ЕЖЕКВАРТАЛЬНЫЙ ОТЧЕТ

Открытое акционерное общество "Э.ОН Россия" Код эмитента: 65104-D

за 4 квартал 2015 г.

Адрес эмитента: 628406 Россия, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Сургут, Энергостроителей 23 стр. 34

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

Генеральный директор Открытого акционерного общества «Э.ОН Россия» Дата: 12 февраля 2016 г.	_ М.Г. Широков подпись
Главный бухгалтер Открытого акционерного общества «Э.ОН Россия» Дата: 12 февраля 2016 г.	 А.В. Шаляпина подпись

Контактное лицо: Жучкова Ирина Владимировна, ведущий специалист управления корпоративной

политики

Телефон: (495) 545-3838 Факс: (495) 545-3839

Адрес электронной почты: Zhuchkova_I@eon-russia.ru

Адрес страницы (страниц) в сети Интернет, на которой раскрывается информация, содержащаяся в

настоящем ежеквартальном отчете: www.eon-russia.ru; www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=7878

Оглавление

Оглавление	2
Введение	5
Раздел І. 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	
1.2. Сведения об аудиторе (аудиторах) эмитента	6
1.3. Сведения об оценщике (оценщиках) эмитента	6
1.4. Сведения о консультантах эмитента	6
1.5. Сведения о лицах, подписавших ежеквартальный отчет	6
Раздел II. Основная информация о финансово-экономическом состоянии эмитента	6
2.1. Показатели финансово-экономической деятельности эмитента	6
2.2. Рыночная капитализация эмитента	6
2.3. Обязательства эмитента	7
2.3.1. Кредиторская задолженность	7
2.3.2. Кредитная история эмитента	7
2.3.3. Обязательства эмитента из предоставленного им обеспечения	7
2.3.4. Прочие обязательства эмитента	7
2.4. Риски, связанные с приобретением размещаемых (размещенных) ценных бумаг	8
2.4.1. Отраслевые риски	8
2.4.2. Страновые и региональные риски	11
2.4.3. Финансовые риски	11
2.4.4. Правовые риски	11
2.4.5. Риск потери деловой репутации (репутационный риск)	15
2.4.6. Стратегический риск	15
2.4.7. Риски, связанные с деятельностью эмитента	15
Раздел III. Подробная информация об эмитенте	
3.1. История создания и развитие эмитента	
3.1.1. Данные о фирменном наименовании (наименовании) эмитента	16
3.1.2. Сведения о государственной регистрации эмитента	
3.1.3. Сведения о создании и развитии эмитента	
3.1.4. Контактная информация	
3.1.5. Идентификационный номер налогоплательщика	16
3.1.6. Филиалы и представительства эмитента	
3.2. Основная хозяйственная деятельность эмитента	
3.2.1. Основные виды экономической деятельности эмитента	
3.2.2. Основная хозяйственная деятельность эмитента	
3.2.3. Материалы, товары (сырье) и поставщики эмитента	
3.2.4. Рынки сбыта продукции (работ, услуг) эмитента	
3.2.5. Сведения о наличии у эмитента разрешений (лицензий) или допусков к отдельным видам ра	
у заправо на при заправо на призаво на при заправо на при заправо на при заправо на при заправо	
3.2.6. Сведения о деятельности отдельных категорий эмитентов	25
3.2.7. Дополнительные требования к эмитентам, основной деятельностью которых является добыч	
полезных ископаемых	
3.2.8. Дополнительные требования к эмитентам, основной деятельностью которых является оказаг	
услуг связи	
3.3. Планы будущей деятельности эмитента	
3.4. Участие эмитента в банковских группах, банковских холдингах, холдингах и ассоциациях	
3.5. Подконтрольные эмитенту организации, имеющие для него существенное значение	26

