЛИТРЫ	19.08.2004	19.08.2024
15	2281921	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ КАРБОНАТА КАЛЬЦИЯ (ВАРИАНТЫ)	11.04.2005	11.04.2025
16	2299856	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ГРАНУЛИРОВАННОГО КАРБОНАТА КАЛЬЦИЯ	29.09.2005	29.09.2025
17	2437897	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ КАРБАМИДОФОРМАЛЬДЕГИДНЫХ СМОЛ	25.05.2010	25.05.2030
18	2446104	СПОСОБ ГЛУБОКОГО ОБЕСКРЕМНИВАНИЯ КИСЛЫХ РАСТВОРОВ	27.07.2010	27.07.2030
19	2453368	СПОСОБ СОРБЦИОННОГО ИЗВЛЕЧЕНИЯ ЖЕЛЕЗА ИЗ РАСТВОРОВ НИТРАТНЫХ СОЛЕЙ	14.02.2011	14.02.2031
20	2458863	СПОСОБ ИЗВЛЕЧЕНИЯ РЕДКОЗЕМЕЛЬНОГО КОНЦЕНТРАТА ИЗ АПАТИТА	14.02.2011	14.02.2031
21	2460691	СПОСОБ ПЕРЕРАБОТКИ НЕФЕЛИНА	25.01.2011	25.01.2031
22	2480409	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ЖИДКОГО СТЕКЛА	26.10.2011	26.10.2031
23	2480413	СПОСОБ ОЧИСТКИ ОТ ЖЕЛЕЗА КИСЛЫХ РАСТВОРОВ СОЛЕЙ, СОДЕРЖАЩИХ НИТРАТ АЛЮМИНИЯ	27.07.2011	27.07.2031
24	2522343	СПОСОБ ПЕРЕРАБОТКИ НИТРАТНЫХ СОЛЕЙ	21.01.2013	21.01.2033
25	2532773	СПОСОБ ПЕРЕРАБОТКИ ФОСФАТНОГО РЕДКОЗЕМЕЛЬНОГО КОНЦЕНТРАТА	25.07.2013	25.07.2033
26	2559476	СПОСОБ ИЗВЛЕЧЕНИЯ РЕДКОЗЕМЕЛЬНЫХ МЕТАЛЛОВ ИЗ НИТРОФОСФАТНОГО РАСТВОРА ПРИ АЗОТНОКИСЛОТНОЙ ПЕРЕРАБОТКЕ АПАТИТОВОГО КОНЦЕНТРАТА	04.06.2014	04.06.2034
27	2595672	СПОСОБ ПЕРЕРАБОТКИ КОНЦЕНТРАТА РЕДКОЗЕМЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ	16.06.2015	16.06.2035

Перечень лицензионных договоров о предоставлении права использования результатов интеллектуальной деятельности ПАО «Акрон» по состоянию дел на 30.09.2017

№	Дата и номер договора	Лицензиат	Лицензиар	№ Патента или свидетельства /МКТУ	Дата и номер регистрации в Роспатенте
1	2	3	4	5	6
1	Лицензионный договор № 186-04/2015 от 13.10.2015	ООО «Плодородие-Шатки»	ПАО «Акрон»	494584/37,42,44,45 482122/05,29,30,31,32,35,36,39,40,43 482119/05,29,30,31,32,35,36,39,40,43 494742/37,42,44,45	18.02.2016 РД0192241
2	Лицензионный договор № 7 от 07.05.2009	ООО «Акрон-Ремонт»	ПАО «Акрон»	275084/35, 37, 39, 42. 275083/35, 37, 39, 42. 277315/06, 08, 11, 19, 35, 37, 39, 40, 42. 166662/06,08,11,19,35,37,39,40,42 266481/06,08,11,19,35,37,39,40,42 165011/42. 166661/06,08,11,19,35,37,39,40,42	02.10.2009 РД 0055129
3	Лицензионный договор №	ООО «Плодородие»	ПАО «Акрон»	494742/37,42,44,45 482119/05,29,30,31,32,35,36,39,40,43	04.02.2016 РД0191120

	186-02/2015 от 13.10.2015			482122/05,29,30,31,32,35,36,39,40,43 494584/37,42,44,45	
4	Лицензионный договор № 11 от 20.01.2010	ООО «Медицинский центр «Акрон»	ПАО «Акрон»	166661/05,16,32,35,36,39,40,41,42 266481/05,16,32,35,36,39,40,41,42,44,45 166662/05,16,32,35,36,39,40,41,42 277315/05, 16, 32, 35, 36, 39, 40, 41, 42, 44, 45.	23.08.2010 РД 0068728
5	Лицензионный договор № 10 от 16.09.2009	ООО «НОВГОРОДСКИЙ ГИАП»	ПАО «Акрон»	166661/16,35,36,41,42 277315/16, 35, 36, 41, 42. 266481/16,35,36,41,42 166662/16,35,36,41,42	11.03.2010 РД 0061646
6	Лицензионный договор № 6 от 17.01.2008	АО «АКРОН-ТРАНС»	ПАО «Акрон»	166661/06,07,12,19,35,36,37,39,42 166662/06,07,12,19,35,36,37,39,42 266481/06,07,35,36,37,39,41,42,43,45 277315/06, 07, 12, 35, 36, 37, 39, 41, 42, 43, 45.	17.09.2008 РД 0041020
7	Лицензионный договор № 186-01/2013 от 09.08.2013	ПАО «ДОРОГБУЖ»	ПАО «Акрон»	168196/01, 42. 270135/01, 39, 42. 277315/01, 39. 168199/01, 42. 168198/01, 42. 166662/01,39,42 269877/01, 39, 42. 266481/01,39 168197/01, 42. 166661/01,39,42	17.10.2013 РД 0133743
8	Лицензионный договор № 186-06/2015 от 13.10.2015	ОАО «Звягинки»	ПАО «Акрон»	494742/37,42,44,45 482122/05,29,30,31,32,35,36,39,40,43 494584/37,42,44,45 482119/05,29,30,31,32,35,36,39,40,43	18.02.2016 РД0192242
9	Лицензионный договор № 186-02/2013 от 26.08.2013	ПАО «ДОРОГБУЖ»	ПАО «Акрон»	2261842/ 2261226/	03.04.2014 РД 0145102
10	Лицензионный договор № 186-01/2016 от 27.01.2016	ПАО «ДОРОГБУЖ»	ПАО «Акрон»	2013619732 / программа для ЭВМ	Не регистрируется в Роспатенте
11	Лицензионный договор № 3 от 27.12.2007	ООО «Гостиница «Акрон»	ПАО «Акрон»	269877/16, 35, 36, 39, 41, 42. 266481/16,35,36,37,39,41,42,43,44,45 166661/16,35,36,39,41,42 166662/16,35,36,39,41,42 270135/16, 35, 36, 39, 41, 42. 277315/06, 07, 12, 35, 36, 37, 39, 41, 42, 43, 45.	05.06.2008 РД 0036949
1	Лицензионный	ООО	ПАО	166661/06,08,35,40,41,42	21.02.2008

2	й договор № 5 от 27.12.2007	«Машиностроительный завод-Акрон»	«Акрон»	266481/06,08,35,36,37,42,45 166662/06,08,35,40,41,42 277315/06, 08, 35, 36, 37, 42, 45.	РД 0032988
13	Лицензионный договор № 186-03/2015 от 13.10.2015	ООО «Плодородие-Лукоянов»	ПАО «Акрон»	482119/05,29,30,31,32,35,36,39,40,43 482122/05,29,30,31,32,35,36,39,40,43 494742/37,42,44,45 494584/37,42,44,45	12.02.2016 РД0191714
14	Лицензионный договор № 186-05/2015 от 13.10.2015	ООО «Плодородие-Саратов»	ПАО «Акрон»	494742/37,42,44,45 494584/37,42,44,45 482119/05,29,30,31,32,35,36,39,40,43 482122/05,29,30,31,32,35,36,39,40,43	22.01.2016 РД0190155
15	Лицензионный договор № 12 от 07.06.2010	ООО «АНДРЕКС»	ПАО «Акрон»	401316/35, 36, 39. 408388/35, 36, 39. 408385/35, 36, 39. 401317/35, 36, 39. 408387/35, 36, 39. 408386/35, 36, 39. 408679/35, 36, 39. 408678/35, 36, 39. 401314/35, 36, 39. 401315/35, 36, 39.	28.09.2010 РД 0070512
16	Лицензионный договор № 186-07/2015 от 13.10.2015	ООО «Кубрис»	ПАО «Акрон»	494742/37,42,44,45 494584/37,42,44,45 482119/05,29,30,31,32,35,36,39,40,43 482122/05,29,30,31,32,35,36,39,40,43	18.02.2016 РД0192227
17	Лицензионный договор № 9 от 27.05.2009	АО «Акронит»	ПАО «Акрон»	166662/16,35,36,37,39,41,42 166661/16,35,36,37,39,41,42 266481/16,35,36,37,39,41,42 277315/16, 35, 36, 37, 39, 41, 42.	11.09.2009 РД 0054526
18	Лицензионный договор №1/5677-Д от 27 марта 2014г.	ПАО «Акрон»	ОАО «ВНИИХТ» Госкорпорация «Росатом»	2484018	09.06.2014г. №РД 0149488

Сведения о регистрации товарных знаков и знаков обслуживания указаны в п. 3.1.1.

Сведения об основных направлениях и результатах использования основных для эмитента объектах интеллектуальной собственности:

ПАО «Акрон» использует результаты интеллектуальной деятельности в качестве средств индивидуализации, как юридического лица, так и производимых товаров, выполняемых работ и оказываемых услуг, а также в собственном производстве для повышения качества и конкурентоспособности продукции.

ПАО «Акрон» распоряжается исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности путем предоставления права использования результатов интеллектуальной деятельности по лицензионным договорам.

За счет использования основных для эмитента объектов интеллектуальной собственности эмитент прогнозирует в ближайшие годы увеличение объема производства и рост выручки.

Факторы риска, связанные с возможностью истечения сроков действия основных для эмитента патентов, лицензий на использование товарных знаков: **отсутствуют, так как Эмитент своевременно отслеживает срок их действия и своевременно принимает меры к их продлению.**

4.6. Анализ тенденций развития в сфере основной деятельности эмитента

Основные тенденции развития отрасли экономики, в которой Эмитент осуществляет основную деятельность, за последний завершённый финансовый год и текущий год, а также основные факторы, оказывающие влияние на состояние отрасли:

Мировой спрос на удобрения в 2016 году, согласно отчету International Fertilizer Industry Association (декабрь 2016 года), составил 186,8 млн. т (в питательных веществах), что на 2,2% выше 2015 года. Потребление фосфорных удобрений показало наибольший рост – на 3,4%. Потребление азотных и калийных удобрений увеличилось на 1,9% и 1,4% соответственно. Прогноз на 2017 год составляет 189,6 млн. т (прирост на 1,5%).

Несмотря на рост потребления, объемы мировой торговли оставались на уровне предыдущего года. Импорт минеральных удобрений вырос в страны Латинской Америки благодаря восстановлению спроса после провала в 2015 году. В то же время сократились объемы импорта в Индию и США. Индия сократила импорт азотных и фосфорных удобрений вследствие больших запасов на начало года и увеличения внутреннего производства. Потребности США в импорте азотных удобрений сократились из-за запуска новых мощностей и повышения уровня самообеспеченности.

Для Китая 2016 год стал переломным. Если на протяжении последних нескольких лет Китай увеличивал экспорт азотных и фосфорных удобрений, то в 2016 году эта тенденция поменялась. Снижение конкурентоспособности в результате падения мировых цен и роста издержек производства, а также сокращение потребностей Индии в импорте привели к сокращению экспорта минеральных удобрений из Китая.

Находящиеся на минимумах цены на сельхозпродукцию, растущая конкуренция и снижение издержек производства способствовали снижению цен на минеральные удобрения в течение 2016 года до минимальных значений за многолетнюю историю.

До 2020 года спрос на азот, фосфор и калий будет увеличиваться стабильными темпами, как за счет роста промышленного спроса, так и благодаря спросу со стороны сельхозпроизводителей. Поскольку на мировом рынке происходит постоянное увеличение спроса, появление нового предложения является необходимым условием баланса в отрасли.

В 2016 году кривые мировых цен аммиака и газовых котировок природного газа на спотовом рынке США в основном демонстрировали разнонаправленные тренды. Так, во втором полугодии цена газа росла на фоне заметного снижения аммиачных цен. В текущем году в обеих динамиках тренды сменились, и кривые вновь разошлись. Газ начал дешеветь, а аммиак – дорожать.

В 2016 году понижительный тренд 2015 года цен на аммиак продолжился. На фоне избыточного предложения при недостатке спроса котировки аммиака, постепенно снижаясь, в октябре-ноябре обвалились до двенадцатилетнего минимума 165-170 долл./т (FOB, Южный). В результате часть ключевых мировых игроков, оказавшись в зоне потери рентабельности экспортных продаж, начали резко ограничивать выработку продукции. Данный фактор, в сочетании с началом подготовки к новому сезону, сопровождавшимся ростом цен на удобрения, позволил рынку прийти в относительно равновесное состояние. Со второй половины ноября цены начали медленно восстанавливаться, к концу года добравшись до годового максимума 210-220 долл./т (FOB, Южный).

В 2017 году кривые цены природного газа в США и экспортной цены аммиака в п. Южный по большей части расходились, исключением был июнь, когда обе динамики одновременно снижались, а также сентябрь, когда обе кривые росли.

В динамике мировых цен аммиака текущего года пик пришелся на конец первого квартала – период высокого сезонного спроса со стороны производителей удобрений на фоне дефицита аммиака, в том числе из-за транспортных затруднений в черноморском регионе. Котировки аммиака тогда достигли 305-330 долл./т (FOB, Южный) и 320-340 (FOB, Вентспилс). В последующий период до сентября цены аммиака демонстрировали стабильный нисходящий тренд с достижением локального минимума: в июле 185-195 долл./т (FOB, Южный) и в августе 210 долл./т (FOB, Вентспилс). В сентябре с ростом спроса началось восстановление цен, особенно в балтийском регионе, так в 20-х числах сентября аммиак предлагался на спотовом рынке по 200-210 долл./т (FOB, Южный) и 210-270 (FOB, Вентспилс).

Мировое производство карбамида выросло в 2016 году на 2% до 178 млн. т. Наиболее заметное увеличение производства произошло в России, Саудовской Аравии, Иране, Нигерии, США, Индии и Пакистане. Уровень самообеспеченности карбамидом в США достиг 50% по сравнению с 45% на протяжении предыдущих трех лет. Индийские производители нарастили производство на 2% благодаря более низким ценам на энергоносители. Увеличение производства в Пакистане покрыло все внутренние потребности страны, заместив импорт, составлявший 0,5 млн. т годом ранее. Китай и Украина были вынуждены сокращать производство карбамида вследствие снижения конкурентоспособности.

Под воздействием избытка предложения цены на карбамид в 2016 году достигли минимальных значений за многолетнюю историю, опустившись до 170 долл. США FOB Балтика. Китайские производители, не выдерживая конкуренции, стали сокращать экспорт, что позволило стабилизировать цены. Важным событием для рынка карбамида стало вмешательство правительства Китая в регулирование рынка угля, из-за введенных ограничений на производство угля наблюдался резкий рост его стоимости, который привел к значительному росту себестоимости производства карбамида в стране. Китайские производители, были вынуждены сокращать объемы производства и повышать цены на продукцию. Загрузка мощностей в Китае, составлявшая около 70% в первой половине года, снижалась во втором полугодии и достигла 50% в декабре. По данным аналитических агентств, такой уровень загрузки мощностей недостаточен даже для покрытия внутренних потребностей Китая. Экспорт карбамида из страны снизился за год на 35%, достигнув в конце года минимальных значений за многолетнюю историю. Цены на карбамид, составлявшие в начале августа 190 долл. США FOB Китай, выросли до 240-250 долл. США к концу года. На этом фоне в других регионах также наблюдался рост цен.

С целью устранить чрезмерный рост цен на уголь правительство Китая в конце 2016 года ослабило ограничения на его производство. Данная мера позволила остудить рынок угля, также были обнулены экспортные пошлины. В результате уровень цен на карбамид стал обеспечивать прибыльность его производства для большинства китайских производителей.

Восходящий тренд в ценах карбамида начался с третьего квартала 2016 года (благодаря уходу Китая и ряда других игроков с рынка) и в 2017 году локальный максимум был зафиксирован в марте, после чего цены на продукт начали последовательно снижаться на фоне сезонного ослабления спроса и увеличения мирового предложения. В итоге, в июне-июле котировки карбамида упали до 185-190 долл./т (FOB, Южный). В третьем квартале цены карбамида активно восстанавливались. Этому способствовал сильный спрос со стороны Бразилии, увеличивший импорт карбамида в этом году на 50%. Также в сентябре с активными закупками на рынок вышла Индия, хорошие погодные условия в которой способствуют высокому уровню внесения удобрений. В то же время, дальнейший рост цен на уголь вызвал повышение издержек производства в Китае, в результате чего он вдвое сократил экспорт продукта относительно предыдущего года. В конце сентября котировки составляли 246-260 долл./т (FOB Южный или Балтия).

Объемы мирового производства аммиачной селитры в 2016 году составил 21 млн. т, а объем мировой торговли 4,9 млн. т, по данным Fertecop. Цены снижались в первой половине 2016 года и восстанавливались во второй вслед за ценами на карбамид. Также повышательное давление на цены оказывал рост издержек производства, происходивший во второй половине года на фоне роста цен на энергоносители.

Премиальность аммиачной селитры в 2016 году сохранилась. Потребление продукта выросло в странах Латинской Америки и Африки, а также в США, Узбекистане, России и на Украине. Импорт в Бразилию вырос на 14% до 1,2 млн. т, по данным Secex. Практически весь объем был поставлен из России – крупнейшего в мире производителя и экспортера аммиачной селитры.

Динамика мировых цен аммиачной селитры продолжает коррелировать с динамикой цен карбамида: ее восходящее движение также началось в третьем квартале 2016 года и продолжилось вплоть до февраля 2017 года, когда котировки достигали 200-205 долл./т (FOB в портах обоих морей). В апреле-июне 2017 года аммиачная селитра снижалась в цене, поскольку с завершением сезона внесения удобрений на внутреннем рынке, высвободившиеся объемы стали предлагаться на экспорт. В третьей декаде июня котировки опустились до 154-155 долл./т (FOB в портах обоих морей). С июля вслед за ценами на карбамид, а также благодаря активному спросу со стороны Бразилии, стоимость аммиачной селитры также начала восстанавливаться и в конце августа поднялась до 180-185 долл./т (FOB, Черное море) и 180-197 долл./т (FOB, Балтия), а в конце сентября до 235-240 долл./т (FOB, Черное море или Балтия).

Объемы мирового производства КАС в 2016 году составил 21 млн. т, а объем мировой торговли 7,5 млн. т, по данным Fertecop. Цены снижались в первой половине 2016 года и восстанавливались во второй вслед за ценами на карбамид. Также повышательное давление на цены оказывал рост издержек производства, происходивший во второй половине года на фоне роста цен на энергоносители.

Премия КАС к карбамиду в 2016 году оказалась под давлением из-за увеличения производства в США. Так, по данным Fertecop, производство КАС в США увеличилось на 15% до 10,2 млн. т. Импорт в страну сократился на 12% до 2,7 млн. т, при этом экспорт практически удвоился до 1,1 млн. т. Мощности КАС в США, составлявшие в 2015 году 12,5 млн. т, в 2016 году увеличились на 1,5 млн. т благодаря запуску CF Industries завода в Дональдсонвилле. В 2017 году состоялся пуск завода OCI Iowa Fertilizer мощностью 1,4 млн. т. Из-за ввода новых мощностей импорт КАС в страну в будущие годы, скорее всего, будет сокращаться. Однако поставки из России, вероятно, продолжатся благодаря высокой конкурентоспособности российских производителей. Так, кроме низкой себестоимости производства, российские экспортеры способны успешно конкурировать с новыми заводами в США по стоимости доставки до районов, расположенных на побережье. Новые американские заводы расположены в глубине материка и направлены, главным образом, на поставки фермерским хозяйствам

кукурузного пояса страны, а стоимость доставки КАС к побережью по суше выше, чем из России по морю. В текущем году на рынке растворов КАС уровень предложения ограничен. Компании сокращают выпуск КАС, переключаясь на выпуск товарного карбамида, а также поставляют продукт на внутренний рынок. Единственный поставщик растворов КАС на внешний рынок – это США, ожидается, что весь объем будет размещен в Аргентине.