3.6. Состав, структура и стоимость основных средств эмитента, информация о планах по	
приобретению, замене, выбытию основных средств, а также обо всех фактах обременения основнь средств эмитента	
Раздел IV. Сведения о финансово-хозяйственной деятельности эмитента	
4.1. Результаты финансово-хозяйственной деятельности эмитента	
4.2. Ликвидность эмитента, достаточность капитала и оборотных средств	
4.3. Финансовые вложения эмитента	
4.4. Нематериальные активы эмитента	28
4.5. Сведения о политике и расходах эмитента в области научно-технического развития, в отношенлицензий и патентов, новых разработок и исследований	
4.6. Анализ тенденций развития в сфере основной деятельности эмитента	28
4.7. Анализ факторов и условий, влияющих на деятельность эмитента	29
4.8. Конкуренты эмитента	30
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	30
5.1. Сведения о структуре и компетенции органов управления эмитента	
5.2. Информация о лицах, входящих в состав органов управления эмитента	
5.2.1. Состав совета директоров (наблюдательного совета) эмитента	
5.2.2. Информация о единоличном исполнительном органе эмитента	
5.2.3. Состав коллегиального исполнительного органа эмитента	
5.3. Сведения о размере вознаграждения и/или компенсации расходов по каждому органу управлег эмитента	КИН
5.4. Сведения о структуре и компетенции органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента, а также об организации системы управления рисками и внутреннего контроля	
5.5. Информация о лицах, входящих в состав органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента	45
5.6. Сведения о размере вознаграждения и (или) компенсации расходов по органу контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента	50
5.7. Данные о численности и обобщенные данные о составе сотрудников (работников) эмитента, а также об изменении численности сотрудников (работников) эмитента	
5.8. Сведения о любых обязательствах эмитента перед сотрудниками (работниками), касающихся возможности их участия в уставном капитале эмитента	52
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	
6.2. Сведения об участниках (акционерах) эмитента, владеющих не менее чем пятью процентами е уставного капитала или не менее чем пятью процентами его обыкновенных акций, а также сведени 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 мене чем 20 процентами их обыкновенных акций	его ия о ее
6.3. Сведения о доле участия государства или муниципального образования в уставном капитале эмитента, наличии специального права ('золотой акции')	
6.4. Сведения об ограничениях на участие в уставном капитале эмитента	55
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	55
6.6. Сведения о совершенных эмитентом сделках, в совершении которых имелась заинтересованно	
6.7. Сведения о размере дебиторской задолженности	
Раздел VII. Бухгалтерская(финансовая) отчетность эмитента и иная финансовая информация	
7.1. Годовая бухгалтерская(финансовая) отчетность эмитента	
7.2. Промежуточная бухгалтерская (финансовая) отчетность эмитента	57

7.3. Консолидированная финансовая отчетность эмитента	57
7.4. Сведения об учетной политике эмитента	57
7.5. Сведения об общей сумме экспорта, а также о доле, которую составляет экспорт в общ	ем объеме
продаж	57
7.6. Сведения о существенных изменениях, произошедших в составе имущества эмитента г окончания последнего завершенного отчетного года	
7.7. Сведения об участии эмитента в судебных процессах в случае, если такое участие мож существенно отразиться на финансово-хозяйственной деятельности эмитента	
Раздел VIII. Дополнительные сведения об эмитенте и о размещенных им эмиссионных ценны	
8.1. Дополнительные сведения об эмитенте	•
8.1.1. Сведения о размере, структуре уставного капитала эмитента	
8.1.2. Сведения об изменении размера уставного капитала эмитента	
8.1.3. Сведения о порядке созыва и проведения собрания (заседания) высшего органа управ	зления
8.1.4. Сведения о коммерческих организациях, в которых эмитент владеет не менее чем пят	тью
процентами уставного капитала либо не менее чем пятью процентами обыкновенных акциі	
8.1.5. Сведения о существенных сделках, совершенных эмитентом	
8.1.6. Сведения о кредитных рейтингах эмитента	
8.2. Сведения о каждой категории (типе) акций эмитента	
8.3. Сведения о предыдущих выпусках эмиссионных ценных бумаг эмитента, за исключени эмитента	
8.3.1. Сведения о выпусках, все ценные бумаги которых погашены	
8.3.2. Сведения о выпусках, все ценные бумаги которых погашены	
8.4. Сведения о лице (лицах), предоставившем (предоставивших) обеспечение по облигаци	
с обеспечением, а также об обеспечении, предоставленном по облигациям эмитента с обесп	печением 78
8.4.1. Дополнительные сведения об ипотечном покрытии по облигациям эмитента с ипотеч покрытием	
8.4.2. Дополнительные сведения о залоговом обеспечении денежными требованиями по обламитента с залоговым обеспечением денежными требованиями	
8.5. Сведения об организациях, осуществляющих учет прав на эмиссионные ценные бумаги	и эмитента
8.6. Сведения о законодательных актах, регулирующих вопросы импорта и экспорта капита могут повлиять на выплату дивидендов, процентов и других платежей нерезидентам	ала, которые
8.7. Сведения об объявленных (начисленных) и (или) о выплаченных дивидендах по акцият а также о доходах по облигациям эмитента	м эмитента,
8.7.1. Сведения об объявленных и выплаченных дивидендах по акциям эмитента	
8.7.2. Сведения о начисленных и выплаченных доходах по облигациям эмитента	
8.8. Иные сведения	
8.9. Сведения о представляемых ценных бумагах и эмитенте представляемых ценных бумаг собственности на которые удостоверяется российскими депозитарными расписками	г, право
Приложение к ежеквартальному отчету. Промежуточная бухгалтерская (финансовая) отчет составленная в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности либо	тность,
Общепринятыми принципами бухгалтерского учета США	