Динамика мировых цен растворов КАС в первые три месяца текущего года характеризовались растущим трендом, в марте –апреле котировки удобрения достигли 150-185 долл./т (FOB, Черное море), а в мае начали снижаться. В августе удобрение продавалось уже по 120 долл./т (FOB, Черное море). В сентябре на фоне удорожания карбамида цены на КАС вновь начали расти и в конце месяца достигли уровня 150-155 долл./т.

Долгосрочные перспективы мирового азотного рынка были приведены в докладе ФАО «Мировые тенденции и прогнозы по удобрениям до 2018 г.». Согласно данному докладу, спрос на удобрения в 2018 г. составит 200,5 млн. т., что на 25% превысит аналогичный показатель 2008 года.

В соответствии с прогнозом долгосрочного социально-экономического развития РФ на период до 2030 года, утвержденного Минэкономразвития РФ в январе 2013 года, предполагается разработка и внедрение в промышленных масштабах новых технологий практически во всех подотраслях химического комплекса.

Предусматривается интенсивный рост спроса на минеральные удобрения, при этом учитывается потребность в них сельского хозяйства для реализации Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы, утвержденной постановлением Правительства РФ №717 от 14 июля 2012 г.

Прогнозируемый рост спроса на минеральные удобрения предполагается обеспечить за счет развития отечественного производства на основе ввода новых мощностей на предприятиях по выпуску азотных удобрений, реконструкции и модернизации действующих предприятий по выпуску сложных и калийных удобрений.

В прогнозный период до 2020 года отечественные производители минеральных удобрений сохраняют конкурентоспособность на мировом и отечественном рынках, несмотря на ужесточение конкуренции на внешнем рынке. Емкость внутреннего рынка в период до 2030 года будет иметь тенденцию к расширению, при этом сохранится влияние на рынок ограниченного платежеспособного спроса отечественных товаропроизводителей.

Согласно прогнозу МЭР РФ (сентябрь 2017 года) в условиях роста спроса на продукцию отечественного химического комплекса со стороны смежных отраслей индекс производства по виду деятельности «Химическое производство» в 2020 году составит 120,4% к уровню 2016 года.

В 2020 году по отношению к 2016 году доля химического производства возрастет на 0,4%.

В 2020 г. по отношению к 2016 г. экспорт продукции химического комплекса (в сопоставимых ценах) возрастет на 19,0% за счет развития производства конкурентоспособной на мировом рынке продукции.

Среднегодовой темп прироста инвестиций в сопоставимых ценах в период с 2017 по 2020 год в производстве химических веществ и химических продуктов составит 6,4%.

Прогнозируемая динамика объема производства минеральных удобрений (прирост 20,1% в 2020 г. к уровню 2016 г.) учитывает тенденции спроса внутреннего (сельское хозяйство, металлургия, строительство и др.) и внешнего рынков. Объем экспорта минеральных удобрений в 2020 г. увеличится на 9,0% по сравнению с уровнем 2016 г.

Основные факторы, влияющие на развитие химического комплекса:

- недостаточная инвестиционная активность;
- относительно низкий по сравнению с агротехническими нормами уровень потребления минеральных удобрений отечественными агропромышленными предприятиями;
- ограничение доступа российской химической продукции на рынки отдельных зарубежных стран, ухудшение конъюнктуры мирового рынка в условиях ужесточения конкуренции;
- несоответствие имеющейся транспортной инфраструктуры экспортному потенциалу отрасли;
- недостаточные темпы внедрения инновационных технологий с использованием химической продукции в смежных областях (строительство, жилищно-коммунальное хозяйство, автомобилестроение и др.).

Тенденции развития отрасли по производству минеральных удобрений в России за 5 последних завершённых финансовых лет:

(в 100% питательных веществ)

Наименование показателя	2012	2013	2014	2015	2016
Индекс роста продукции отрасли к предыдущему году	0,94	1,04	1,07	1,01	1,03

Индекс роста производства минеральных удобрений ПАО «Акрон» к предыдущему году	1,08	1,07	1,02	0,94	1,18
Доля ПАО «Акрон» в общем производстве минеральных удобрений по России, %	6,4	6,5	6,2	5,8	6,7

Источник: ООО «Азотэкон»

Россия занимает заметное место в мировом производстве и экспорте минеральных удобрений. В России производится весь спектр минеральных удобрений: азотные, фосфорные, калийные. Это обусловлено тем, что в России существуют крупные месторождения калийных солей, апатит-нефелиновых руд и природного газа – основного сырья для производства минеральных удобрений.

Роль производителей из стран СНГ остается одной из ведущих в мировых поставках азотных удобрений. Вместе с тем, законодателями ценовых трендов в мировой торговле остаются регионы с более низкими операционными затратами на производство азотной продукции – это поставщики с Ближнего Востока, Северной Африки и США. Эти же регионы, в силу определенного резерва ценовой конкурентоспособности, в будущем будут определять и структуру поставок азотных удобрений на мировые рынки, а также доли других участников отрасли.

В связи с постоянным ростом цен на природный газ, ростом нестабильности на мировых рынках, ростом железнодорожных тарифов, отсутствием резерва мощностей у отечественных компаний и вводом новых производств на зарубежных рынках возникает неопределенность на российском рынке. Основным направлением для отечественных производителей сейчас является снижение издержек и энергоэффективность работы предприятий.

Факторы, оказывающие влияние на состояние отрасли:

Россия сохраняет устойчивые позиции на мировом рынке минеральных удобрений благодаря низкой цене на российский природный газ. При сохраняющихся высоких ценах на природный газ в Европе конъюнктура на рынках азотных удобрений может оставаться благоприятной для российских производителей.

На мировом рынке ситуация для российских поставщиков удобрений остается благоприятной из-за растущего спроса со стороны стран Южной Африки, Латинской Америки и Азии.

Развитию производства минеральных удобрений, по прогнозу Минэкономразвития РФ, в значительной степени будет способствовать реализация мер, намеченных Правительством РФ и предприятиями-производителями по снижению материальных затрат, повышению энергоэффективности производств, а также росту производительности труда, расширению сети дистрибуции и организации трейдинговых операций.

Однако существующие внутренние проблемы негативно влияют на конкурентоспособность российских удобрений.

Основными проблемами являются:

- высокий уровень износа оборудования (60-80%) в отрасли и продолжающееся его старение;
- высокая энергоемкость производства;
- рост цен на продукцию и услуги монополистов (природный газ, электроэнергия, ж/д тариф);
- рост цен на основное сырье;
- низкий внутренний платежеспособный спрос, особенно со стороны сельхозпроизводителей.

Химическая промышленность остается основным локомотивом роста среди обрабатывающих производств. По итогам декабря, прирост составил рекордные с февраля 2014 г. 14,1 % г/г. Ускорение роста химического производства к концу года способствовало увеличению производства в 2016 году на 5,3 % г/г. По большинству важнейших видов продукции химической промышленности в декабре сохранилась тенденция к уверенному приросту производства. По итогам года необходимо отметить прирост производства удобрений как результат использования экспортного потенциала и удовлетворения возросшего внутреннего спроса. Так, по данным Минсельхоза, в 2016 году сельскохозяйственные производители осуществили закупку минеральных удобрений на 11 % больше, чем в 2015 году. В структуре производства удобрений минеральных или химических отмечено увеличение производства всех видов удобрений. В декабре прирост составил 4,2 % г/г, за 2016 год - 2,7 % г/г. Однако, по итогам года, производство калийных удобрений снизилось на 4,2 % г/г. Наиболее заметный прирост производства отмечен в связанном производстве – производстве аммиака (6,1 % г/г).

Развитие химического производства и производства резиновых и пластмассовых изделий в период до 2019 года ожидается темпами, опережающими промышленное производство в целом.

Общая оценка результатов деятельности Эмитента в данной отрасли: Публичное акционерное общество «Акрон» входит в число крупнейших мировых агрохимических компаний.

ПАО «Акрон» постоянно расширяет сферу своей деятельности. Общество в настоящее время выпускает широкий спектр продукции, включающий удобрения: простые (азотные) и сложные (азотно-фосфорные, азотно-фосфорно-калийные), твердые и жидкие, аммиак, продукцию органического синтеза и продукты неорганической химии – всего более 30 наименований.

Оценка соответствия результатов деятельности Эмитента тенденциям развития отрасли и причины, обосновывающие полученные результаты:

Основным направлением деятельности предприятия является производство минеральных удобрений. Доля этого направления в общей выручке составляет 70-80%. За 2015 год доля продаж минеральных удобрений в выручке составила 82 процента. За 2016 год доля составила 80 процентов. За 9 месяцев 2017 года доля продаж минеральных удобрений в выручке составила 73 процента.

За 2015 год выпуск удобрений (в физическом весе без учета внутривзаводского потребления) составил 2674,7 тыс. т, что на 170,7 тыс. т меньше 2014 года. Причиной снижения объема выпуска удобрений стало проведение капитальных ремонтов, в частности плановых ремонтов действующих агрегатов аммиака.

За 2016 год в ПАО «Акрон» произведено 3 253,9 тыс. т (в физическом весе без учета внутривзаводского потребления), что на 579,2 тыс. т (на 21,7 процента) больше чем за 2015 год. Причиной увеличения выпуска минеральных удобрений являлись: увеличение выпуска аммиака, являющимся сырьем для производства удобрений, в связи с отсутствием длительным капитальных ремонтов и пуском нового агрегата аммиака, а также увеличение загрузки мощностей производства минеральных удобрений.

За 9 месяцев 2017 года выпуск удобрений (в физическом весе без учета внутривзаводского потребления) составил 2 658,5 тыс. т, что на 338 тыс. т (на 14,6%) больше, чем за 9 месяцев 2016 года.

По данным ООО «Азотэкон» за 2015 год производство аммиака в РФ составило 15,2 млн. тонн, что больше результата 2014 года на 3,8 процента, и является новым историческим максимумом. По данным ООО «Азотэкон» за 2016 год производство аммиака в РФ составило 16,2 млн. тонн, что больше результата 2015 года на 6,8 процента, и является новым историческим максимумом.

По данным «Азотэкон» благодаря вводу новых производств аммиака на АО «Аммоний» и новгородском «Акроне», обновил прежние исторические максимумы по выработке продукта за 2016 год.

За январь-август 2017 года по сравнению с аналогичным показателем 2016 года выпуск аммиака в России увеличился на 1,3 процента. Увеличение общероссийской выработки аммиака за 8 месяцев 2017 года было результатом разнонаправленной динамики выработки у ключевых производителей отрасли: существенный прирост на новгородском «Акроне» (благодаря вводу нового аммиачного агрегата) был нивелирован сокращением выработки на ТООЗе (по причине проблем с транзитом аммиака в начале 2017 года).

За 2015 год ПАО «Акрон» выпустило 1079,8 тыс. т аммиака, что ниже показателя за 2014 год на 11,6 процента. На снижение показателя производства повлияло проведение капитальных ремонтов на двух агрегатах производства аммиака. В 2016 году ПАО «Акрон» выпустило 1 614,1 тыс. т, что выше показателя за 2015 год на 49,5 процента. Рост данного показателя обеспечен производством аммиака на новом агрегате (агрегат №4) и стабильной работой действующих агрегатов. За 9 месяцев 2017 года ПАО «Акрон» выпустило 1 464,4 тыс. т аммиака, что на 33,2 процента выше, чем за аналогичный период 2016 года. Рост данного показателя обеспечен производством аммиака на новом агрегате (агрегат №4).

4.7. Анализ факторов и условий, влияющих на деятельность эмитента

На деятельность ПАО «Акрон», как и всех экспортно-ориентированных компаний, оказывает существенное влияние конъюнктура мирового рынка.

Все большее влияние на динамику производства и потребления удобрений в последние годы оказывают мировые тенденции развития сельского хозяйства – в развивающихся странах оно стало одной из главных составляющих экономического роста. Соответственно, экспортная активность развивающихся стран заметно повысилась.

Основной причиной ожидаемого роста мирового спроса на минеральные удобрения будет быстрое истощение разработанных сельскохозяйственных угодий и крайне медленное развитие новых.

Ценообразование на мировом рынке удобрений отражает общемировой баланс спроса и предложения с учетом транзакционных издержек в каждом конкретном регионе. Увеличение мировых производственных мощностей в долгосрочном тренде приблизительно соответствует увеличению

мирового потребления. Мировые цены на различные виды удобрений достаточно сильно коррелируют между собой и в целом обнаруживают сильную корреляцию с ценами на газ – основным сырьем для производства азотных и сложных удобрений.

В 2015 году на большинстве товарно-сырьевых рынков произошли глобальные негативные изменения в сторону падения цен, и рынок минеральных удобрений не стал исключением. Макроэкономическая ситуация значительно усложнилась во втором полугодии, что привело к сокращению спроса и цен на удобрения, особенно, в четвертом квартале 2015 года. В последние месяцы 2015 г. спрос на рынке удобрений был особенно низким. Девальвация национальных валют во многих странах-импортерах (Бразилии, Индии, странах Юго-Восточной Азии), снижение цен на сельскохозяйственные культуры, привело к снижению доходов фермеров и, как следствие, к сокращению спроса на удобрения в 2015 году.

Несмотря на рост потребления, объемы мировой торговли оставались на уровне предыдущего года. Импорт минеральных удобрений в страны Латинской Америки вырос благодаря восстановлению спроса после провала в 2015 году. В то же время сократились объемы импорта в Индию и США.

В январе 2016 года стоимость карбамида на мировом рынке постоянно уменьшалась вплоть до первой декады февраля. Спрос был по-прежнему недостаточным, чтобы способствовать росту цен. В начале февраля котировки на базисе FOB Южный варьировались в диапазоне 190-195 долл. за тонну. Цены на аммиачную селитру в 2015 году оказались под давлением слабого спроса на ключевых рынках. Существенное влияние на размер рынка оказала Бразилия – крупный покупатель аммиачной селитры. Сильнейшая девальвация бразильского реала по отношению к доллару США и снижение доступа фермеров к получению кредитов привели к значительному сокращению бразильского спроса на аммиачную селитру.

В начале 2016 года спрос на новые партии импортной амселитры на ключевых рынках сбыта аммиачной селитры - Турции, Латинской Америки, Африки практически отсутствовал и аммиачная селитра, основываясь на стоимости карбамида, дешеvela. К концу января текущего года, достигнув отметок 180-185 долл. за тонну FOB Балтика/Черное море, котировки аммиачной селитры оставались в этом диапазоне и в феврале.

В третьем квартале 2016 года цены на карбамид прекратили снижение. Китай, занимающий существенную долю в мировой торговле, не в силах конкурировать значительно ниже 200 долл. (на условиях FOB) за тонну и вынужден сокращать поставки. Так, экспорт карбамида из Китая за 8 месяцев 2016 года сократился на 22% к аналогичному периоду прошлого года. Загрузка мощностей в этой стране снизилась до 55%. К концу квартала наметилось небольшое восстановление цен – помогает спрос. Так, в сентябре с покупками на рынок вышла Индия, купив около 1 млн. т карбамида. Некоторое восстановление наметилось на рынке угля, основного сырья для производства карбамида в Китае. Это создает повышательное давление на издержки производителей в этой стране. Тем не менее, значительный рост цен ограничен дополнительным предложением со стороны новых мощностей, готовящихся к запуску в различных странах в ближайшее время. В целом, рынок карбамида, где главным равновесным фактором является Китай, выглядит сбалансированным.

Цены на аммиачную селитру в третьем квартале восстанавливались, чему способствовал сильный сезонный спрос в Европе и России. Премия к базовому продукту – карбамиду – расширилась. Цены на КАС с середины года остаются на одном уровне. Здесь давление оказывает запуск новых мощностей в США. Как следствие, премия продукта к карбамиду сократилась.

Цены на аммиак показали значительную просадку и опустились ниже 200 долл. за тонну к концу 3 квартала на фоне запуска новых мощностей в США и России. Такой уровень цен не покрывает прямых затрат многих производителей, что неизбежно вызовет сокращение объемов предложения в ближайшее время. Скорее всего, избыточный профицит товарного аммиака на мировом будет ликвидирован в ближайшие 1-2 квартала, что приведет к нормализации цен.

В начале 2017 года рост цен на карбамид продолжился благодаря высокому сезонному спросу. В феврале 2017 года цены достигали 260 долл./т, FOB Балтика. На этом фоне загрузка мощностей в Китае снова стала расти и достигла 60% по сравнению с 50% на начало года. Как следствие, увеличились объемы экспорта из страны. Данный фактор вместе с завершением активных закупок для весеннего посевного сезона привели к снижению цен до 210 долл./т, FOB Балтика в апреле. Цены на уголь в Китае, остаются на высоком уровне, что делает большинство производителей карбамида убыточными при текущем уровне цен. Дополнительное давление на цены оказывало снижение закупок Индией. В то же время объемы экспорта из Китая в этом году в два раза ниже, чем годом ранее. Китай продолжает выступать для рынка фактором стабилизации. Себестоимость производства карбамида в этой стране оценивается в 245 долл./т для большинства производителей. Как следствие, существенного снижения мировых цен с текущего уровня не прогнозируется. В третьем квартале цены на азотные удобрения активно восстанавливались. Так, если в начале июля цены на карбамид составляли \$180 FOB Балтика, то уже в конце сентября они достигли \$260. Этому способствовал сильный спрос со стороны Бразилии, увеличившей импорт карбамида в этом году на 50%. Также в сентябре с активными закупками на рынок вышла Индия, хорошие погодные условия в которой способствуют высокому уровню внесения удобрений. В то же время, дальнейший рост цен на уголь

способствовал повышению издержек производства в Китае. Таким образом, благодаря сочетанию этих факторов цены на карбамид получили значительную поддержку.

В четвертом квартале ожидается традиционно сильный сезонный спрос в преддверии весеннего посевного сезона в Северном полушарии, который окажет дальнейшую поддержку ценам. Таким образом, согласно прогнозам отраслевых экспертов, цены останутся на повышенном уровне до февраля 2018 года. Однако дальнейший их рост ограничен увеличением предложения со стороны Китая, экспорт из которого при текущих ценах вновь становится конкурентоспособным.

Цены на премиальные продукты аммиачную селитру и КАС в первом квартале 2017 года росли. Этому способствовал высокий сезонный спрос и позитивная динамика на базовый продукт – карбамид. Премия аммиачной селитры в первом квартале 2017 года оставалась на высоком уровне. В то же время, премия КАС оставалась под давлением из-за запуска в США новых мощностей и увеличения производства. Во втором квартале 2017 года цены на аммиачную селитру и КАС также снижались. Однако снижение было более умеренным, чем на базовый продукт – карбамид. Как следствие, премии продуктов увеличились. В конце третьего квартала цены восстанавливались вслед за ценами на карбамид. При этом премия аммиачной селитры к карбамиду увеличилась благодаря активному спросу со стороны Бразилии. Премия КАС исчезла из-за увеличения производства в США и ужесточения конкуренции.

Российский рынок удобрений в 2015 году смог подрасти в основном за счет государственной поддержки сельхозпроизводителям. В противном случае повышение цен на удобрения перекрыло бы финансовые возможности хозяйств.

Российские производители в 2015 году нашли определенный баланс и по ценам, и по объемам производства, используя свое традиционное преимущество – дешевый природный газ, а также ослабление национальной валюты, которое сгладило снижение мировых цен. Эти факторы в совокупности поддерживают конкурентоспособность российских производителей.

2016 год стал непростым для всех производителей минеральных удобрений, в том числе и для российских (ситуация для них могла быть хуже, если бы не девальвационная «поддержка» рубля, отмечают эксперты). Цены на все виды удобрений за год упали в среднем на 30%. Но хуже всего на рынке минеральных удобрений в 2016 году чувствовал азотный сегмент. К осени 2016 года до четверти мирового производства азотных удобрений перешло в зону операционных убытков.

В среднем за 2012 год предельный рост цен на газ для всех категорий потребителей, кроме населения, составил 7,1%, а для населения - 10,4%. Регулируемый тариф на природный газ в 2013 году индексировался 1 июля - на 15 процентов.

Тарифы на газ и передачу электроэнергии не повышались до середины 2015 года, а тарифы на грузовые железнодорожные перевозки повышены с 1 января 2015 года.

Тарифы на природный газ для промышленных потребителей в июле 2015 года проиндексированы на 7,5 процентов.

Тарифы на природный газ для промышленных потребителей в июле 2017 года проиндексированы на 3,9 процентов.

Индексация тарифов на услуги теплоснабжения в 2015 году ограничена на уровне 8,5 % (в среднем за год к предыдущему году – 6,4 %).

Рост тарифов на услуги теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, как и предельные индексы изменения платы граждан за коммунальные услуги в 2017 году прогнозируется на уровне 4%.

В 2011 году повышение тарифов по грузовым железнодорожным перевозкам составило 8%. В 2012 году рост тарифов на грузовые железнодорожные перевозки составил 6 процентов. В 2013 г. рост - на уровне 7 процентов.

В 2014 году тарифы на грузовые железнодорожные перевозки в регулируемом секторе были установлены на уровне 2013 года. С начала 2015 года тарифы на грузовые железнодорожные перевозки проиндексированы на 10 процентов. С 1 января 2016 года тарифы на грузовые железнодорожные перевозки проиндексированы на 9 процентов.

С 1 января 2017 года тарифы проиндексированы на 6% (в том числе 4% - тариф на перевозку грузов и 2% на покрытие расходов по капитальному ремонту инфраструктуры).

Прогноз в отношении продолжительности действия указанных факторов и условий:

Спрос на удобрения в ближайшие годы будет широко варьироваться в зависимости от региона. Ожидается, что конкуренция на мировых рынках удобрений будет усиливаться с учетом ввода новых мощностей в газодобывающих регионах мира и снижения конкурентоспособности экспортных поставок отдельных видов удобрений.

По оценке Минэкономразвития России в период до 2019 года мировой спрос на удобрения будет расти на 2,9%-3,8% в год.

Согласно прогнозу Минэкономразвития РФ (сентябрь 2017) оптовые цены на газ будут проиндексированы для всех категорий потребителей на уровне 3,4% в 2018 г., 3,1% в 2019 г. и 3,0% в

2020 г. Также будет осуществлен переход на установление долгосрочных регулируемых тарифов (5 лет): оптовых цен на газ и тарифов на услуги по транспортировке газа по магистральным газопроводам для независимых производителей газа.

Индексация тарифов на транспортировку газа по газораспределительным сетям в целом по стране будет осуществляться темпами не выше инфляции и также будет ограничена уровнем оптовых цен на газ. Индексация тарифов на транспортировку газа по магистральным газопроводам будет осуществлена не выше уровня оптовых цен на газ. При этом в прогнозный период будут внесены изменения в Методику расчета тарифов на услуги по транспортировке газа по магистральным газопроводам, позволяющие более точно осуществить распределение затрат на транспортировку газа на экспорт и внутренний рынок.

По предварительной оценке, в 2017 году конечные цены на электроэнергию на розничном рынке вырастут для всех категорий потребителей на 7,1 % в среднем за год, в 2018 году – на 5,4–5,9 %, в 2019 году рост цен на электроэнергию составит 5,1–5,6 процента.

На оптовом рынке электрической энергии и мощности прогнозируется следующий рост цен: в 2017 году - на уровне 6,5 - 7%, в 2018 году - 5,3 - 6,3%, в 2019 году - 5,3 - 6,3 процента. Вклад ввода новых генерирующих объектов по договорам, обеспечивающим гарантию возврата инвестиций, ежегодно будет составлять 3 - 4 процента. При этом итоговая нагрузка будет зависеть от своевременности ввода генерирующих объектов и динамики доходности государственных облигаций.

Согласно прогнозу Минэкономразвития РФ (ноябрь 2016 года) в целях недопущения избыточного роста транспортных издержек экономики в 2017 – 2019 гг. будет осуществлено сдерживание темпов роста тарифов на грузовые перевозки, для чего в настоящее время разрабатываются системные меры по оптимизации издержек и повышению эффективности ОАО «РЖД». В таких условиях индексация цен на грузовые перевозки составит 4% ежегодно в 2018-2019 гг.

Опережающий рост тарифов на продукцию и услуги естественных монополистов может привести к значительному росту затрат и снижению конкурентоспособности выпускаемой продукции, поэтому очень важно знать четкие ориентиры повышения цен на услуги естественных монополий для правильного планирования и расчета эффективности проектов и производств.

Благодаря повышению внимания к сельскому хозяйству объем планируемой потребности удобрений (в питательных веществах) на 2017г. отечественных производителей составляет 2,8 млн. т.

Конъюнктура на рынке удобрений в 2016 году была отмечена восстановлением потребления, вводом новых мощностей, ростом конкуренции и снижением цен. Находящиеся на минимумах цены на сельхозпродукцию, растущая конкуренция и снижение издержек производства способствовали снижению цен на минеральные удобрения в течение 2016 года до минимальных значений за многолетнюю историю.

Согласно докладу Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО) «Мировые тенденции и прогнозы по удобрениям до 2018 года» спрос на удобрения в 2018 году составит 200,5 млн. т, что на 25% превысит аналогичный показатель 2008 года.

Действия, предпринимаемые эмитентом, и действия, которые эмитент планирует предпринять в будущем для эффективного использования данных факторов и условий.

Группа «Акрон» продолжает активную экспансию на рынки густонаселенных стран Юго-Восточной Азии и Латинской Америки. При этом благодаря собственным возможностям по логистике и дистрибуции, эффективность продаж на отдаленных рынках не уступает традиционным направлениям. Реальный спрос со стороны сельскохозяйственных предприятий во всем мире обеспечивает как стабильные объемы продаж удобрений, так и комфортные цены для производителей.

Конкурентоспособность минеральных удобрений в ПАО «Акрон» поддерживается эффективной работой агрегатов аммиака. Высокий уровень загрузки мощностей агрегатов аммиака обеспечил низкий расход природного газа. Расход природного газа на двух агрегатах традиционно находится на низком уровне, и является одним из лучших в России и СНГ.

За 2014 год средний расход природного газа по двум агрегатам составил 1 059 м³/т, что ниже показателя за 2013 год на 6 м³/т. Это подтверждает многолетнюю положительную тенденцию по уменьшению потребления природного газа. На агрегате аммиака третьей очереди расход природного газа был рекордно низким за всю историю предприятия – 1 043 м³/т. По этому показателю агрегат аммиака третьей очереди ПАО «Акрон» является самым экономичным на территории России (по данным ОАО «ГИАП»).

В 2014 году осуществлены работы по технической модернизации агрегатов аммиака для дальнейшего снижения расходных норм газа, повышению надежности и безопасности их работы. Практически весь объем аммиака (93%) был направлен на дальнейшую переработку – на производство удобрений и промышленной продукции.

В 2015 году были проведены сложнейшие по объему выполненных работ плановые капитальные ремонты на двух агрегатах аммиака. Выполненные во время проведения ремонтов мероприятия

позволили повысить энергоэффективность агрегатов и их производительность. В результате, в конце 2015 года достигнута стабильная работа агрегатов с удельным расходом природного газа 1060 м³/т (аммиак-2) и 1035 м³/т (аммиак-3). Сохраняется лидерство агрегатов производства аммиака среди родственных предприятий на территории СНГ по энергоэффективности. Среднегодовой расход природного газа на агрегатах аммиака ПАО «Акрон» в 2015 году соответствовал уровню прошлого года и составил 1 059 м³/т. При этом, расход природного газа на агрегате аммиака №2 – 1 066 м³/т, на агрегате аммиака №3 – 1 052 м³/т.

В 2016 году также были выполнены работы по модернизации оборудования для снижения норм расхода природного газа, повышению надежности и безопасности работы. Большая доля аммиака (80%) была направлена на дальнейшую переработку – на производство минеральных удобрений и промышленной продукции. В 2016 году расходные нормы природного газа по действующим агрегатам ПАО «Акрон» составили: на агрегате аммиака №2 – 1 070 м³/т, на агрегате аммиака №3 – 1 050 м³/т.

За 9 месяцев 2017 года расходные нормы природного газа по агрегатам ПАО «Акрон» были ниже, чем за аналогичный период 2016 года и составили: на агрегате аммиака №2 – 1 064 м³/т, на агрегате аммиака №3 – 1 046 м³/т. Традиционно показатели – одни из лучших в России.

Благодаря запуску нового агрегата (агрегат №4) по производству аммиака, ПАО «Акрон» значительно нарастило производство аммиака. Проектная мощность 700 тыс. т в год, агрегат №4 станет самым крупным на территории РФ. С момента пуска этого производства в июле 2016 года по сентябрь 2017 года было выработано более 952 тыс. т аммиака. Кроме того, агрегат стабильно работает на нагрузках выше проектной мощности. Новый агрегат аммиака позволит экономить ресурсы – по показателю потребления газа он на 11% эффективнее действующих. Успешная реализация проекта «Аммиак-4» создаст мощнейший задел для дальнейшего расширения перерабатывающих производств, и будет означать снижение капиталовложений Компании и улучшение финансовых результатов, что приведет к увеличению свободных денежных потоков.

Основной целью инвестиционной деятельности ПАО «Акрон» на среднесрочную и краткосрочную перспективы является постоянное повышение технологического уровня производства, достижение его высокой экономической эффективности, экологической и промышленной безопасности, развитие инфраструктуры.

Строительство новых и модернизация существующих производств – главные условия поддержания высокого уровня производительности, увеличения объемов производства и снижения себестоимости.

План капитальных вложений на 2017 год предусматривает инвестирование в объеме более 5 млрд. руб. по следующим ключевым направлениям:

- Развитие производства: увеличение объемов и расширение ассортимента производимой продукции, выпуск новых видов продукции, расширение производственных мощностей.
- Поддержание технического уровня производства: устойчивая эксплуатация производственных объектов на уровне достигнутых мощностей, поддержание заданного качества продукции, обеспечение необходимого уровня промышленной, пожарной и экологической безопасности.
- Создание и развитие объектов инфраструктуры.

Несмотря на недостаточный платежеспособный спрос со стороны отечественных аграриев, для ПАО «Акрон» остается приоритетной задачей увеличение поставок продукции на внутренний рынок. В целях решения задачи роста поставок на внутренний рынок Компания наладила прямые связи с ведущими аграрно-специализированными областями России. Создана и эффективно работает собственная дистрибьюторская сеть, обеспечивающая транспортировку, складирование и доставку удобрений до конечного потребителя.

Группа «Акрон» по итогам 2016 года поставила российским потребителям более 900 тыс. тонн, что почти на 20% выше показателя за 2015 год. При этом ПАО «Акрон» (г. Великий Новгород) увеличило поставки на российский рынок более чем в два раза. Председатель совета директоров ПАО «Акрон» Александр Попов отметил: «В 2016 году отмечается рост спроса на минеральные удобрения со стороны российского агропромышленного комплекса, в том числе на современные виды продукции. Производители удобрений готовы удовлетворить растущие потребности российского АПК в полном объеме». В текущем году «Акрон» поставил отечественным хозяйствам уже более 550 тыс. тонн удобрений».

Способы, применяемые эмитентом, и способы, которые эмитент планирует использовать в будущем для снижения негативного эффекта факторов и условий, влияющих на деятельность эмитента:

Широкая продуктовая линейка, а также диверсификация рынков сбыта позволяет Компании подстраиваться под потребности рынка и максимизировать прибыль. Проведение мероприятий по повышению эффективности и сокращению производственных издержек с одновременной реализацией

инвестиционной стратегии позволит Компании получить дополнительные денежные потоки для осуществления деятельности.

Существенные события/факторы, которые могут в наибольшей степени негативно повлиять на возможность получения эмитентом в будущем таких же или более высоких результатов, по сравнению с результатами, полученными за последний завершённый отчетный период до даты утверждения проспекта ценных бумаг, а также вероятность наступления таких событий (возникновения факторов):

Основными факторами, оказывающими влияние на размер прибыли, являются:

Фактор изменения контрактных цен – вероятность средняя. Волатильность на рынке минеральных удобрений может привести как к росту контрактных цен, так и к снижению, что непосредственно сказывается на размере выручки и прибыли Компании.

Фактор изменения издержек производства и изменения цен на сырье – вероятность средняя. Проведение мероприятий по повышению эффективности производства и постоянный контроль над издержками позволяет максимизировать прибыль.

Фактор изменения спроса на готовую продукцию – вероятность средняя. Широкий ассортимент выпускаемой продукции и большая диверсификация рынков сбыта позволяют оперативно реагировать на изменяющийся спрос и удовлетворять потребности покупателей.

Фактор изменения курсов валют – вероятность средняя. В условиях падения рубля возрастает рублевая величина валютной задолженности Общества (в основном валютные кредиты), что резко увеличивает пассивы и снижает текущую прибыль, однако, с другой стороны, увеличивается выручка, прибыль от продаж и EBITDA. Доля выручки от продаж на внешний рынок традиционно достигает более 80 процентов, благодаря чему нивелируется риск увеличения пассивной части из-за резкого изменения курса валют.

Существенные события/факторы, которые могут улучшить результаты деятельности эмитента, и вероятность их наступления, а также продолжительность их действия:

Спрос на азотные удобрения в мире по прогнозам будет расти на 1,3% в год до 2018 года, спрос на фосфорные и калийные удобрения будет увеличиваться на 1,4% и 2,5% соответственно.

Благодаря восходящему тренду на мировом рынке продовольственных товаров, прогнозируется дальнейший рост объемов потребления минеральных удобрений.

4.8. Конкуренты эмитента

Основные конкуренты ПАО «Акрон» в России:

- АО «Минудобрения», г. Россошь;
- ПАО «КуйбышевАзот», г. Тольятти;
- АО «Минерально-химическая компания «Еврохим», г. Москва (АО «Невинномысский Азот»; АО «Новомосковская акционерная компания «Азот»; ООО «ЕвроХим–Белореченские минудобрения», ООО «Промышленная группа «Фосфорит», АО «Ковдорский ГОК» и др.);
- Предприятия холдинга «ФосАгро»;
- АО «Объединенная Химическая Компания «Уралхим» (Филиал «Азот» г. Березники, ОАО «ЗМУ КЧХК» г. Кирово-Чепецк, АО «Воскресенские минеральные удобрения» г. Воскресенск, АО «Минудобрения» г. Пермь).

Основные конкуренты ПАО «Акрон» за рубежом:

- YARA, Норвегия;
- AСHEMA, Литва.

Указанные конкуренты производят продукцию частично сходную с продукцией ПАО «Акрон». Перечень факторов конкурентоспособности эмитента с описанием степени их влияния на конкурентоспособность производимой продукции (работ, услуг):

– ближайшее расположение эмитента к границе Финляндии, где имеются крупные потребители жидкого аммиака. Степень влияния фактора на конкурентоспособность продукции высокая.

– высокое качество и соответствие технических и экономических характеристик производимой продукции требованиям норм и стандартам, существующим в России и за рубежом. Степень влияния фактора на конкурентоспособность продукции высокая.

– наименьшее расстояние до основных крупных портов в Балтийском море, перегружающих удобрения и жидкий аммиак (порты: Санкт-Петербург, Рига, Мууга, Силламяэ). Степень влияния фактора на конкурентоспособность продукции средняя.

– из-за близости к портам более эффективное использование железнодорожного подвижного состава для перевозки удобрений. Степень влияния фактора на конкурентоспособность продукции высокая.

Степень конкурентоспособности ПАО «Акрон» достаточно высокая:

– по сравнению с российскими конкурентами - за счет качества продукции, удобства транспортировки и расположения, сервиса по работе с постоянными клиентами, бренда и деловой репутации;

– по сравнению с зарубежными конкурентами - за счет цены продукции, сервиса по работе с постоянными клиентами, бренда и деловой репутации.

Раздел V. Подробные сведения о лицах, входящих в состав органов управления эмитента, органов эмитента по контролю за его финансово-хозяйственной деятельностью, и краткие сведения о сотрудниках (работниках) эмитента

5.1. Сведения о структуре и компетенции органов управления эмитента

Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили.

5.2. Информация о лицах, входящих в состав органов управления эмитента

5.2.1. Состав совета директоров (наблюдательного совета) эмитента

ФИО: *Попов Александр Валериевич*
(*председатель*)

Год рождения: *1969*

Образование:

высшее: Финансовая академия при Правительстве РФ

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2012	2014	Открытое акционерное общество «Акрон»	Заместитель Председателя Правления
2012	2014	Открытое акционерное общество «Дорогобуж»	Заместитель Председателя Правления
2012	2015	AS DBT	Член Совета
2012	н/время	Некоммерческая организация «Фонд «Национальный Институт Корпоративной Реформы»	Директор
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Первый Вице-Президент, Председатель Совета директоров, Член комитета Совета директоров по стратегическому планированию и корпоративному управлению
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Дорогобуж»	Первый Вице-Президент, Председатель Совета директоров
2012	2016	Закрытая компания с ограниченной ответственностью «Norica Holding S.a r.L.»	Управляющий А
2012	н/время	Закрытое акционерное общество «Верхнекамская Калийная Компания»	Председатель Совета директоров
2012	2015	AS BCT	Председатель Совета
2013	н/время	Акционерное общество «Северо-Западная Фосфорная Компания»	Председатель Совета директоров
2013	н/время	Акционерное общество «Акронит»	Председатель Совета директоров
2014	н/время	Акционерное общество «Горнорудная компания «Партомчорр»	Председатель Совета директоров

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0.049**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0.049**

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам эмитента

Эмитент не выпускал опционов

Доля участия лица в уставном капитале дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Доля принадлежащих такому лицу обыкновенных акций дочернего или зависимого общества эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Количество акций дочернего или зависимого общества эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены таким лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам дочернего или зависимого общества эмитента

Не имеет

Сведения об участии в работе комитетов совета директоров

Наименование комитета	Председатель
Комитет по стратегическому планированию и корпоративному управлению	Нет

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

Указанных родственных связей нет

Сведения о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось

Сведения о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

Лицо указанных должностей не занимало

ФИО: **Гавриков Владимир Викторович**

Год рождения: **1960**

Образование:

высшее: Новомосковский филиал Московского химико-технологического института

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2012	2015	Открытое акционерное общество «Акрон»	Член комитета Совета

			директоров по кадрам и вознаграждениям
2012	н/время	Общество с ограниченной ответственностью «Никулинское»	Генеральный директор
2012	н/время	Публичное акционерное общество Новгородский Универсальный коммерческий банк «Новобанк».	Член Совета директоров
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Исполнительный директор, Заместитель Председателя Совета директоров, Член комитета Совета директоров по стратегическому планированию и корпоративному управлению
2012	2016	Новгородская областная Дума	Председатель Комитета по бюджету, финансам и экономике
2012	н/время	Новгородская областная Дума	Член Комитета по бюджету, финансам и экономике
2012	н/время	Региональное объединение работодателей «Союз промышленников и предпринимателей Новгородской области»	Руководитель регионального отделения
2012	2017	Открытое акционерное общество «Минерально-сырьевая корпорация «Соль земли»	Генеральный директор
2012	2016	Общество с ограниченной ответственностью «Машиностроительный завод – Акрон»	Генеральный директор
2012	2016	Общество с ограниченной ответственностью «Акрон-Сервис»	Генеральный директор
2012	2016	Общество с ограниченной ответственностью «Акрон-Ремстрой»	Генеральный директор
2012	2016	Общество с ограниченной ответственностью «Акрон-Ремонт»	Генеральный директор

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **не имеет**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **не имеет**

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам эмитента

Эмитент не выпускал опционов

Доля участия лица в уставном капитале дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Доля принадлежащих такому лицу обыкновенных акций дочернего или зависимого общества эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Количество акций дочернего или зависимого общества эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены таким лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам дочернего или зависимого общества эмитента

Не имеет

Сведения об участии в работе комитетов совета директоров

Наименование комитета	Председатель
Комитет по стратегическому планированию и корпоративному управлению	Нет

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

Указанных родственных связей нет

Сведения о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось

Сведения о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

Лицо указанных должностей не занимало

ФИО: *Дынкин Александр Александрович*

Год рождения: *1948*

Образование:

высшее: Московский авиационный институт

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2012	н/время	Международный университет в Москве (МУМ)	Заведующий кафедрой экономики и финансов
2012	н/время	Научный Совет при Министре Иностранных дел Российской Федерации	Член Совета
2012	2016	Федеральное государственное бюджетное учреждение Национальный исследовательский институт мировой экономики и международных отношений имени Е.М. Примакова Российской академии наук (ИМЭМО РАН)	Директор
2012	н/время	Научный Совет при Совете Безопасности Российской Федерации	Член Совета
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Советник Президента, Член Совета директоров, Председатель комитета Совета директоров по стратегическому планированию и корпоративному управлению
2012	н/время	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская академия наук»	Член Президиума РАН, Академик-секретарь