Введение

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

В отношении ценных бумаг эмитента осуществлена регистрация проспекта ценных бумаг

На годовом Общем собрании акционеров Эмитента 24.06.2011 г. была утверждена новая редакция Устава, изменяющего наименование с ОАО "ОГК-4" на ОАО «Э.ОН Россия». Регистрация Устава была произведена 08.07.2011 г.

Полное фирменное наименование эмитента: Открытое акционерное общество «Э.ОН Россия»

Сокращенное фирменное наименование эмитента на русском языке: ОАО «Э.ОН Россия»

Сокращенное фирменное наименование эмитента на английском языке: JSC «E.ON Russia»

Место нахождения эмитента: Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Сургут, улица Энергостроителей, 23, сооружение 34

Почтовый адрес: 123317, г. Москва, Пресненская набережная, дом 10, блок В, 23 этаж

Номера контактных телефонов эмитента: (495) 545 -38-38 (единый) Адрес электронной почты: info@eon-russia.ru

Адрес страницы в сети "Интернет", на которой публикуется текст ежеквартального отчета эмитента: http://www.eon-russia.ru; http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=7878

Основные сведения о ценных бумагах эмитента, находящихся в обращении

Вид, категория (тип): Акции именные обыкновенные бездокументарные

Количество размещённых ценных бумаг: 63 048 706 145 (Шестьдесят три миллиарда сорок восемь миллионов семьсот шесть тысяч сто сорок пять) целых и 44 925 042 874/49 130 625 974 (Сорок четыре миллиарда девятьсот двадцать пять миллионов сорок две тысячи восемьсот семьдесят четыре сорока девяти миллиардных ста тридцати миллионных шестисот двадцати пяти тысячных девятисот семидесяти четвертых) дробных штуки

Номинальная стоимость: 0,40 рубля

Государственный регистрационный номер 1-02-65104-D

Дата государственной регистрации выпуска: 19 апреля 2007 года

Акции эмитента допущены к торгам на фондовой бирже ЗАО «ФБ ММВБ» в котировальном списке Первого уровня:

код ценной бумаги в ЗАО «ФБ MMBБ» – EONR дата начала торгов в данном списке: 01.09.2014

Кроме того, при раскрытии информации в некоторых пунктах настоящего ежеквартального отчета представленная информация изложена с учетом сложившейся структуры компании и особенностей деятельности каждого филиала Эмитента

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

Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили

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

ФИО: Шаляпина Алла Васильевна

Год рождения: 1957

Сведения об основном месте работы:

Организация: Открытое акционерное общество "Э.ОН Россия"

Должность: Главный бухгалтер

ФИО: Широков Максим Геннадьевич

Год рождения: 1966

Сведения об основном месте работы:

Организация: Открытое акционерное общество «Э.ОН Россия»

Должность: *Генеральный директор*

Раздел II. Основная информация о финансово-экономическом состоянии эмитента

2.1. Показатели финансово-экономической деятельности эмитента

Не указывается в отчете за 4 квартал

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: **py6.**

Наименование показателя	На 31.12.2014 г.	На 31.12.2015 г.
Рыночная капитализация	142 048 734 944.69	201 566 713 545.57

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:

Количество акций находящихся в обращении: 63 048 706 145 штуки

2.3. Обязательства эмитента

2.3.1. Кредиторская задолженность

Не указывается в отчете за 4 квартал

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. займ			
Условия обязато	Условия обязательства и сведения о его исполнении		
Наименование и место нахождения или фамилия, имя, отчество кредитора (займодавца)	Э.ОН СЕ (E.ON SE), Э.ОН-Платц 1, 40479, Дюссельдорф, Германия		
Сумма основного долга на момент возникновения обязательства, RUR	2 400 000 000 RUR X 1		
Сумма основного долга на дату окончания отчетного квартала, RUR	2 400 000 000 RUR X 1		
Срок кредита (займа), (лет)	до года, с 04 августа 2015 года по 22 декабря 2015 года		
Средний размер процентов по кредиту займу, % годовых	13,75		
Количество процентных (купонных) периодов	-		
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)	22.12.2015		
Фактический срок (дата) погашения кредита (займа)	22.12.2015		
Иные сведения об обязательстве, указываемые эмитентом по собственному усмотрению	нет		

2.3.3. Обязательства эмитента из предоставленного им обеспечения

Указанные обязательства отсутствуют

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 Эмитента связаны с определенной степенью риска. Поэтому потенциальные инвесторы, прежде чем принимать любое инвестиционное решение, должны тщательно изучить нижеприведенные факторы. Каждый из этих факторов может оказать неблагоприятное воздействие на финансовое положение Эмитента.