		(РАН)	Отделения глобальных проблем и международных отношений
2012	н/время	Некоммерческое партнерство «Российский совет по международным делам» (НП РСМД)	Председатель научного Совета
2012	2016	Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации	Член Научно-экспертного Совета при Председателе Совета Федерации
2012	н/время	Экономический совет при Президенте Российской Федерации	Член Совета
2012	н/время	Комиссия при Президенте РФ по вопросам стратегии развития топливно-энергетического комплекса и экологической безопасности	Член Комиссии
2012	н/время	Совет при Президенте РФ по науке и образованию	Член Президиума
2012	н/время	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская академия наук» (РАН)	Председатель Российского Пагуошского комитета РАН
2013	2014	Акционерное общество «Объединенная двигателестроительная корпорация»	Независимый член СД
2014	2016	Акционерное общество «Вертолеты России»	Независимый член СД
2016	н/время	Федеральное государственное бюджетное учреждение Национальный исследовательский институт мировой экономики и международных отношений имени Е.М. Примакова Российской академии наук (ИМЭМО РАН)	Президент

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **не имеет**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **не имеет**

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам эмитента

Эмитент не выпускал опционов

Доля участия лица в уставном капитале дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Доля принадлежащих такому лицу обыкновенных акций дочернего или зависимого общества эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Количество акций дочернего или зависимого общества эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены таким лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам дочернего или зависимого общества эмитента

Не имеет

Сведения об участии в работе комитетов совета директоров

Наименование комитета	Председатель
Комитет по стратегическому планированию и корпоративному управлению	Да

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ

эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

Указанных родственных связей нет

Сведения о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось

Сведения о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

Лицо указанных должностей не занимало

ФИО: **Малышев Юрий Николаевич**
Независимый член совета директоров
Год рождения: **1939**

Образование:

высшее: Кемеровский горный институт; доктор технических наук, профессор, Академик РАН
Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2012	2013	Некоммерческое партнерство «Горнопромышленники России»	Президент
2012	2015	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный геологический музей им. В.И. Вернадского Российской академии наук	Директор
2012	н/время	Закрытое акционерное общество «Объединенная шахтостроительная компания «Союзспецстрой»	Председатель Совета директоров
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Мечел»	Независимый член Совета директоров
2012	н/время	Межрегиональная общественная организация «Академия горных наук»	Президент
2015	н/время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Независимый член Совета директоров, Член комитета Совета директоров по аудиту, член комитета Совета директоров по кадрам и вознаграждениям
2015	н/время	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный геологический музей им. В.И. Вернадского Российской академии наук	Президент
2017	н/время	Акционерное общество «Росгеология»	Член Совета директоров

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **не имеет**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **не имеет**

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам эмитента

Эмитент не выпускал опционов

Доля участия лица в уставном капитале дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Доля принадлежащих такому лицу обыкновенных акций дочернего или зависимого общества эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Количество акций дочернего или зависимого общества эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены таким лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам дочернего или зависимого общества эмитента

Не имеет

Сведения об участии в работе комитетов совета директоров

Наименование комитета	Председатель
Комитет по аудиту	Нет
Комитет по кадрам и вознаграждениям	Нет

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

Указанных родственных связей нет

Сведения о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось

Сведения о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

Лицо указанных должностей не занимало

ФИО: **Систер Владимир Григорьевич**

Независимый член совета директоров

Год рождения: **1945**

Образование:

высшее: Днепропетровский химико-технологический институт имени Ф.Э. Дзержинского; доктор технических наук, профессор, член-корреспондент Российской Академии Наук (РАН), действительный член Российской Академии Естественных Наук и Российской Инженерной Академии (академик).

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в

настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2012	2015	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный машиностроительный университет (МАМИ)»	Заведующий кафедрой "Инженерная экология и альтернативная энергетика"
2015	2016	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный машиностроительный университет (МАМИ)»	Заведующий кафедрой "Процессы и аппараты химической технологии"
2015	н/время	Общество с ограниченной ответственностью «Национальная Инновационная Компания» (ООО «НИК»)	Генеральный директор
2015	н/время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Независимый член Совета директоров, Член комитета Совета директоров по кадрам и вознаграждениям, член комитета Совета директоров по аудиту
2016	н/время	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет»	Заведующий кафедрой "Процессы и аппараты химической технологии"

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **не имеет**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **не имеет**

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам эмитента

Эмитент не выпускал опционов

Доля участия лица в уставном капитале дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Доля принадлежащих такому лицу обыкновенных акций дочернего или зависимого общества эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Количество акций дочернего или зависимого общества эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены таким лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам дочернего или зависимого общества эмитента

Не имеет

Сведения об участии в работе комитетов совета директоров

Наименование комитета	Председатель
Комитет по аудиту	Нет
Комитет по кадрам и вознаграждениям	Нет

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

Указанных родственных связей нет

Сведения о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось

Сведения о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

Лицо указанных должностей не занимало

ФИО: ***Арутюнов Николай Багратович***

Независимый член совета директоров

Год рождения: ***1964***

Образование:

высшее: МГУ им. М.В. Ломоносова

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2012	2012	Инвестиционный банк UBS	Исполнительный директор
2013	2016	Акционерное общество «Гражданские Самолеты Сухого»	Управляющий директор - Начальник центра финансовой поддержки продаж
2016	н/время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Старший независимый член Совета директоров, Председатель комитета Совета директоров по аудиту, Председатель комитета Совета директоров по кадрам и вознаграждениям
2016	2017	Акционерное общество «Управляющая компания УРАЛСИБ»	Управляющий директор - Руководитель Дирекции по обслуживанию институциональных клиентов
2016	н/время	Публичное акционерное общество «ГЕО-ТЕК Сейсморазведка»	Член Совета директоров
2016	н/время	IG SEISMIC SERVICES PLC (АйДжи СЕЙСМИК СЕРВИСЕЗ ПЛС)	Член Совета директоров

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: ***не имеет***

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: ***не имеет***

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в

результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам эмитента

Эмитент не выпускал опционов

Доля участия лица в уставном капитале дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Доля принадлежащих такому лицу обыкновенных акций дочернего или зависимого общества эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Количество акций дочернего или зависимого общества эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены таким лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам дочернего или зависимого общества эмитента

Не имеет

Сведения об участии в работе комитетов совета директоров

Наименование комитета	Председатель
Комитет по аудиту	Да
Комитет по кадрам и вознаграждениям	Да

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

Указанных родственных связей нет

Сведения о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось

Сведения о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

Лицо указанных должностей не занимало

ФИО: **Голухов Георгий Натанович**

Год рождения: **1960**

Образование:

высшее: Второй Московский ордена Ленина Государственный медицинский институт им. Н.И. Пирогова

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2012	2012	Государственное бюджетное учреждение	Главный врач

		здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 31 Департамента здравоохранения города Москвы»	
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Фармстандарт»	Член Совета директоров
2012	2014	Правительство Москвы	Министр, руководитель Департамента здравоохранения
2014	н/время	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 31 Департамента здравоохранения города Москвы»	Президент
2016	н/время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Советник Президента, Член Совета директоров
2016	н/время	АО ТК Мегаполис	Советник Председателя Совета директоров

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **не имеет**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **не имеет**

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам эмитента

Эмитент не выпускал опционов

Доля участия лица в уставном капитале дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Доля принадлежащих такому лицу обыкновенных акций дочернего или зависимого общества эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Количество акций дочернего или зависимого общества эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены таким лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам дочернего или зависимого общества эмитента

Не имеет

Сведения об участии в работе комитетов совета директоров

Член совета директоров (наблюдательного совета) не участвует в работе комитетов совета директоров (наблюдательного совета)

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

Указанных родственных связей нет

Сведения о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось

Сведения о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

Лицо указанных должностей не занимало

5.2.2. Информация о единоличном исполнительном органе эмитента

ФИО: **Куницкий Владимир Яковлевич**

Год рождения: **1948**

Образование:

высшее: Уральский государственный университет

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2012	2012	Открытое акционерное общество «РОССЕЛЬХОЗХИМИЯ»	Председатель Совета директоров
2012	н/время	Негосударственное образовательное учреждение «Конноспортивная школа «Национальный конный парк»	Член Попечительского совета
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Генеральный директор (Президент), Председатель Правления
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Дорогобуж»	Генеральный директор (Президент), Председатель Правления
2012	2013	Закрытое акционерное общество «Северо-Западная Фосфорная Компания»	Генеральный директор
2014	н/время	Акционерное общество «Горнорудная компания «Партомчорр»	Член Совета директоров

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0.043**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0.043**

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам эмитента

Эмитент не выпускал опционов

Доля участия лица в уставном капитале дочерних и зависимых обществ эмитента

Полное фирменное наименование: **Публичное акционерное общество «Дорогобуж»**

ИНН: **6704000505**

ОГРН: **1026700535773**

Доля лица в уставном капитале организации, %: **0.0121**

Доля обыкновенных акций организации, принадлежащих данному лицу, %: **0.0121**

Количество акций дочернего или зависимого общества эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам дочернего или зависимого общества эмитента

Не имеет

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

Указанных родственных связей нет

Сведения о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось

Сведения о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

Лицо указанных должностей не занимало

5.2.3. Состав коллегиального исполнительного органа эмитента

ФИО: **Куницкий Владимир Яковлевич**

(*председатель*)

Год рождения: **1948**

Образование:

высшее: Уральский государственный университет

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2012	2012	Открытое акционерное общество «РОССЕЛЬХОЗХИМИЯ»	Председатель Совета директоров
2012	н/время	Негосударственное образовательное учреждение «Конноспортивная школа «Национальный конный парк»	Член Попечительского совета
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Генеральный директор (Президент), Председатель Правления
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Дорогобуж»	Генеральный директор (Президент), Председатель Правления
2012	2013	Закрытое акционерное общество «Северо-Западная Фосфорная Компания»	Генеральный директор
2014	н/время	Акционерное общество «Горнорудная компания «Партомчорр»	Член Совета директоров

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0.043**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0.043**

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам эмитента

Эмитент не выпускал опционов

Доля участия лица в уставном капитале дочерних и зависимых обществ эмитента

Полное фирменное наименование: **Публичное акционерное общество «Дорогобуж»**

ИНН: **6704000505**

ОГРН: **1026700535773**

Доля лица в уставном капитале организации, %: **0.0121**

Доля обыкновенных акций организации, принадлежащих данному лицу, %: **0.0121**

Количество акций дочернего или зависимого общества эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам дочернего или зависимого общества эмитента

Не имеет

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

Указанных родственных связей нет

Сведения о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось

Сведения о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

Лицо указанных должностей не занимало

ФИО: ***Антонов Иван Николаевич***

Год рождения: ***1950***

Образование:

высшее: Ленинградский технологический институт

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2012	2012	AS DBT	Председатель Совета
2012	2014	Закрытое акционерное общество «Акрон-Транс»	Председатель Совета директоров
2012	2014	Открытое акционерное общество «Дорогобуж»	Вице-Президент по производству и развитию
2012	2014	Открытое акционерное общество «Акрон»	Вице-Президент по производству и развитию
2012	2015	Закрытое акционерное общество «Партомчорр»	Председатель Совета директоров
2012	н/время	Акционерное общество «Северо-Западная Фосфорная Компания»	Член Совета директоров
2012	2016	Шаньдунская химическая акционерная компания с ограниченной ответственностью «Хунжи-Акрон»	Член Совета директоров
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Дорогобуж»	Член Правления
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Член Правления
2014	н/время	Публичное акционерное общество «Дорогобуж»	Советник Президента
2014	н/время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Советник Президента

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: ***0.0849***

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: ***0.0849***

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам эмитента

Эмитент не выпускал опционов

Доля участия лица в уставном капитале дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Доля принадлежащих такому лицу обыкновенных акций дочернего или зависимого общества эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Количество акций дочернего или зависимого общества эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены таким лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам дочернего или зависимого общества эмитента

Не имеет

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

Указанных родственных связей нет

Сведения о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось

Сведения о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

Лицо указанных должностей не занимало

ФИО: **Валтерс Оскар Висвалдович**

Год рождения: **1963**

Образование:

высшее: Московский автомеханический институт, Государственная финансовая академия

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2012	2012	NORTH ATLANTIC POTASH INC.	Директор
2012	2015	Закрытое акционерное общество «Партмчорр»	Член Совета директоров
2012	н/время	Некоммерческий фонд «Музей Искусства Авангарда»	Член Попечительского совета
2012	н/время	Некоммерческая организация «Фонд «Национальный Институт Корпоративной Реформы»	Член Правления, Член Попечительского совета
2012	н/время	Негосударственное образовательное учреждение «Конноспортивная школа «Национальный конный парк»	Член Попечительского совета
2012	н/время	Акционерное общество «Акрон-Транс»	Член Совета директоров
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Первый Вице-Президент, Заместитель Председателя Правления
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Дорогобуж»	Первый Вице-Президент, Заместитель Председателя

			Правления
2012	н/время	Открытое акционерное общество «Московский конный завод № 1»	Председатель Совета директоров, эксперт по финансовым вопросам
2012	н/время	Акционерное общество «Северо-Западная Фосфорная Компания»	Член Совета директоров
2012	н/время	AS BFT Eesti	Член Совета
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Днепровское»	Член Наблюдательного Совета
2012	2017	Закрытое акционерное общество «Верхнекамская Калийная Компания»	Член Совета директоров
2012	2016	Закрытая компания с ограниченной ответственностью «Noriga Holding S.a r.L.»	Управляющий А
2014	н/время	Акционерное общество «Горнорудная компания «Партомчорр»	Член Совета директоров

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0.01**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0.01**

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам эмитента

Эмитент не выпускал опционов

Доля участия лица в уставном капитале дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Доля принадлежащих такому лицу обыкновенных акций дочернего или зависимого общества эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Количество акций дочернего или зависимого общества эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены таким лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам дочернего или зависимого общества эмитента

Не имеет

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

Указанных родственных связей нет

Сведения о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось

Сведения о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

Лицо указанных должностей не занимало

ФИО: **Миленков Алексей Владиславович**

Год рождения: **1973**

Образование:

высшее: Тольяттинский политехнический институт

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Член Правления, Финансовый директор
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Дорогобуж»	Член Правления, Финансовый директор
2012	н/время	NORTH ATLANTIC POTASH INC.	Директор
2014	2014	8684057 Canada Ltd.	Директор
2017	н/время	CanPacific Potash Inc.	Директор

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0.002**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0.002**

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам эмитента

Эмитент не выпускал опционов

Доля участия лица в уставном капитале дочерних и зависимых обществ эмитента

Полное фирменное наименование: **Публичное акционерное общество «Дорогобуж»**

ИНН: **6704000505**

ОГРН: **1026700535773**

Доля лица в уставном капитале организации, %: **0.0009**

Доля обыкновенных акций организации, принадлежащих данному лицу, %: **0.0009**

Количество акций дочернего или зависимого общества эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам дочернего или зависимого общества эмитента

Не имеет

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

Указанных родственных связей нет

Сведения о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось

Сведения о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

Лицо указанных должностей не занимало

ФИО: **Хабрат Дмитрий Александрович**

Год рождения: **1970**

Образование:

высшее: Новгородский политехнический институт, Санкт-Петербургская инженерно-экономическая академия

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2012	н/время	Акционерное общество «Акрон-Транс»	Член Совета директоров
2012	н/ время	Компания с ограниченной ответственностью по продаже сельскохозяйственных ресурсов Beijing YongShengFeng AMP Co., LTD	Исполнительный директор
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Дорогобуж»	Член Совета директоров
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Руководитель управления по внешнеэкономической деятельности
2012	н/время	Акционерное общество «Акронит»	Член Совета директоров
2012	2014	NORTH ATLANTIC POTASH INC.	Директор
2012	н/время	AS DBT	Председатель Совета
2012	н/время	AGRONOVA INTERNATIONAL INC.	Директор
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Член Правления, Вице-Президент по внешнеэкономической деятельности
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Дорогобуж»	Вице-Президент по внешнеэкономической деятельности
2012	2016	Шаньдунская химическая акционерная компания с ограниченной ответственностью «Хунжи-Акрон»	Председатель Совета директоров
2012	н/время	AS BFT Eesti	Член Совета
2014	н/время	Публичное акционерное общество «Дорогобуж»	Член Правления
2014	н/время	AGRONOVA ASIA LIMITED	Директор
2015	2016	AS BCT	Председатель Совета

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **не имеет**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **не имеет**

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам эмитента

Эмитент не выпускал опционов

Доля участия лица в уставном капитале дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Доля принадлежащих такому лицу обыкновенных акций дочернего или зависимого общества эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Количество акций дочернего или зависимого общества эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены таким лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам дочернего или зависимого общества эмитента

Не имеет

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

Указанных родственных связей нет

Сведения о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось

Сведения о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

Лицо указанных должностей не занимало

ФИО: **Рабер Ирина Яковлевна**

Год рождения: **1949**

Образование:

высшее: Московский электротехнический институт связи, Всесоюзный заочный политехнический институт, институт государственного управления МГИМО.

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Вице-Президент по кадрам и специальным проектам, Руководитель контрольно-аналитического управления
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Дорогобуж»	Вице-Президент по кадрам и специальным проектам, Руководитель контрольно-аналитического управления
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Дорогобуж»	Член Правления
2014	н/время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Член Правления

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **не имеет**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **не имеет**

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам эмитента

Эмитент не выпускал опционов

Доля участия лица в уставном капитале дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Доля принадлежащих такому лицу обыкновенных акций дочернего или зависимого общества эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Количество акций дочернего или зависимого общества эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены таким лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам дочернего или зависимого общества эмитента

Не имеет

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

Указанных родственных связей нет

Сведения о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось

Сведения о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

Лицо указанных должностей не занимало

5.3. Сведения о размере вознаграждения и/или компенсации расходов по каждому органу управления эмитента

Сведения о размере вознаграждения по каждому из органов управления (за исключением физического лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа управления эмитента). Указываются все виды вознаграждения, в том числе заработная плата, премии, комиссионные, льготы и (или) компенсации расходов, а также иные имущественные представления:

Вознаграждения

Совет директоров

Единица измерения: *руб.*

Наименование показателя	2017, 9 мес.
Вознаграждение за участие в работе органа управления	4 950 000
Зарботная плата	63 642 263
Премии	75 477 850
Комиссионные	0
Иные виды вознаграждений	194 957
ИТОГО	144 265 070

Сведения о существующих соглашениях относительно таких выплат в текущем финансовом году:
Указанные соглашения отсутствуют.

Коллегиальный исполнительный орган

Единица измерения: *руб.*

Наименование показателя	2017, 9 мес.
Вознаграждение за участие в работе органа управления	0
Зарботная плата	78 579 510
Премии	65 861 339
Комиссионные	0
Иные виды вознаграждений	554 700
ИТОГО	144 995 549

Сведения о существующих соглашениях относительно таких выплат в текущем финансовом году:
Указанные соглашения отсутствуют.

Компенсации

Единица измерения: *руб.*

Наименование органа управления	2017, 9 мес.
Совет директоров	0
Коллегиальный исполнительный орган	0

5.4. Сведения о структуре и компетенции органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента, а также об организации системы управления рисками и внутреннего контроля

Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили.

5.5. Информация о лицах, входящих в состав органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента

Наименование органа контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента: *Ревизионная комиссия*

ФИО: *Александрова Валентина Викторовна*

Год рождения: *1960*

Образование:

высшее: Ленинградский финансово-экономический институт

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Ведущий экономист по труду управления по работе с персоналом

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: *не имеет*

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: *не имеет*

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам эмитента

Эмитент не выпускал опционов

Доля участия лица в уставном капитале дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Доля принадлежащих такому лицу обыкновенных акций дочернего или зависимого общества эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Количество акций дочернего или зависимого общества эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены таким лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам дочернего или зависимого общества эмитента

Не имеет

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

Указанных родственных связей нет

Сведения о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось

Сведения о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

Лицо указанных должностей не занимало

ФИО: ***Дудичева Ирина Григорьевна***

(***председатель***)

Год рождения: ***1962***

Образование:

высшее: Волгоградский политехнический институт

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Главный экономист экономического анализа планово-экономического управления

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: ***не имеет***

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: ***не имеет***

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам эмитента

Эмитент не выпускал опционов

Доля участия лица в уставном капитале дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Доля принадлежащих такому лицу обыкновенных акций дочернего или зависимого общества эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Количество акций дочернего или зависимого общества эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены таким лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам дочернего или зависимого общества эмитента

Не имеет

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

Указанных родственных связей нет

Сведения о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось

Сведения о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

Лицо указанных должностей не занимало

ФИО: **Потапова Елена Серафимовна**

Год рождения: **1975**

Образование:

высшее: Новгородская государственная сельскохозяйственная академия

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2012	2016	Публичное акционерное общество «Акрон»	Ведущий экономист группы экономического анализа планово-экономического управления
2016	н/время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Главный экономист по производственному планированию планово-экономического управления

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **не имеет**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **не имеет**

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам эмитента

Эмитент не выпускал опционов

Доля участия лица в уставном капитале дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Доля принадлежащих такому лицу обыкновенных акций дочернего или зависимого общества эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Количество акций дочернего или зависимого общества эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены таким лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам дочернего или зависимого общества эмитента

Не имеет

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

Указанных родственных связей нет

Сведения о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось

Сведения о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в

период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

Лицо указанных должностей не занимало

ФИО: *Храпова Татьяна Васильевна*

Год рождения: *1961*

Образование:

высшее: Ленинградский финансово-экономический институт

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Первый заместитель главного бухгалтера

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: *не имеет*

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: *не имеет*

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам эмитента

Эмитент не выпускал опционов

Доля участия лица в уставном капитале дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Доля принадлежащих такому лицу обыкновенных акций дочернего или зависимого общества эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Количество акций дочернего или зависимого общества эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены таким лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам дочернего или зависимого общества эмитента

Не имеет

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

Указанных родственных связей нет

Сведения о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось

Сведения о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

Лицо указанных должностей не занимало

ФИО: **Зубрилова Елена Геннадьевна**

Год рождения: **1961**

Образование:

высшее: Ленинградский финансово-экономический институт

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2012	2013	Открытое акционерное общество «Акрон»	Экономист 2 категории управления обращения ценных бумаг
2013	2016	Открытое акционерное общество «Акрон»	Экономист 1 категории управления обращения ценных бумаг
2016	н/время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Ведущий экономист управления обращения ценных бумаг

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **не имеет**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **не имеет**

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам эмитента

Эмитент не выпускал опционов

Доля участия лица в уставном капитале дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Доля принадлежащих такому лицу обыкновенных акций дочернего или зависимого общества эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Количество акций дочернего или зависимого общества эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены таким лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам дочернего или зависимого общества эмитента

Не имеет

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

Указанных родственных связей нет

Сведения о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось

Сведения о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

Лицо указанных должностей не занимало

Наименование органа контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента: **Иное**
Управление внутреннего аудита

Информация о руководителе такого отдельного структурного подразделения (органа) эмитента
Наименование должности руководителя структурного подразделения: **Руководитель управления**
внутреннего аудита

ФИО: **Литвинчук Василий Анатольевич**

Год рождения: **1970**

Образование:

высшее: Всероссийский заочный финансово-экономический институт

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2012	н/ время	Публичное акционерное общество «Акрон»	Руководитель управления внутреннего аудита
2012	н/время	Публичное акционерное общество «Дорогобуж»	Руководитель управления внутреннего аудита
2012	н/время	Некоммерческий фонд «Музей Искусства Авангарда»	Ревизор
2012	н/время	Региональное общественное движение противодействия экстремизму «Союз освободителей»	Председатель ревизионной комиссии
2012	н/время	Закрытое акционерное общество «Виконт»	Ревизор
2012	н/время	Закрытое акционерное общество «Конник Подмосковья»	Ревизор
2012	н/время	Закрытое акционерное общество «Руспро-К»	Ревизор
2012	н/время	Закрытое акционерное общество «Управляющая компания «Национальный конный парк»	Ревизор
2012	н/время	Некоммерческая организация «Фонд «Национальный Институт Корпоративной Реформы»	Ревизор
2012	н/время	Акционерное общество «Северо-Западная Фосфорная Компания»	Член ревизионной комиссии
2012	2015	Закрытое акционерное общество «Партомчорр»	Член ревизионной комиссии
2012	н/время	Акционерное общество «Акронит»	Член ревизионной комиссии
2012	н/время	Открытое акционерное общество «Московский конный завод № 1»	Член Совета директоров
2012	н/время	Закрытое акционерное общество «Верхнекамская Калийная Компания»	Член ревизионной комиссии
2014	н/время	Акционерное общество «Горнорудная компания «Партомчорр»	Член ревизионной комиссии

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0.001**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0.001**

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам эмитента

Эмитент не выпускал опционов

Доля участия лица в уставном капитале дочерних и зависимых обществ эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Доля принадлежащих такому лицу обыкновенных акций дочернего или зависимого общества эмитента

Лицо указанных долей не имеет

Количество акций дочернего или зависимого общества эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены таким лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему опционам дочернего или зависимого общества эмитента

Не имеет

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

Указанных родственных связей нет

Сведения о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось

Сведения о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

Лицо указанных должностей не занимало

5.6. Сведения о размере вознаграждения и (или) компенсации расходов по органу контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента

Вознаграждения

По каждому органу контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента (за исключением физического лица, занимающего должность (осуществляющего функции) ревизора эмитента) описываются с указанием размера все виды вознаграждения, включая заработную плату членов органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента, являющихся (являвшихся) его работниками, в том числе работающих (работавших) по совместительству, премии, комиссионные, вознаграждения, отдельно выплачиваемые за участие в работе соответствующего органа контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента, иные виды вознаграждения, которые были выплачены эмитентом в течение соответствующего отчетного периода, а также описываются с указанием размера расходы, связанные с исполнением функций членов органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента, компенсированные эмитентом в течение соответствующего отчетного периода.

Единица измерения: **руб.**

Наименование органа контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента: **Ревизионная комиссия**

Вознаграждение за участие в работе органа контроля

Единица измерения: **руб.**

Наименование показателя	2017, 9 мес.
Вознаграждение за участие в работе органа контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента	0
Заработная плата	2 037 730

Премии	2 983 037
Комиссионные	0
Иные виды вознаграждений	128 842
ИТОГО	5 149 609

Сведения о существующих соглашениях относительно таких выплат в текущем финансовом году: **указанные соглашения отсутствуют.**

Наименование органа контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента: **Управление внутреннего аудита**

Вознаграждение за участие в работе органа контроля

Единица измерения: **руб.**

Наименование показателя	2017, 9 мес.
Вознаграждение за участие в работе органа контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента	0
Заработная плата	7 721 723
Премии	2 698 476
Комиссионные	0
Иные виды вознаграждений	584 039
ИТОГО	11 004 238

Сведения о существующих соглашениях относительно таких выплат в текущем финансовом году: **указанные соглашения отсутствуют.**

Компенсации

Единица измерения: **руб.**

Наименование органа контроля(структурного подразделения)	2017, 9 мес.
Ревизионная комиссия	0
Управление внутреннего аудита	0

5.7. Данные о численности и обобщенные данные о составе сотрудников (работников) эмитента, а также об изменении численности сотрудников (работников) эмитента

Единица измерения: **руб.**

Наименование показателя	2017, 9 мес.
Средняя численность работников, чел.	4 217
Фонд начисленной заработной платы работников за отчетный период	2 548 211 060
Выплаты социального характера работников за отчетный период	137 858 724

Изменение численности сотрудников (работников) эмитента за раскрываемый период не является для эмитента существенным.

Сотрудники, оказывающие существенное влияние на финансово-хозяйственную деятельность эмитента (ключевые сотрудники) указаны в п. 5.2

Информация о создании сотрудниками (работниками) эмитента профсоюзного органа:

Сотрудниками (работниками) эмитента была создана Первичная профсоюзная организация

рабочих химической и нефтехимической промышленности, с 1990 г. – Российский профсоюз работников химических отраслей промышленности, с декабря 2016 г. - Первичная профсоюзная организация ПАО «Акрон» Новгородской областной организации Общественной организации - Российский профессиональный союз работников химических отраслей промышленности.

5.8. Сведения о любых обязательствах эмитента перед сотрудниками (работниками), касающихся возможности их участия в уставном капитале эмитента

Эмитент не имеет обязательств перед сотрудниками (работниками), касающихся возможности их участия в уставном капитале эмитента.

Сведения о предоставлении или возможности предоставления сотрудникам (работникам) эмитента опционов эмитента

Предоставление или возможность предоставления сотрудникам (работникам) эмитента опционов эмитента не предусмотрена. Опционы эмитентом не выпускались.

Раздел VI. Сведения об участниках (акционерах) эмитента и о совершенных эмитентом сделках, в совершении которых имелась заинтересованность

6.1. Сведения об общем количестве акционеров (участников) эмитента

Общее количество лиц с ненулевыми остатками на лицевых счетах, зарегистрированных в реестре акционеров эмитента на дату окончания отчетного квартала: **61**

Общее количество номинальных держателей акций эмитента: **1**

Общее количество лиц, включенных в составленный последним список лиц, имевших (имеющих) право на участие в общем собрании акционеров эмитента (иной список лиц, составленный в целях осуществления (реализации) прав по акциям эмитента и для составления которого номинальные держатели акций эмитента представляли данные о лицах, в интересах которых они владели (владеют) акциями эмитента): **2 887**

Дата составления списка лиц, включенных в составленный последним список лиц, имевших (имеющих) право на участие в общем собрании акционеров эмитента (иного списка лиц, составленного в целях осуществления (реализации) прав по акциям эмитента и для составления которого номинальные держатели акций эмитента представляли данные о лицах, в интересах которых они владели (владеют) акциями эмитента): **14.08.2017**

Владельцы обыкновенных акций эмитента, которые подлежали включению в такой список: **2 887**

Информация о количестве собственных акций, находящихся на балансе эмитента на дату окончания отчетного квартала

Собственных акций, находящихся на балансе эмитента нет

Информация о количестве акций эмитента, принадлежащих подконтрольным ему организациям

Категория акций: *обыкновенные*

Количество акций эмитента, принадлежащих подконтрольным ему организациям: **1 138 310**

6.2. Сведения об участниках (акционерах) эмитента, владеющих не менее чем пятью процентами его уставного капитала или не менее чем пятью процентами его обыкновенных акций, а также сведения о контролирующих таких участников (акционеров) лицах, а в случае отсутствия таких лиц о таких участниках (акционерах), владеющих не менее чем 20 процентами уставного капитала или не менее чем 20 процентами их обыкновенных акций

Участники (акционеры) эмитента, владеющие не менее чем пятью процентами его уставного капитала или не менее чем пятью процентами его обыкновенных акций

1.

Полное фирменное наименование: *Закрытое акционерное общество «Акронагросервис»*

Сокращенное фирменное наименование: *ЗАО «Акронагросервис»*

Место нахождения

173012 Россия, г. Великий Новгород, площадка ОАО «Акрон»

ИНН: **5321093528**

ОГРН: **1035300291212**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **23.27%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **23.27%**

Лица, контролирующие участника (акционера) эмитента

1.1.

Полное фирменное наименование: **«ТЕРАСТА ЭНТЕРПРАЙЗИС ЛИМИТЕД»**

Сокращенное фирменное наименование: **не предусмотрено**

Место нахождения

Кипр, Никос и Касторос, 2, 1087, Никосия

Основание, в силу которого лицо, контролирующее участника (акционера) эмитента, осуществляет такой контроль (участие в юридическом лице, являющемся участником (акционером) эмитента, заключение договора простого товарищества, заключение договора поручения, заключение акционерного соглашения, заключение иного соглашения, предметом которого является осуществление прав, удостоверенных акциями (долями) юридического лица, являющегося участником (акционером) эмитента):

косвенное (через подконтрольных лиц) участие в юридическом лице, являющемся акционером эмитента

Признак осуществления лицом, контролирующим участника (акционера) эмитента, такого контроля : **право распоряжаться более 50 процентами голосов в высшем органе управления юридического лица, являющегося акционером эмитента.**

Вид контроля: **косвенный контроль**

Все подконтрольные лицу, контролирующему участника (акционера) эмитента, организации (цепочка организаций, находящихся под прямым или косвенным контролем лица, контролирующего участника (акционера) эмитента), через которых лицо, контролирующее участника (акционера) эмитента, осуществляет косвенный контроль. При этом по каждой такой организации указываются полное и сокращенное фирменные наименования, место нахождения, ИНН (если применимо), ОГРН (если применимо):

1. Полное фирменное наименование: «Редбрик Холдинг С.а.р.л.»

Сокращенное фирменное наименование: не предусмотрено

Место нахождения соответствующего лица: 8, рю дю Форт Райнсхайм, 2419, Люксембург

ИНН не применимо; ОГРН не применимо

2. Полное фирменное наименование: «Редбрик Инвестментс С.а.р.л.»

Сокращенное фирменное наименование: не предусмотрено

Место нахождения соответствующего лица: 28, рю дю Кием, 8030, Штрассен, Люксембург

ИНН не применимо; ОГРН не применимо

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0%**

Иные сведения, указываемые эмитентом по собственному усмотрению:

нет

2.

Полное фирменное наименование: **«Редбрик Инвестментс С.а.р.л.»**

Сокращенное фирменное наименование: **не предусмотрено**

Место нахождения

28, рю дю Кием, 8030, Штрассен, Люксембург

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **62.19%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **62.19%**

Лица, контролирующие участника (акционера) эмитента

2.1.

Полное фирменное наименование: **«ТЕРАСТА ЭНТЕРПРАЙЗИС ЛИМИТЕД»**

Сокращенное фирменное наименование: **не предусмотрено**

Место нахождения

Кипр, Никос и Касторос, 2, 1087, Никосия

Основание, в силу которого лицо, контролирующее участника (акционера) эмитента, осуществляет такой контроль (участие в юридическом лице, являющемся участником (акционером) эмитента, заключение договора простого товарищества, заключение договора поручения, заключение акционерного соглашения, заключение иного соглашения, предметом которого является осуществление прав, удостоверенных акциями (долями) юридического лица, являющегося участником (акционером) эмитента):

косвенное (через подконтрольных лиц) участие в юридическом лице, являющемся акционером эмитента

Признак осуществления лицом, контролирующим участника (акционера) эмитента, такого контроля : **право распоряжаться более 50 процентами голосов в высшем органе управления юридического лица, являющегося акционером эмитента**

Вид контроля: **косвенный контроль**

Все подконтрольные лицу, контролирующему участника (акционера) эмитента, организации (цепочка организаций, находящихся под прямым или косвенным контролем лица, контролирующего участника (акционера) эмитента), через которых лицо, контролирующее участника (акционера) эмитента, осуществляет косвенный контроль. При этом по каждой такой организации указываются полное и сокращенное фирменные наименования, место нахождения, ИНН (если применимо), ОГРН (если применимо):

1. Полное фирменное наименование: «Редбрик Холдинг С.а.р.л.»

Сокращенное фирменное наименование: не предусмотрено

Место нахождения соответствующего лица: 8, рю дю Форт Райнсхайм, 2419, Люксембург

ИНН не применимо; ОГРН не применимо

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0%**

Иные сведения, указываемые эмитентом по собственному усмотрению:

нет

3.

Номинальный держатель

Информация о номинальном держателе:

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

Сокращенное фирменное наименование: **НКО АО НРД**

Место нахождения

105066 Россия, город Москва, ул. Спартаковская 12

ИНН: 7702165310

ОГРН: 1027739132563

Телефон: (495) 234-4827

Факс: (495) 956-0938

Адрес электронной почты: info@nsd.ru

Сведения о лицензии профессионального участника рынка ценных бумаг

Номер: **045-12042-000100**

Дата выдачи: **19.02.2009**

Дата окончания действия:

Бессрочная

Наименование органа, выдавшего лицензию: **Центральный Банк Российской Федерации (Банк России)**

Количество обыкновенных акций эмитента, зарегистрированных в реестре акционеров эмитента на имя номинального держателя: **3 822 825**

Количество привилегированных акций эмитента, зарегистрированных в реестре акционеров эмитента

на имя номинального держателя: 0

Иные сведения, указываемые эмитентом по собственному усмотрению:

нет

6.3. Сведения о доле участия государства или муниципального образования в уставном капитале эмитента, наличии специального права ('золотой акции')

Сведения о доле государства, муниципального образования в уставном капитале эмитента и специальных правах:

Размер доли уставного капитала эмитента, находящейся в государственной (федеральной, субъектов Российской Федерации), муниципальной собственности

Доля отсутствует

Лица, которые от имени Российской Федерации, субъекта Российской Федерации или муниципального образования осуществляют функции участника (акционера) эмитента

Указанных лиц нет

Наличие специального права на участие Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований в управлении эмитентом - акционерным обществом («золотой акции»), срок действия специального права («золотой акции»)

Указанное право не предусмотрено

6.4. Сведения об ограничениях на участие в уставном капитале эмитента

Ограничений на участие в уставном капитале эмитента нет.

6.5. Сведения об изменениях в составе и размере участия акционеров (участников) эмитента, владеющих не менее чем пятью процентами его уставного капитала или не менее чем пятью процентами его обыкновенных акций

Составы акционеров (участников) эмитента, владевших не менее чем пятью процентами уставного капитала эмитента, а для эмитентов, являющихся акционерными обществами, - также не менее пятью процентами обыкновенных акций эмитента, определенные на дату списка лиц, имевших право на участие в каждом общем собрании акционеров (участников) эмитента, проведенном за последний заверченный финансовый год, предшествующий дате окончания отчетного квартала, а также за период с даты начала текущего года и до даты окончания отчетного квартала по данным списка лиц, имевших право на участие в каждом из таких собраний

Дата составления списка лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров (участников) эмитента: **06.04.2016**

Список акционеров (участников)

Полное фирменное наименование: **Закрытое акционерное общество «Акронагросервис»**

Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО «Акронагросервис»**

Место нахождения: **173012, РФ, Великий Новгород, площадка ОАО «Акрон»**

ИНН: **5321093528**

ОГРН: **1035300291212**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **23.27**

Доля принадлежавших лицу обыкновенных акций эмитента, %: **23.27**

Полное фирменное наименование: **РЕФКО ХОЛДИНГЗ ЛИМИТЕД**

Сокращенное фирменное наименование: **не предусмотрено**

Место нахождения: **2415 Кипр, Никосия, Игколи, ул. Мариас Сигклитикис 6**

Не является резидентом РФ

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **19.82**
Доля принадлежавших лицу обыкновенных акций эмитента, %: **19.82**

Полное фирменное наименование: **КВЕСТАР ХОЛДИНГЗ ЛИМИТЕД**
Сокращенное фирменное наименование: **не предусмотрено**
Место нахождения: **2043 Кипр, Никосия, Строволос, ул. Наварину, 2**
Не является резидентом РФ
Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **18.95**
Доля принадлежавших лицу обыкновенных акций эмитента, %: **18.95**

Полное фирменное наименование: **ГРАНАДИЛЛА ХОЛДИНГЗ ЛИМИТЕД**
Сокращенное фирменное наименование: **не предусмотрено**
Место нахождения: **Кипр, Никосия, Строволос, ул. Отеллу, 8**
Не является резидентом РФ
Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **15.6**
Доля принадлежавших лицу обыкновенных акций эмитента, %: **15.6**

Полное фирменное наименование: **AGROBERRY VENTURES LIMITED (АГРОБЕРРИ ВЕНЧЕРС ЛИМИТЕД)**
Сокращенное фирменное наименование: **не предусмотрено**
Место нахождения: **1087, Кипр, Никосия, ул. Никис энд Касторос**
Не является резидентом РФ
Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **6.84**
Доля принадлежавших лицу обыкновенных акций эмитента, %: **6.84**

Дата составления списка лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров (участников) эмитента: **16.08.2016**

Список акционеров (участников)

Полное фирменное наименование: **Закрытое акционерное общество «Акронагросервис»**
Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО «Акронагросервис»**
Место нахождения: **173012, РФ, Великий Новгород, площадка ОАО «Акрон»**
ИНН: **5321093528**
ОГРН: **1035300291212**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **23.27**
Доля принадлежавших лицу обыкновенных акций эмитента, %: **23.27**

Полное фирменное наименование: **«Редбрик Инвестментс С.а.р.л.»**
Сокращенное фирменное наименование: **не предусмотрено**
Место нахождения: **8, рю дю Форт Райнсхайм, L-2419, Люксембург**
Не является резидентом РФ
Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **45.61**
Доля принадлежавших лицу обыкновенных акций эмитента, %: **45.61**

Полное фирменное наименование: **«Норка Инвестментс С.а.р.л.»**
Сокращенное фирменное наименование: **не предусмотрено**
Место нахождения: **8, рю дю Форт Райнсхайм, L-2419, Люксембург**
Не является резидентом РФ
Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **15.6**
Доля принадлежавших лицу обыкновенных акций эмитента, %: **15.6**

Дата составления списка лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров (участников) эмитента: **29.05.2017**

Список акционеров (участников)

Полное фирменное наименование: **«Редбрик Инвестментс С.а.р.л.»**

Сокращенное фирменное наименование: **не предусмотрено**

Место нахождения: **8, рю дю Форт Райнсхайм, L-2419, Люксембург**

Не является резидентом РФ

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **46.42**

Доля принадлежавших лицу обыкновенных акций эмитента, %: **46.42**

Полное фирменное наименование: **Закрытое акционерное общество «Акронагросервис»**

Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО «Акронагросервис»**

Место нахождения: **173012, РФ, Великий Новгород, площадка ОАО «Акрон»**

ИНН: **5321093528**

ОГРН: **1035300291212**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **23.27**

Доля принадлежавших лицу обыкновенных акций эмитента, %: **23.27**

Полное фирменное наименование: **«Норка Инвестментс С.а.р.л.»**

Сокращенное фирменное наименование: **не предусмотрено**

Место нахождения: **28, рю дю Кием, 8030 Штрассен, Люксембург**

Не является резидентом РФ

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **15.6**

Доля принадлежавших лицу обыкновенных акций эмитента, %: **15.6**

Дата составления списка лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров (участников) эмитента: **14.08.2017**

Список акционеров (участников)

Полное фирменное наименование: **«Редбрик Инвестментс С.а.р.л.»**

Сокращенное фирменное наименование: **не предусмотрено**

Место нахождения: **1А, рю Жан Пире, L-2350, Люксембург**

Не является резидентом РФ

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **62.19**

Доля принадлежавших лицу обыкновенных акций эмитента, %: **62.19**

Полное фирменное наименование: **Закрытое акционерное общество «Акронагросервис»**

Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО «Акронагросервис»**

Место нахождения: **173012, РФ, Великий Новгород, площадка ОАО «Акрон»**

ИНН: **5321093528**

ОГРН: **1035300291212**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **23.27**

Доля принадлежавших лицу обыкновенных акций эмитента, %: **23.27**

6.6. Сведения о совершенных эмитентом сделках, в совершении которых имелась заинтересованность

Сведения о количестве и объеме в денежном выражении совершенных эмитентом сделок, признаваемых в соответствии с законодательством Российской Федерации сделками, в совершении которых имелась заинтересованность, требовавших одобрения уполномоченным органом управления эмитента, по итогам последнего отчетного квартала

Единица измерения: *тыс. руб.*

Наименование показателя	Общее количество, шт.	Общий объем в денежном выражении
Совершенных эмитентом за отчетный период сделок, в совершении которых имелась заинтересованность и которые требовали одобрения уполномоченным органом управления эмитента	0	0
Совершенных эмитентом за отчетный период сделок, в совершении которых имелась заинтересованность и которые были одобрены общим собранием участников (акционеров) эмитента	0	0
Совершенных эмитентом за отчетный период сделок, в совершении которых имелась заинтересованность и которые были одобрены советом директоров (наблюдательным советом эмитента)	0	0
Совершенных эмитентом за отчетный период сделок, в совершении которых имелась заинтересованность и которые требовали одобрения, но не были одобрены уполномоченным органом управления эмитента	0	0

Сделки (группы взаимосвязанных сделок), цена которых составляет пять и более процентов балансовой стоимости активов эмитента, определенной по данным его бухгалтерской отчетности на последнюю отчетную дату перед совершением сделки, совершенной эмитентом за последний отчетный квартал

Указанных сделок не совершалось

Сделки (группы взаимосвязанных сделок), в совершении которых имелась заинтересованность и решение об одобрении которых советом директоров (наблюдательным советом) или общим собранием акционеров (участников) эмитента не принималось в случаях, когда такое одобрение является обязательным в соответствии с законодательством Российской Федерации

Указанных сделок не совершалось

Дополнительная информация:

В соответствии с пунктом 1 статьи 83 Федерального закона от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах» (в редакции, вступившей в силу с 1 января 2017 года) сделка, в совершении которой имеется заинтересованность, не требует обязательного предварительного согласия на ее совершение. На сделку, в совершении которой имеется заинтересованность, до ее совершения может быть получено согласие совета директоров (наблюдательного совета) общества или общего собрания акционеров по требованию единоличного исполнительного органа, члена коллегиального исполнительного органа общества, члена совета директоров (наблюдательного совета) общества или акционера (акционеров), обладающего не менее чем одним процентом голосующих акций общества.

В отчетном периоде эмитенту не поступали требования о проведении общего собрания акционеров или заседания совета директоров для решения вопроса о согласии на совершение сделок, в совершении которых имеется заинтересованность. Таким образом, в отчетном периоде сделки, в совершении которых имелась заинтересованность, требовавшие одобрения уполномоченным органом управления эмитента, эмитентом не совершались.

В отчетном периоде эмитентом совершались сделки, в совершении которых имелась заинтересованность, не требовавшие одобрения уполномоченным органом управления эмитента. Общее количество сделок составило 114 шт., общим объемом в денежном выражении 11 948 491 тыс. руб.

Сведения об указанных сделках не приводятся в пункте 6.6 раздела VI настоящего ежеквартального отчета, поскольку действующая форма, по которой должен быть составлен ежеквартальный отчет (п. 10.8 Положения о раскрытии информации эмитентами эмиссионных ценных бумаг, утвержденного Банком России 30.12.2014 № 454-П) не предусматривает указание соответствующих сведений и графы для указания соответствующих показателей.

Цена каждой совершенной эмитентом за отчетный период сделки (группы взаимосвязанных сделок), в совершении которых имелась заинтересованность, составляла менее пяти процентов балансовой стоимости активов эмитента, определенной по данным его бухгалтерской (финансовой) отчетности на последнюю отчетную дату перед совершением сделки.

6.7. Сведения о размере дебиторской задолженности

На 30.09.2017 г.

Единица измерения: *тыс. руб.*

Наименование показателя	Значение показателя
Дебиторская задолженность покупателей и заказчиков	1 708 581
в том числе просроченная	128 539
Дебиторская задолженность по векселям к получению	0
в том числе просроченная	0
Дебиторская задолженность участников (учредителей) по взносам в уставный капитал	0
в том числе просроченная	0
Прочая дебиторская задолженность	3 326 708
в том числе просроченная	33 592
Общий размер дебиторской задолженности	5 035 289
в том числе общий размер просроченной дебиторской задолженности	162 131

Дебиторы, на долю которых приходится не менее 10 процентов от общей суммы дебиторской задолженности за указанный отчетный период

Полное фирменное наименование: **Федеральный бюджет**

Сокращенное фирменное наименование: **не применимо**

Место нахождения: **не применимо**

Сумма дебиторской задолженности: **1 871 499**

Единица измерения: *тыс. руб.*

Размер и условия просроченной дебиторской задолженности (процентная ставка, штрафные санкции, пени):

не является просроченной

Дебитор является аффилированным лицом эмитента: **Нет**

Полное фирменное наименование: **Агронова Европа АГ (Agronova Europe AG)**

Сокращенное фирменное наименование: **не применимо**

Место нахождения: **6340 Швейцария, Баар, Линденштрассе 4**

Не является резидентом РФ

Сумма дебиторской задолженности: **858 367**

Единица измерения: *тыс. руб.*

Размер и условия просроченной дебиторской задолженности (процентная ставка, штрафные санкции, пени):

не является просроченной

Дебитор является аффилированным лицом эмитента: **Да**

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **100%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0%**

Полное фирменное наименование: **AGRONOVA INTERNATIONAL INC.**

Сокращенное фирменное наименование: **AGRONOVA INTERNATIONAL INC.**

Место нахождения: **33180, США, Флорида, АБЕНТУРА 20807 БИСКАЙСКИЙ БУЛЬВАР ОФИС 402**

Не является резидентом РФ

Сумма дебиторской задолженности: **413 642**

Единица измерения: **тыс. руб.**

Размер и условия просроченной дебиторской задолженности (процентная ставка, штрафные санкции, пени):

не является просроченной

Дебитор является аффилированным лицом эмитента: **Да**

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **0%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0%**

Раздел VII. Бухгалтерская(финансовая) отчетность эмитента и иная финансовая информация

7.1. Годовая бухгалтерская(финансовая) отчетность эмитента

Не указывается в данном отчетном квартале.

7.2. Промежуточная бухгалтерская (финансовая) отчетность эмитента

Бухгалтерский баланс на 30.09.2017

	Форма по ОКУД	Коды
		0710001
	Дата	30.09.2017
Организация: Публичное акционерное общество «Акрон»	по ОКПО	00203789
Идентификационный номер налогоплательщика	ИНН	5321029508
Вид деятельности: Производство удобрений и азотных соединений	по ОКВЭД	20.15
Организационно-правовая форма / форма собственности: Публичное акционерное общество / совместная частная и иностранная собственность	по ОКОПФ / ОКФС	47 / 34
Единица измерения: тыс. руб.	по ОКЕИ	384
Местонахождение (адрес): 173012 Россия, Новгородская область, город Великий Новгород		

Пояснения	АКТИВ	Код строки	На 30.09.2017 г.	На 31.12.2016 г.	На 31.12.2015 г.
1	2	3	4	5	6
	I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
	Нематериальные активы	1110	69 653	67 126	63 204
	Результаты исследований и разработок	1120	-	-	-
	Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
	Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
	Основные средства	1150	37 714 108	38 921 064	31 027 422
	Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
	Финансовые вложения	1170	92 702 239	88 672 738	82 342 871
	Отложенные налоговые активы	1180	257 284	258 183	246 286
	Прочие внеоборотные активы	1190	97 190	271 547	665 328
	ИТОГО по разделу I	1100	130 840 474	128 190 658	114 345 111
	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
	Запасы	1210	6 303 745	6 753 337	8 759 651
	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	798 843	570 530	759 450
	Дебиторская задолженность	1230	5 035 289	6 510 843	8 917 910
	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	14 566	6 444 747	8 574 812
	Денежные средства и денежные	1250	12 504 449	3 325 778	6 786 551

	эквиваленты				
	Прочие оборотные активы	1260	23 940	72 539	84 024
	ИТОГО по разделу II	1200	24 680 832	23 677 774	33 882 398
	БАЛАНС (актив)	1600	155 521 306	151 868 432	148 227 509

Пояснения	ПАССИВ	Код строки	На 30.09.2017 г.	На 31.12.2016 г.	На 31.12.2015 г.
1	2	3	4	5	6
	III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ				
	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	202 670	202 670	202 670
	Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320	(-)	(-)	(-)
	Переоценка внеоборотных активов	1340	959 053	969 280	973 592
	Добавочный капитал (без переоценки)	1350	6 799	6 561	5 976
	Резервный капитал	1360	30 401	30 401	30 401
	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	20 627 640	26 947 922	29 441 012
	ИТОГО по разделу III	1300	21 826 563	28 156 834	30 653 651
	IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
	Заемные средства	1410	64 961 079	34 709 518	69 417 877
	Отложенные налоговые обязательства	1420	7 362 620	6 268 160	6 466 817
	Оценочные обязательства	1430	-	-	-
	Прочие обязательства	1450	-	-	-
	ИТОГО по разделу IV	1400	72 323 699	40 977 678	75 884 694
	V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
	Заемные средства	1510	50 079 157	79 287 924	37 418 885
	Кредиторская задолженность	1520	10 945 472	3 138 820	4 034 774
	Доходы будущих периодов	1530	-	22	124
	Оценочные обязательства	1540	301 769	301 769	234 888
	Прочие обязательства	1550	44 646	5 385	493
	ИТОГО по разделу V	1500	61 371 044	82 733 920	41 689 164
	БАЛАНС (пассив)	1700	155 521 306	151 868 432	148 227 509

**Отчет о финансовых результатах
за Январь - Сентябрь 2017 г.**

Организация: **Публичное акционерное общество «Акрон»**

Идентификационный номер налогоплательщика

Вид деятельности: **Производство удобрений и азотных соединений**

Организационно-правовая форма / форма собственности: **Публичное акционерное общество / совместная частная и иностранная собственность**

Единица измерения: **тыс. руб.**

Местонахождение (адрес): **173012 Россия, Новгородская область, город Великий Новгород**

Форма по ОКУД	Коды 0710002
Дата	30.09.2017
по ОКПО	00203789
ИНН	5321029508
по ОКВЭД	20.15
по ОКОПФ / ОКФС	47 / 34
по ОКЕИ	384

Показатель	Наименование показателя	Код строки	За 9 мес. 2017 г.	За 9 мес. 2016 г.
1	2	3	4	5
	Выручка	2110	39 218 063	37 230 878
	Себестоимость продаж	2120	(25 576 068)	(20 491 693)
	Валовая прибыль (убыток)	2100	13 641 995	16 739 185
	Коммерческие расходы	2210	(2 843 525)	(2 375 220)
	Управленческие расходы	2220	(2 404 962)	(3 227 596)
	Прибыль (убыток) от продаж	2200	8 393 508	11 136 369
	Доходы от участия в других организациях	2310	3 643 194	1 084 682
	Проценты к получению	2320	311 512	440 230
	Проценты к уплате	2330	(6 866 133)	(6 905 632)
	Прочие доходы	2340	5 074 482	13 305 132
	Прочие расходы	2350	(2 402 476)	(7 017 428)
	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	8 154 087	12 043 353
	Текущий налог на прибыль	2410	(63 615)	(2 746 155)
	в т.ч. постоянные налоговые обязательства (активы)	2421	(471 844)	32 659
	Изменение отложенных налоговых обязательств	2430	(1 094 460)	303 102
	Изменение отложенных налоговых активов	2450	(899)	1 724
	Прочее	2460	46 120	17 264
	в том числе: налог на прибыль, относящийся к прошлым периодам	2461	46 120	17 264
	Чистая прибыль (убыток)	2400	7 041 233	9 619 288
	СПРАВОЧНО:			
	Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510	-	-
	Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2520	238	466
	Совокупный финансовый результат периода	2500	7 041 471	9 619 754
	Базовая прибыль (убыток) на акцию	2900	-	-
	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910	-	-

7.3. Консолидированная финансовая отчетность эмитента

Эмитент имеет обязанность составлять промежуточную консолидированную финансовую отчетность, составленную в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности либо иными, отличными от МСФО, международно признанными правилами.

2017, 6 мес. - МСФО/GAAP

Отчетный период

Год: **2017**

Квартал: **II**

Стандарты (правила), в соответствии с которыми составлена консолидированная финансовая отчетность, раскрываемая в настоящем пункте ежеквартального отчета

МСФО

Информация приводится в приложении к настоящему ежеквартальному отчету.

7.4. Сведения об учетной политике эмитента

Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили.

7.5. Сведения об общей сумме экспорта, а также о доле, которую составляет экспорт в общем объеме продаж

Единица измерения: *млн. руб.*

Наименование показателя	2017, 9 мес.
Общая сумма доходов эмитента, полученных от экспорта продукции (товаров, работ, услуг)	33 164
Доля таких доходов в выручке от продаж %	84.6

7.6. Сведения о существенных изменениях, произошедших в составе имущества эмитента после даты окончания последнего завершенного отчетного года

Сведения о существенных изменениях в составе имущества эмитента, произошедших в течение 12 месяцев до даты окончания отчетного квартала

Содержание изменения: **Приобретение в состав имущества эмитента**

Вид имущества (объекта недвижимого имущества), которое выбыло из состава (приобретено в состав) имущества эмитента: **Здания и сооружения**

Краткое описание имущества (объекта недвижимого имущества), которое выбыло из состава (приобретено в состав) имущества эмитента: **Здания и сооружения**

Основание для изменения: **Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию от 09.09.2016 г. №533-RU53301000-33-2016 «Строительство агрегата аммиака мощностью 2060 т/сутки (Аммиак 4)»**

Дата наступления изменения: **30.09.2016**

Цена приобретения имущества: **5 537 820**

Единица измерения: **тыс. руб.**

Содержание изменения: **Приобретение в состав имущества эмитента**

Вид имущества (объекта недвижимого имущества), которое выбыло из состава (приобретено в состав) имущества эмитента: **Здания и сооружения**

Краткое описание имущества (объекта недвижимого имущества), которое выбыло из состава

(приобретено в состав) имущества эмитента: **Здания и сооружения**

Основание для изменения: **Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию от 09.09.2016 г. №53-RU53301000-33-2016 «Строительство агрегата аммиака мощностью 2060 т/сутки (Аммиак 4)»**

Дата наступления изменения: **31.12.2016**

Цена приобретения имущества: **4 885 809**

Единица измерения: **тыс. руб.**

Содержание изменения: **Приобретение в состав имущества эмитента**

Вид имущества (объекта недвижимого имущества), которое выбыло из состава (приобретено в состав) имущества эмитента: **Производственные объекты**

Краткое описание имущества (объекта недвижимого имущества), которое выбыло из состава (приобретено в состав) имущества эмитента: **Производственные объекты**

Основание для изменения: **Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию от 09.09.2016 г. №53-RU53301000-33-2016 «Строительство агрегата аммиака мощностью 2060 т/сутки (Аммиак 4)»**

Дата наступления изменения: **31.12.2016**

Цена приобретения имущества: **10 300 502**

Единица измерения: **тыс. руб.**

7.7. Сведения об участии эмитента в судебных процессах в случае, если такое участие может существенно отразиться на финансово-хозяйственной деятельности эмитента

Эмитент не участвовал/не участвует в судебных процессах, которые отразились/могут отразиться на финансово-хозяйственной деятельности, в течение периода с даты начала последнего завершенного финансового года и до даты окончания отчетного квартала.

Раздел VIII. Дополнительные сведения об эмитенте и о размещенных им эмиссионных ценных бумагах

8.1. Дополнительные сведения об эмитенте

8.1.1. Сведения о размере, структуре уставного капитала эмитента

Размер уставного капитала эмитента на дату окончания отчетного квартала, руб.: **202 670 000**

Обыкновенные акции

Общая номинальная стоимость: **202 670 000**

Размер доли в УК, %: **100**

Привилегированные

Общая номинальная стоимость: **0**

Размер доли в УК, %: **0**

Указывается информация о соответствии величины уставного капитала, приведенной в настоящем пункте, учредительным документам эмитента:

Величина уставного капитала, приведенная в настоящем пункте, соответствует учредительным документам эмитента.

Организовано обращение акций эмитента за пределами Российской Федерации посредством обращения депозитарных ценных бумаг (ценных бумаг иностранного эмитента, удостоверяющих права в отношении указанных акций российского эмитента)

Категории (типы) акций, обращение которых организовано за пределами Российской Федерации

Вид ценной бумаги: **акции**

Категория акций: **обыкновенные**

Доля акций, обращение которых организовано за пределами Российской Федерации, от общего количества акций соответствующей категории (типа): **0**

Иностранного эмитента, ценные бумаги которого удостоверяют права в отношении акций эмитента данной категории (типа)

Полное фирменное наименование: **Deutsche Bank Trust Company Americas**

Место нахождения: **60 Wall Street, New York, NY 10005, USA**

Краткое описание программы (типа программы) выпуска депозитарных ценных бумаг иностранного эмитента, удостоверяющих права в отношении акций соответствующей категории (типа):

выпуск глобальных депозитарных расписок осуществлен в соответствии с положениями Правил 144А. Десять глобальных депозитарных расписок представляют одну обыкновенную акцию. CUSIP 00501T100; ISIN US00501T1007

Сведения о получении разрешения Банка России и (или) уполномоченного органа государственной власти (уполномоченного государственного органа) Российской Федерации на размещение и (или) организацию обращения акций эмитента соответствующей категории (типа) за пределами Российской Федерации:

в соответствии с приказом ФСФР России от 30 июня 2008 г. № 08-1434/пз-и разрешено обращение за пределами Российской Федерации обыкновенных именных бездокументарных акций ПАО «Акрон» (уведомление ФСФР от 01.07.2008 г. № 08-8К-03/13719)

Разрешение на обращение акций за пределами Российской Федерации выдано в объеме до 28,9% от общего количества обыкновенных акций

Наименование иностранного организатора торговли (организаторов торговли), через которого обращаются акции эмитента (депозитарные ценные бумаги, удостоверяющие права в отношении акций эмитента) (если такое обращение существует):

Лондонская фондовая биржа (London Stock Exchange)

Иные сведения об организации обращения акций эмитента за пределами Российской Федерации, указываемые эмитентом по собственному усмотрению:

нет

Вид ценной бумаги: **акции**

Категория акций: **обыкновенные**

Доля акций, обращение которых организовано за пределами Российской Федерации, от общего количества акций соответствующей категории (типа): **0.34**

Иностранный эмитент, ценные бумаги которого удостоверяют права в отношении акций эмитента данной категории (типа)

Полное фирменное наименование: **Deutsche Bank Trust Company Americas**

Место нахождения: **60 Wall Street, New York, NY 10005, USA**

Краткое описание программы (типа программы) выпуска депозитарных ценных бумаг иностранного эмитента, удостоверяющих права в отношении акций соответствующей категории (типа):

выпуск глобальных депозитарных расписок осуществлен в соответствии с Положением S (Reg S). Десять глобальных депозитарных расписок представляют одну обыкновенную акцию. CUSIP 00501T209; ISIN US00501T2096

Сведения о получении разрешения Банка России и (или) уполномоченного органа государственной власти (уполномоченного государственного органа) Российской Федерации на размещение и (или) организацию обращения акций эмитента соответствующей категории (типа) за пределами Российской Федерации:

в соответствии с приказом ФСФР России от 30 июня 2008 г. № 08-1434/пз-и разрешено обращение за пределами Российской Федерации обыкновенных именных бездокументарных акций ПАО «Акрон» (уведомление ФСФР от 01.07.2008 г. № 08-8К-03/13719)

Разрешение на обращение акций за пределами Российской Федерации выдано в объеме до 28,9% от общего количества обыкновенных акций

Наименование иностранного организатора торговли (организаторов торговли), через которого обращаются акции эмитента (депозитарные ценные бумаги, удостоверяющие права в отношении акций эмитента) (если такое обращение существует):

Лондонская фондовая биржа (London Stock Exchange)

Иные сведения об организации обращения акций эмитента за пределами Российской Федерации, указываемые эмитентом по собственному усмотрению:

нет

8.1.2. Сведения об изменении размера уставного капитала эмитента

Изменений размера УК за данный период не было.

8.1.3. Сведения о порядке созыва и проведения собрания (заседания) высшего органа управления эмитента

Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили.

8.1.4. Сведения о коммерческих организациях, в которых эмитент владеет не менее чем пятью процентами уставного капитала либо не менее чем пятью процентами обыкновенных акций

Список коммерческих организаций, в которых эмитент на дату окончания последнего отчетного квартала владеет не менее чем пятью процентами уставного (складочного) капитала (паевого фонда) либо не менее чем пятью процентами обыкновенных акций

1. Полное фирменное наименование: Публичное акционерное общество «Дорогобуж»

Сокращенное фирменное наименование: **ПАО «Дорогобуж»**

Место нахождения

Россия, Смоленская область, город Дорогобуж

ИНН: **6704000505**

ОГРН: **1026700535773**

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **95.44%**

Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества: **95.44%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **2.369%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **2.369%**

2. Полное фирменное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Новгородский проектный институт азотной промышленности»

Сокращенное фирменное наименование: **ООО «Новгородский ГИАП»**

Место нахождения

173016 Россия, г. Великий Новгород, ул. Менделеева, д. 3а

ИНН: **5321067944**

ОГРН: **1025300812206**

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **100%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0%**

3. Полное фирменное наименование: Закрытое акционерное общество «Агронова»

Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО «Агронова»**

Место нахождения

119034 Россия, город Москва, улица Пречистенка, дом 37, стр. 2

ИНН: **7715130787**

ОГРН: **1027700427369**

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **99%**

Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества: **99%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0.439%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0.439%**

4. Полное фирменное наименование: Закрытое акционерное общество «Акрон-Инвест»

Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО «Акрон-Инвест»**

Место нахождения

173012 Россия, г. Великий Новгород, площадка ОАО «Акрон»

ИНН: **5321057907**

ОГРН: **1025300786664**

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **100%**

Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества: **100%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0%**

5. Полное фирменное наименование: Закрытое акционерное общество «ВИАМ – АГРО»

Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО «ВИАМ – АГРО»**

Место нахождения

119034 Россия, г. Москва, улица Пречистенка, дом 37, стр. 2

ИНН: **7704223609**

ОГРН: **1027700407833**

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **100%**

Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества: **100%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0%**

6. Полное фирменное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Инвестиционная портовая компания»

Сокращенное фирменное наименование: **ООО «Инвестиционная портовая компания»**

Место нахождения

173012 Россия, г. Великий Новгород, площадка ОАО «Акрон»

ИНН: 7714285139

ОГРН: 1027714021543

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **99,99%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0%**

7. Полное фирменное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Гостиница «Акрон»

Сокращенное фирменное наименование: **ООО «Гостиница «Акрон»**

Место нахождения

Россия, город Великий Новгород

ИНН: 5321098580

ОГРН: 1045300277659

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **100%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0%**

8. Полное фирменное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Никулинское»

Сокращенное фирменное наименование: **ООО «Никулинское»**

Место нахождения

173012 Россия, г. Великий Новгород, площадка ОАО «Акрон»

ИНН: 5321101909

ОГРН: 1055300918837

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **100%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0%**

9. Полное фирменное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «ТрастСервис»

Сокращенное фирменное наименование: **ООО «ТрастСервис»**

Место нахождения

173012 Россия, г. Великий Новгород

ИНН: 5321102109

ОГРН: 1055300939650

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **100%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0%**

10. Полное фирменное наименование: AS BFT Eesti

Сокращенное фирменное наименование: **не применимо**

Место нахождения

Эстония, Таллинн

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **100%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0%**

11. Полное фирменное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Машиностроительный завод - Акрон»

Сокращенное фирменное наименование: **ООО «МСЗ-Акрон»**

Место нахождения

173012 Россия, г. Великий Новгород, площадка ОАО «Акрон»

ИНН: **5321114129**

ОГРН: **1065321096026**

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **100%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0%**

12. Полное фирменное наименование: Акционерное общество «Акронит»

Сокращенное фирменное наименование: **АО «Акронит»**

Место нахождения

173012 Россия, г. Великий Новгород

ИНН: **5321119991**

ОГРН: **1075321006265**

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **99%**

Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества: **99%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0%**

13. Полное фирменное наименование: AGRONOVA INTERNATIONAL INC.

Сокращенное фирменное наименование: **не применимо**

Место нахождения

33180 США, ФЛОРИДА, АВЕНТУРА 20807 БИСКАЙСКИЙ БУЛЬВАР оф. 402

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **100%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0%**

14. Полное фирменное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Плодородие»

Сокращенное фирменное наименование: **ООО «Плодородие»**

Место нахождения

173012 Россия, г. Великий Новгород, площадка ОАО «Акрон»

ИНН: **5321125201**

ОГРН: **1085321003349**

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **99.993%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0%**

15. Полное фирменное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Акрон-Ремонт»

Сокращенное фирменное наименование: **ООО «Акрон-Ремонт»**

Место нахождения

173012 Россия, г. Великий Новгород, площадка ОАО «Акрон»

ИНН: **5321126371**

ОГРН: **1085321004603**

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **100%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0%**

16. Полное фирменное наименование: Открытое акционерное общество «Минерально-сырьевая корпорация «Соль земли»

Сокращенное фирменное наименование: **ОАО МСК «Соль земли»**

Место нахождения

173012 Россия, г. Великий Новгород, площадка ОАО «Акрон»

ИНН: **5321132061**

ОГРН: **1095321000940**

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **90%**

Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества: **90%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0%**

17. Полное фирменное наименование: Агронова Европа АГ (Agronova Europe AG)

Сокращенное фирменное наименование: **не применимо**

Место нахождения

6340 Швейцария, Баар, Линденштрассе 4

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **100%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0%**

18. Полное фирменное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Акрон»

Сокращенное фирменное наименование: **ООО «Медицинский центр «Акрон»**

Место нахождения

173012 Россия, г. Великий Новгород, площадка ОАО «Акрон»

ИНН: **5321135792**

ОГРН: **1095321004844**

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **100%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0%**

19. Полное фирменное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Балттранс»

Сокращенное фирменное наименование: **ООО «Балттранс»**

Место нахождения

119034 Россия, г. Москва, ул. Пречистенка, д.37 стр. 2

ИНН: **7704697060**

ОГРН: **1087746955537**

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **50%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0%**

20. Полное фирменное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «ГелиосХолдинг»

Сокращенное фирменное наименование: **ООО «ГелиосХолдинг»**

Место нахождения

123610 Россия, г. Москва, Краснопресненская наб., д.12

ИНН:

ОГРН: **1127746382961**

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: **99%**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: **0%**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: **0%**

21. Полное фирменное наименование: Акционерное общество «ММТБ»

Сокращенное фирменное наименование: *АО «ММТБ»*

Место нахождения

121170 Россия, г. Москва, Кутузовский проезд, 4 стр. 1

ИНН: *7730184716*

ОГРН: *1127799010635*

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: *9.556%*

Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества: *9.556%*

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: *0%*

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: *0%*

22. Полное фирменное наименование: Агросин Прайвет Лимитед

Сокращенное фирменное наименование: *Агросин Пти Лтд*

Место нахождения

048624 Сингапур, 80 Раффлз Плейс №32-01 УОБ Плаза 1

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: *5%*

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: *0%*

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: *0%*

23. Полное фирменное наименование: Закрытое акционерное общество «Верхнекамская Калийная Компания»

Сокращенное фирменное наименование: *ЗАО «ВКК»*

Место нахождения

618419 Россия, Пермский край, г. Березники, улица Гагарина д. 10

ИНН: *7704799946*

ОГРН: *1127746048572*

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: *9.1%*

Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества: *9.1%*

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: *0%*

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: *0%*

8.1.5. Сведения о существенных сделках, совершенных эмитентом

Существенные сделки (группы взаимосвязанных сделок), размер обязательств по каждой из которых составляет 10 и более процентов балансовой стоимости активов эмитента по данным его бухгалтерской отчетности за отчетный период, состоящий из девяти месяцев текущего года

Дата совершения сделки: *20.04.2017*

Вид и предмет сделки:

Договор поставки.

Содержание сделки, в том числе гражданские права и обязанности, на установление, изменение или прекращение которых направлена совершенная сделка:

Продавец обязуется передать в собственность Покупателю нитроаммофоску (НРК) насыпью различных марок на условиях поставки ДАР ж.д станции г. Санкт-Петербурга, и/или граница Россия-Эстония, и/или граница Россия-Латвия, и/или граница Россия-Финляндия, а Покупатель обязуется принять товар и оплатить.

Срок исполнения обязательств по сделке: *в период с 20.04.2017 по 31.08.2023.*

Стороны и выгодоприобретатели по сделке: *Публичное акционерное общество «Акрон» (Продавец), Агронова Егоре АГ (Покупатель).*

Размер сделки в денежном выражении: *589 500 000 долларов США (33 115 339 350 рублей по курсу Банка России на дату заключения сделок).*

Размер сделки в процентах от стоимости активов эмитента: *21.81%.*

Стоимость активов эмитента на дату окончания отчетного периода (квартала, года), предшествующего

совершению сделки (дате заключения договора) и в отношении которого составлена бухгалтерская отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации: **151 868 432 000 руб. по состоянию на 31.12.2016 г.**

Категория сделки (крупная сделка; сделка, в совершении которой имелась заинтересованность эмитента; крупная сделка, которая одновременно является сделкой, в совершении которой имелась заинтересованность эмитента): **несколько взаимосвязанных сделок, в совершении которых имелась заинтересованность.**

Сведения об одобрении сделки в случае, когда такая сделка является крупной сделкой или сделкой, в совершении которой имелась заинтересованность эмитента: **сделка не требовала одобрения в соответствии с законодательством РФ.**

Дата совершения сделки: **20.04.2017**

Вид и предмет сделки:

Договор поставки.

Содержание сделки, в том числе гражданские права и обязанности, на установление, изменение или прекращение которых направлена совершенная сделка:

Продавец обязуется передать в собственность Покупателю аммиак безводный, сжиженный на условиях поставки DAP граница Россия-Эстония и/или граница Россия-Латвия, и/или граница Россия-Финляндия, а Покупатель обязуется принять товар и оплатить.

Срок исполнения обязательств по сделке: **в период с 20.04.2017 по 31.08.2023.**

Стороны и выгодоприобретатели по сделке: **Публичное акционерное общество «Акрон» (Продавец), Agronova Europe AG (Покупатель).**

Размер сделки в денежном выражении: **280 000 000 долларов США (15 729 084 000 рублей по курсу Банка России на дату заключения сделки).**

Размер сделки в процентах от стоимости активов эмитента: **10.36%.**

Стоимость активов эмитента на дату окончания отчетного периода (квартала, года), предшествующего совершению сделки (дате заключения договора) и в отношении которого составлена бухгалтерская отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации: **151 868 432 000 руб. по состоянию на 31.12.2016 г.**

Категория сделки (крупная сделка; сделка, в совершении которой имелась заинтересованность эмитента; крупная сделка, которая одновременно является сделкой, в совершении которой имелась заинтересованность эмитента): **существенная сделка, в совершении которой имелась заинтересованность.**

Сведения об одобрении сделки в случае, когда такая сделка является крупной сделкой или сделкой, в совершении которой имелась заинтересованность эмитента: **сделка не требовала одобрения в соответствии с законодательством РФ.**

Дата совершения сделки: **03.05.2017**

Вид и предмет сделки:

Кредитный договор.

Содержание сделки, в том числе гражданские права и обязанности, на установление, изменение или прекращение которых направлена совершенная сделка:

Кредиторы обязуются совместно предоставить Заемщику денежные средства в долларах США в сумме, не превышающей 750 000 000 (семисот пятидесяти миллионов) долларов США, а Заемщик обязуется возратить полученную денежную сумму и уплатить начисленные на нее проценты, а также совершить другие платежи, предусмотренные Кредитным договором.

Срок исполнения обязательств по сделке: **не позднее чем через 60 месяцев с даты первой выборки.**

Стороны и выгодоприобретатели по сделке:

Заемщик: Публичное акционерное общество «Акрон»;

Кредиторы: Nordea Bank AB (publ), АО ЮниКредит Банк, HSBC Bank plc, ING Belgium SA/NV, ING BANK N.V., Societe Generale S.A., SGBT Finance Ireland Designated Activity Company, ПАО РОСБАНК, Credit Suisse AG, АйСиБиСи Банк (АО), Commerzbank Aktiengesellschaft (филиал в Люксембурге), Credit Agricole Corporate & Investment Bank, Intesa Sanpaolo Bank Luxembourg S.A., ПАО Сбербанк, АКБ «БЭНК ОФ ЧАЙНА» (АО), ИНГ Банк (Евразия) ЗАО.

Размер сделки в денежном выражении: **886 537 786 долларов США (50 489 922 683 рубля по курсу Банка России на дату заключения сделки).**

Размер сделки в процентах от стоимости активов эмитента: **33.10%.**

Стоимость активов эмитента на дату окончания отчетного периода (квартала, года), предшествующего

совершению сделки (дате заключения договора) и в отношении которого составлена бухгалтерская отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации: **152 559 169 000 руб. по состоянию на 31.03.2017 г.**

Категория сделки (крупная сделка; сделка, в совершении которой имелась заинтересованность эмитента; крупная сделка, которая одновременно является сделкой, в совершении которой имелась заинтересованность эмитента): **существенная сделка, не являющаяся крупной.**

Сведения об одобрении сделки в случае, когда такая сделка является крупной сделкой или сделкой, в совершении которой имелась заинтересованность эмитента: **сделка не требовала одобрения в соответствии с законодательством РФ.**

8.1.6. Сведения о кредитных рейтингах эмитента

Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили.

8.2. Сведения о каждой категории (типе) акций эмитента

Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили.

8.3. Сведения о предыдущих выпусках эмиссионных ценных бумаг эмитента, за исключением акций эмитента

8.3.1. Сведения о выпусках, все ценные бумаги которых погашены

Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили.

8.3.2. Сведения о выпусках, ценные бумаги которых не являются погашенными

Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили.

8.4. Сведения о лице (лицах), предоставившем (предоставивших) обеспечение по облигациям эмитента с обеспечением, а также об обеспечении, предоставленном по облигациям эмитента с обеспечением

Эмитент не регистрировал проспект облигаций с обеспечением, допуск к организованным торгам биржевых облигаций с обеспечением не осуществлялся.

8.4.1. Дополнительные сведения об ипотечном покрытии по облигациям эмитента с ипотечным покрытием

Эмитент не размещал облигации с ипотечным покрытием, обязательства по которым еще не исполнены.

8.4.2. Дополнительные сведения о залоговом обеспечении денежными требованиями по облигациям эмитента с залоговым обеспечением денежными требованиями

Эмитент не размещал облигации с залоговым обеспечением денежными требованиями, обязательства по которым еще не исполнены.

8.5. Сведения об организациях, осуществляющих учет прав на эмиссионные ценные бумаги эмитента

Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили.

8.6. Сведения о законодательных актах, регулирующих вопросы импорта и экспорта капитала, которые могут повлиять на выплату дивидендов, процентов и других платежей нерезидентам

Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили.

8.7. Сведения об объявленных (начисленных) и (или) о выплаченных дивидендах по акциям эмитента, а также о доходах по облигациям эмитента

8.7.1. Сведения об объявленных и выплаченных дивидендах по акциям эмитента

Информация за пять последних завершённых отчетных лет либо за каждый завершённый отчетный год, если эмитент осуществляет свою деятельность менее пяти лет, а также за период с даты начала текущего года до даты окончания отчетного квартала

Наименование показателя	Значение показателя за соответствующий отчетный период
Категория акций, для привилегированных акций – тип	обыкновенные
Орган управления эмитента, принявший решение об объявлении дивидендов, дата принятия такого решения, дата составления и номер протокола собрания (заседания) органа управления эмитента, на котором принято такое решение	Решение внеочередного общего собрания акционеров ОАО «Акрон» 24.11.2011, Протокол от 28.11.2011 № 40.
Размер объявленных дивидендов в расчете на одну акцию, руб.	129
Размер объявленных дивидендов в совокупности по всем акциям данной категории (типа), руб.	6 151 700 400
Дата, на которую определяются (определялись) лица, имеющие (имевшие) право на получение дивидендов	01.09.2011
Отчетный период (год, квартал), за который (по итогам которого) выплачиваются (выплачивались) объявленные дивиденды	2011г., 9 мес.
Срок (дата) выплаты объявленных дивидендов	60 (шестьдесят) дней со дня принятия соответствующего решения о выплате (объявлении) дивидендов - до 23.01.2012
Форма выплаты объявленных дивидендов (денежные средства, иное имущество)	денежные средства в валюте Российской Федерации
Источник выплаты объявленных дивидендов (чистая прибыль отчетного года, нераспределенная чистая прибыль прошлых лет, специальный фонд)	чистая прибыль отчетного года
Доля объявленных дивидендов в чистой прибыли отчетного года, %	43,9
Общий размер выплаченных дивидендов по акциям данной категории (типа), руб.	6 147 827 433
Доля выплаченных дивидендов в общем размере объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа), %	99,94
В случае если объявленные дивиденды не выплачены или выплачены эмитентом не в полном объеме – причины невыплаты объявленных дивидендов	Непредставление лицом, зарегистрированным в реестре акционеров, информации об изменении своих данных (ст. 44, Федеральный закон от 26.12.1995 N 208-ФЗ «Об акционерных обществах»)
Иные сведения об объявленных и (или) выплаченных дивидендах, указываемые эмитентом по собственному усмотрению	-

Наименование показателя	Значение показателя за соответствующий отчетный период
Категория акций, для привилегированных акций – тип	обыкновенные
Орган управления эмитента, принявший решение об объявлении дивидендов, дата принятия такого решения, дата составления и номер протокола собрания (заседания) органа управления эмитента, на котором принято такое решение	-

Размер объявленных дивидендов в расчете на одну акцию, руб.	-
Размер объявленных дивидендов в совокупности по всем акциям данной категории (типа), руб.	-
Дата, на которую определяются (определялись) лица, имеющие (имевшие) право на получение дивидендов	-
Отчетный период (год, квартал), за который (по итогам которого) выплачиваются (выплачивались) объявленные дивиденды	2011г., полный год
Срок (дата) выплаты объявленных дивидендов	-
Форма выплаты объявленных дивидендов (денежные средства, иное имущество)	-
Источник выплаты объявленных дивидендов (чистая прибыль отчетного года, нераспределенная чистая прибыль прошлых лет, специальный фонд)	-
Доля объявленных дивидендов в чистой прибыли отчетного года, %	-
Общий размер выплаченных дивидендов по акциям данной категории (типа), руб.	-
Доля выплаченных дивидендов в общем размере объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа), %	-
В случае если объявленные дивиденды не выплачены или выплачены эмитентом не в полном объеме – причины невыплаты объявленных дивидендов	-
Иные сведения об объявленных и (или) выплаченных дивидендах, указываемые эмитентом по собственному усмотрению	Годовым общим собранием акционеров ОАО «Акрон» 28.06.2012 решение о выплате (объявлении) дивидендов по результатам 2011 года не принято.

Наименование показателя	Значение показателя за соответствующий отчетный период
Категория акций, для привилегированных акций – тип	обыкновенные
Орган управления эмитента, принявший решение об объявлении дивидендов, дата принятия такого решения, дата составления и номер протокола собрания (заседания) органа управления эмитента, на котором принято такое решение	Решение внеочередного общего собрания акционеров ОАО «Акрон» 19.12.2012, Протокол от 20.12.2012 № 43.
Размер объявленных дивидендов в расчете на одну акцию, руб.	46
Размер объявленных дивидендов в совокупности по всем акциям данной категории (типа), руб.	1 861 975 902
Дата, на которую определяются (определялись) лица, имеющие (имевшие) право на получение дивидендов	12.11.2012
Отчетный период (год, квартал), за который (по итогам которого) выплачиваются (выплачивались) объявленные дивиденды	2012г., 9 мес.
Срок (дата) выплаты объявленных дивидендов	60 (шестьдесят) дней со дня принятия соответствующего решения о выплате (объявлении) дивидендов - до 17.02.2013
Форма выплаты объявленных дивидендов (денежные средства, иное имущество)	денежные средства в валюте Российской Федерации
Источник выплаты объявленных дивидендов (чистая прибыль отчетного года, нераспределенная чистая прибыль прошлых лет, специальный фонд)	чистая прибыль отчетного года

Доля объявленных дивидендов в чистой прибыли отчетного года, %	21,77
Общий размер выплаченных дивидендов по акциям данной категории (типа), руб.	1 860 641 798,19
Доля выплаченных дивидендов в общем размере объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа), %	99,93
В случае если объявленные дивиденды не выплачены или выплачены эмитентом не в полном объеме – причины невыплаты объявленных дивидендов	Непредставление лицом, зарегистрированным в реестре акционеров, информации об изменении своих данных (ст. 44, Федеральный закон от 26.12.1995 N 208-ФЗ «Об акционерных обществах»)
Иные сведения об объявленных и (или) выплаченных дивидендах, указываемые эмитентом по собственному усмотрению	-

Наименование показателя	Значение показателя за соответствующий отчетный период
Категория акций, для привилегированных акций – тип	обыкновенные
Орган управления эмитента, принявший решение об объявлении дивидендов, дата принятия такого решения, дата составления и номер протокола собрания (заседания) органа управления эмитента, на котором принято такое решение	Решение годового общего собрания акционеров ОАО «Акрон» 30.05.2013, Протокол от 03.06.2013 № 44.
Размер объявленных дивидендов в расчете на одну акцию, руб.	110
Размер объявленных дивидендов в совокупности по всем акциям данной категории (типа), руб.	4 456 151 902
Дата, на которую определяются (определялись) лица, имеющие (имевшие) право на получение дивидендов	11.04.2013
Отчетный период (год, квартал), за который (по итогам которого) выплачиваются (выплачивались) объявленные дивиденды	2012г., полный год
Срок (дата) выплаты объявленных дивидендов	60 (шестьдесят) дней со дня принятия соответствующего решения о выплате (объявлении) дивидендов - до 29.07.2013
Форма выплаты объявленных дивидендов (денежные средства, иное имущество)	денежные средства в валюте Российской Федерации
Источник выплаты объявленных дивидендов (чистая прибыль отчетного года, нераспределенная чистая прибыль прошлых лет, специальный фонд)	чистая прибыль отчетного года
Доля объявленных дивидендов в чистой прибыли отчетного года, %	52,1
Общий размер выплаченных дивидендов по акциям данной категории (типа), руб.	4 452 961 680,09
Доля выплаченных дивидендов в общем размере объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа), %	99,93
В случае если объявленные дивиденды не выплачены или выплачены эмитентом не в полном объеме – причины невыплаты объявленных дивидендов	Непредставление лицом, зарегистрированным в реестре акционеров, информации об изменении своих данных (ст. 44, Федеральный закон от 26.12.1995 N 208-ФЗ «Об акционерных обществах»)
Иные сведения об объявленных и (или) выплаченных	В связи с произведенной ранее выплатой

дивидендах, указываемые эмитентом по собственному усмотрению	дивидендов по результатам девяти месяцев 2012 финансового года в размере 46 (сорок шесть) рублей на одну обыкновенную акцию, выплачены дивиденды в размере 64 (шестьдесят четыре) рубля на одну обыкновенную акцию.
--	---

Наименование показателя	Значение показателя за соответствующий отчетный период
Категория акций, для привилегированных акций – тип	обыкновенные
Орган управления эмитента, принявший решение об объявлении дивидендов, дата принятия такого решения, дата составления и номер протокола собрания (заседания) органа управления эмитента, на котором принято такое решение	Решение годового общего собрания акционеров ОАО «Акрон» 29.05.2014, Протокол от 02.06.2014 № 45.
Размер объявленных дивидендов в расчете на одну акцию, руб.	152
Размер объявленных дивидендов в совокупности по всем акциям данной категории (типа), руб.	6 161 168 000
Дата, на которую определяются (определялись) лица, имеющие (имевшие) право на получение дивидендов	09.06.2014
Отчетный период (год, квартал), за который (по итогам которого) выплачиваются (выплачивались) объявленные дивиденды	Распределение нераспределенной прибыли по результатам прошлых лет
Срок (дата) выплаты объявленных дивидендов	Срок выплаты дивидендов номинальному держателю и являющемуся профессиональным участником рынка ценных бумаг доверительному управляющему, которые зарегистрированы в реестре акционеров - 25.06.2014. Срок выплаты дивидендов другим зарегистрированным в реестре акционеров лицам - 16.07.2014.
Форма выплаты объявленных дивидендов (денежные средства, иное имущество)	денежные средства в валюте Российской Федерации
Источник выплаты объявленных дивидендов (чистая прибыль отчетного года, нераспределенная чистая прибыль прошлых лет, специальный фонд)	нераспределенная чистая прибыль прошлых лет
Доля объявленных дивидендов в чистой прибыли отчетного года, %	-
Общий размер выплаченных дивидендов по акциям данной категории (типа), руб.	6 156 690 840
Доля выплаченных дивидендов в общем размере объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа), %	99,93
В случае если объявленные дивиденды не выплачены или выплачены эмитентом не в полном объеме – причины невыплаты объявленных дивидендов	Непредставление лицом, зарегистрированным в реестре акционеров, информации об изменении своих данных (ст. 44, Федеральный закон от 26.12.1995 N 208-ФЗ «Об акционерных обществах»)
Иные сведения об объявленных и (или) выплаченных дивидендах, указываемые эмитентом по собственному усмотрению	Годовым общим собранием акционеров ОАО «Акрон» от 29.05.2014 принято решение дивиденды по обыкновенным акциям ОАО «Акрон» по результатам

	2013 года не выплачивать. Принято решение выплатить (объявить) дивиденды из части нераспределенной прибыли ОАО «Акрон» по результатам прошлых лет.
--	--

Наименование показателя	Значение показателя за соответствующий отчетный период
Категория акций, для привилегированных акций – тип	обыкновенные
Орган управления эмитента, принявший решение об объявлении дивидендов, дата принятия такого решения, дата составления и номер протокола собрания (заседания) органа управления эмитента, на котором принято такое решение	Решение годового общего собрания акционеров ОАО «Акрон» 21.05.2015, Протокол от 25.05.2015 № 48.
Размер объявленных дивидендов в расчете на одну акцию, руб.	139
Размер объявленных дивидендов в совокупности по всем акциям данной категории (типа), руб.	5 634 226 000
Дата, на которую определяются (определялись) лица, имеющие (имевшие) право на получение дивидендов	02.06.2015
Отчетный период (год, квартал), за который (по итогам которого) выплачиваются (выплачивались) объявленные дивиденды	Распределение нераспределенной прибыли по результатам прошлых лет
Срок (дата) выплаты объявленных дивидендов	Срок выплаты дивидендов номинальному держателю и являющемуся профессиональным участником рынка ценных бумаг доверительному управляющему, которые зарегистрированы в реестре акционеров - 17.06.2015. Срок выплаты дивидендов другим зарегистрированным в реестре акционеров лицам - 08.07.2015.
Форма выплаты объявленных дивидендов (денежные средства, иное имущество)	денежные средства в валюте Российской Федерации
Источник выплаты объявленных дивидендов (чистая прибыль отчетного года, нераспределенная чистая прибыль прошлых лет, специальный фонд)	нераспределенная чистая прибыль прошлых лет
Доля объявленных дивидендов в чистой прибыли отчетного года, %	-
Общий размер выплаченных дивидендов по акциям данной категории (типа), руб.	5 630 123 832
Доля выплаченных дивидендов в общем размере объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа), %	99,93
В случае если объявленные дивиденды не выплачены или выплачены эмитентом не в полном объеме – причины невыплаты объявленных дивидендов	Возврат дивидендов номинальным держателем, которому были перечислены дивиденды и который не исполнил обязанность по их передаче по не зависящим от него причинам; непредставление лицом, зарегистрированным в реестре акционеров, информации об изменении своих данных (п. 9 ст. 42, ст. 44, Федеральный закон от 26.12.1995 N 208-ФЗ «Об акционерных обществах»)
Иные сведения об объявленных и (или) выплаченных	Годовым общим собранием акционеров

дивидендах, указываемые эмитентом по собственному усмотрению	ОАО «Акрон» от 21.05.2015 принято решение дивиденды по обыкновенным акциям ОАО «Акрон» по результатам 2014 года не выплачивать. Принято решение выплатить (объявить) дивиденды за счет нераспределенной прибыли ОАО «Акрон» по результатам прошлых лет.
--	---

Наименование показателя	Значение показателя за соответствующий отчетный период
Категория акций, для привилегированных акций – тип	обыкновенные
Орган управления эмитента, принявший решение об объявлении дивидендов, дата принятия такого решения, дата составления и номер протокола собрания (заседания) органа управления эмитента, на котором принято такое решение	Решение годового общего собрания акционеров ОАО «Акрон» 26.05.2016, Протокол от 27.05.2016 № 49.
Размер объявленных дивидендов в расчете на одну акцию, руб.	180
Размер объявленных дивидендов в совокупности по всем акциям данной категории (типа), руб.	7 296 120 000
Дата, на которую определяются (определялись) лица, имеющие (имевшие) право на получение дивидендов	14.06.2016
Отчетный период (год, квартал), за который (по итогам которого) выплачиваются (выплачивались) объявленные дивиденды	2015г., полный год
Срок (дата) выплаты объявленных дивидендов	Срок выплаты дивидендов номинальному держателю и являющемуся профессиональным участником рынка ценных бумаг доверительному управляющему, которые зарегистрированы в реестре акционеров - 28.06.2016. Срок выплаты дивидендов другим зарегистрированным в реестре акционеров лицам - 19.07.2016.
Форма выплаты объявленных дивидендов (денежные средства, иное имущество)	денежные средства в валюте Российской Федерации
Источник выплаты объявленных дивидендов (чистая прибыль отчетного года, нераспределенная чистая прибыль прошлых лет, специальный фонд)	чистая прибыль отчетного года
Доля объявленных дивидендов в чистой прибыли отчетного года, %	50,80
Общий размер выплаченных дивидендов по акциям данной категории (типа), руб.	7 290 660 780
Доля выплаченных дивидендов в общем размере объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа), %	99,93
В случае если объявленные дивиденды не выплачены или выплачены эмитентом не в полном объеме – причины невыплаты объявленных дивидендов	Возврат дивидендов номинальным держателем, которому были перечислены дивиденды и который не исполнил обязанность по их передаче по не зависящим от него причинам; у общества или регистратора отсутствуют точные и необходимые адресные данные или банковские реквизиты (п. 8, п. 9 ст. 42, Федеральный закон от 26.12.1995 N 208-ФЗ «Об акционерных обществах»)

Иные сведения об объявленных и (или) выплаченных дивидендах, указываемые эмитентом по собственному усмотрению	-
---	---

Наименование показателя	Значение показателя за соответствующий отчетный период
Категория акций, для привилегированных акций – тип	обыкновенные
Орган управления эмитента, принявший решение об объявлении дивидендов, дата принятия такого решения, дата составления и номер протокола собрания (заседания) органа управления эмитента, на котором принято такое решение	Решение внеочередного общего собрания акционеров ПАО «Акрон» 09.09.2016, Протокол от 13.09.2016 № 50.
Размер объявленных дивидендов в расчете на одну акцию, руб.	155
Размер объявленных дивидендов в совокупности по всем акциям данной категории (типа), руб.	6 282 770 000
Дата, на которую определяются (определялись) лица, имеющие (имевшие) право на получение дивидендов	20.09.2016
Отчетный период (год, квартал), за который (по итогам которого) выплачиваются (выплачивались) объявленные дивиденды	2016г., 6 мес.
Срок (дата) выплаты объявленных дивидендов	Срок выплаты дивидендов номинальному держателю и являющемуся профессиональным участником рынка ценных бумаг доверительному управляющему, которые зарегистрированы в реестре акционеров - 04.10.2016. Срок выплаты дивидендов другим зарегистрированным в реестре акционеров лицам - 25.10.2016.
Форма выплаты объявленных дивидендов (денежные средства, иное имущество)	денежные средства в валюте Российской Федерации
Источник выплаты объявленных дивидендов (чистая прибыль отчетного года, нераспределенная чистая прибыль прошлых лет, специальный фонд)	чистая прибыль отчетного года
Доля объявленных дивидендов в чистой прибыли отчетного года, %	56,71
Общий размер выплаченных дивидендов по акциям данной категории (типа), руб.	6 278 179 675
Доля выплаченных дивидендов в общем размере объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа), %	99,93
В случае если объявленные дивиденды не выплачены или выплачены эмитентом не в полном объеме – причины невыплаты объявленных дивидендов	Возврат дивидендов номинальным держателем, которому были перечислены дивиденды и который не исполнил обязанность по их передаче по не зависящим от него причинам; у общества или регистратора отсутствуют точные и необходимые адресные данные или банковские реквизиты (п. 8, п. 9 ст. 42, Федеральный закон от 26.12.1995 N 208-ФЗ «Об акционерных обществах»)
Иные сведения об объявленных и (или) выплаченных дивидендах, указываемые эмитентом по собственному усмотрению	-

Наименование показателя	Значение показателя за соответствующий отчетный период
Категория акций, для привилегированных акций – тип	обыкновенные
Орган управления эмитента, принявший решение об объявлении дивидендов, дата принятия такого решения, дата составления и номер протокола собрания (заседания) органа управления эмитента, на котором принято такое решение	Решение годового общего собрания акционеров ПАО «Акрон» 22.06.2017, Протокол от 23.06.2017 № 51.
Размер объявленных дивидендов в расчете на одну акцию, руб.	250
Размер объявленных дивидендов в совокупности по всем акциям данной категории (типа), руб.	10 133 500 000
Дата, на которую определяются (определялись) лица, имеющие (имевшие) право на получение дивидендов	11.07.2017
Отчетный период (год, квартал), за который (по итогам которого) выплачиваются (выплачивались) объявленные дивиденды	2016г., полный год
Срок (дата) выплаты объявленных дивидендов	Срок выплаты дивидендов номинальному держателю и являющемуся профессиональным участником рынка ценных бумаг доверительному управляющему, которые зарегистрированы в реестре акционеров - 25.07.2017. Срок выплаты дивидендов другим зарегистрированным в реестре акционеров лицам - 15.08.2017.
Форма выплаты объявленных дивидендов (денежные средства, иное имущество)	денежные средства в валюте Российской Федерации
Источник выплаты объявленных дивидендов (чистая прибыль отчетного года, нераспределенная чистая прибыль прошлых лет, специальный фонд)	чистая прибыль отчетного года
Доля объявленных дивидендов в чистой прибыли отчетного года, %	91,47
Общий размер выплаченных дивидендов по акциям данной категории (типа), руб.	10 126 354 261
Доля выплаченных дивидендов в общем размере объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа), %	99,93
В случае если объявленные дивиденды не выплачены или выплачены эмитентом не в полном объеме – причины невыплаты объявленных дивидендов	Возврат дивидендов номинальным держателем, которому были перечислены дивиденды и который не исполнил обязанность по их передаче по не зависящим от него причинам; у общества или регистратора отсутствуют точные и необходимые адресные данные или банковские реквизиты (п. 8, п. 9 ст. 42, Федеральный закон от 26.12.1995 N 208-ФЗ «Об акционерных обществах»)
Иные сведения об объявленных и (или) выплаченных дивидендах, указываемые эмитентом по собственному усмотрению	Дивиденды по размещенным обыкновенным акциям ПАО «Акрон» по результатам 2016 года объявлены в денежной форме в размере 250 рублей на одну акцию. В связи с произведенной ранее выплатой промежуточных дивидендов по результатам полугодия 2016 года в размере 155 рублей на одну акцию к выплате 95 рублей на одну акцию, в совокупности 3 850 730 000 рублей.

Наименование показателя	Значение показателя за соответствующий отчетный период
Категория акций, для привилегированных акций – тип	обыкновенные
Орган управления эмитента, принявший решение об объявлении дивидендов, дата принятия такого решения, дата составления и номер протокола собрания (заседания) органа управления эмитента, на котором принято такое решение	Решение внеочередного общего собрания акционеров ПАО «Акрон» 08.09.2017, Протокол от 12.09.2017 № 52.
Размер объявленных дивидендов в расчете на одну акцию, руб.	235
Размер объявленных дивидендов в совокупности по всем акциям данной категории (типа), руб.	9 525 490 000
Дата, на которую определяются (определялись) лица, имеющие (имевшие) право на получение дивидендов	26.09.2017
Отчетный период (год, квартал), за который (по итогам которого) выплачиваются (выплачивались) объявленные дивиденды	Распределение нераспределенной прибыли по результатам прошлых лет
Срок (дата) выплаты объявленных дивидендов	Срок выплаты дивидендов номинальному держателю и являющемуся профессиональным участником рынка ценных бумаг доверительному управляющему, которые зарегистрированы в реестре акционеров - 10.10.2017. Срок выплаты дивидендов другим зарегистрированным в реестре акционеров лицам - 31.10.2017.
Форма выплаты объявленных дивидендов (денежные средства, иное имущество)	денежные средства в валюте Российской Федерации
Источник выплаты объявленных дивидендов (чистая прибыль отчетного года, нераспределенная чистая прибыль прошлых лет, специальный фонд)	нераспределенная чистая прибыль прошлых лет
Доля объявленных дивидендов в чистой прибыли отчетного года, %	-
Общий размер выплаченных дивидендов по акциям данной категории (типа), руб.	0
Доля выплаченных дивидендов в общем размере объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа), %	0
В случае если объявленные дивиденды не выплачены или выплачены эмитентом не в полном объеме – причины невыплаты объявленных дивидендов	Срок выплаты дивидендов не наступил.
Иные сведения об объявленных и (или) выплаченных дивидендах, указываемые эмитентом по собственному усмотрению	Внеочередным общим собранием акционеров ПАО «Акрон» от 08.09.2017 принято решение выплатить (объявить) дивиденды по размещенным обыкновенным акциям ПАО «Акрон» за счет нераспределенной прибыли ПАО «Акрон» по результатам прошлых лет.

8.7.2. Сведения о начисленных и выплаченных доходах по облигациям эмитента
Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили.

8.8. Иные сведения

1. Дополнительная информация по пункту 8.3.2 раздела VIII в сведениях по каждому выпуску ценных бумаг

Облигации (серия не предусмотрена) регистрационный номер 4-02-00207-А - находятся в обращении 57 671 (1 676 132 досрочно погашены);

Облигации серии 04 регистрационный номер 4-05-00207-А - находятся в обращении 2 369 971 (1 380 029 досрочно погашены);

Облигации серии 05 регистрационный номер 4-06-00207-А - находятся в обращении 1 752 785 (1 997 215 досрочно погашены).

Биржевые облигации серии БО-02 идентификационный номер 4В02-02-00207-А - находятся в обращении 4 995 494 (4506 приобретены Эмитентом по требованию владельцев и находятся на казначейском счете).

8.9. Сведения о представляемых ценных бумагах и эмитенте представляемых ценных бумаг, право собственности на которые удостоверяется российскими депозитарными расписками

Эмитент не является эмитентом представляемых ценных бумаг, право собственности на которые удостоверяется российскими депозитарными расписками.

Приложение к ежеквартальному отчету. Промежуточная сводная бухгалтерская (консолидированная финансовая) отчетность, составленная в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности либо иными, отличными от МСФО, международно признанными правилами