Представленный перечень рисков не является исчерпывающим и отражает точку зрения и собственные оценки Эмитента. На момент публикации данного отчета могут существовать риски, которые не были известны Эмитенту или были некорректно оценены.

Управление рисками – актуальная задача для Эмитента. Эмитент стремится эффективно управлять рисками, обеспечивая тем самым стабильность финансового положения, поддержание стратегии развития бизнеса и реализацию миссии Эмитента.

Система управления рисками является неотъемлемой частью производственных процессов и процессов принятия решений Эмитентом. Она состоит из нескольких компонентов, включенных в структуру управления Эмитента, а также интегрированных в ее производственные процессы.

Ключевыми элементами системы управления рисками являются: стратегия Эмитента, внутренние регулирующие документы, система отчетности, процессы контроля и планирования, система внутреннего контроля и внутренний аудит, отчетность, составляемая согласно требованиям Акта о контроле и корпоративной прозрачности (KonTraG), а также наличие и функционирование Комиссии по вопросам регулирования и Комитета по рискам и финансам Совета директоров Эмитента.

Система управления рисками создана для выявления, оценки рисков, своевременной разработки превентивных мер, мониторинга и составления отчётности по рискам.

В настоящем разделе описаны только те риски, которые, по мнению Эмитента, являются существенными. Вероятно, существуют и иные риски, которые не вошли в данный раздел. Иные риски, о которых Эмитент не знает или которые в настоящее время не являются для Эмитента существенными, потенциально могут оказывать негативное влияние на хозяйственную деятельность Эмитента.

2.4.1. Отраслевые риски

Риск изменения правил оптового рынка электроэнергии и мощности.

Регулирующие органы России оказывают большое влияние на результаты работы рынка электроэнергии и мощности. Увеличение доли регулируемой составляющей на оптовом рынке негативно сказывается на доходности Эмитента, так как снижает долю более эффективных продаж по нерегулируемым (свободным) ценам.

Регулятор устанавливает регулируемые цены за электроэнергию и мощность (около 20% всего объема реализации генераторов) и определяет долю поставки электроэнергии и мощности по регулируемым ценам. Кроме того, Регулятор имеет возможность влиять напрямую на правила ценообразования на свободном рынке, а также посредством регулирования цен на газ.

Действия Эмитента по уменьшению данного риска:

- участие в работе Ассоциации «НП «Совет производителей энергии» и Комитетах Ассоциации «НП «Совет рынка» с целью защиты интересов генерирующих компаний при изменениях правил оптового рынка.

Риск, связанный с охраной окружающей среды

Операционная деятельность Эмитента сопряжена с рисками в части здравоохранения, промышленной и экологической безопасности, свойственными отрасли электроэнергетики. Эмитент несет и будет нести существенные капитальные и операционные расходы для выполнения ужесточающихся требований российского законодательства и государственного регулирования в отношении охраны окружающей среды, здравоохранения и промышленной безопасности.

В ближайшей перспективе (2019-2020 гг.) Эмитент может столкнуться также с ужесточением нормирования в области негативного воздействия на основе наилучших доступных технологий (НДТ), включающих оборудование и технологии, отвечающие последним достижениям науки, с минимальным уровнем загрязнения окружающей среды и при этом экономически доступные для хозяйствующих субъектов. При переходе на технологическое нормирование для крупных предприятий возрастет объем нагрузки на предприятия в части необходимости перехода на НДТ или применения существенных повышающих (75- и 100-кратных) коэффициентов при отсутствии мер по снижению негативного воздействия. В настоящее время принят Федеральный закон от 21.07.2014 N 219-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации» предусматривает в числе прочих следующие изменения в Федеральном законе «Об охране окружающей среды»:

- вводится разделение объектов на 4 категории по уровню негативного воздействия на окружающую среду;
- вводится понятие наилучших доступных технологий (НДТ) и их обязательное внедрение на объектах I категории;
- вводится понятие технологического норматива;
- предусматривается необходимость получения комплексного экологического разрешения (единого на все эмиссии) для объектов I категории;
- вводятся стимулирующие (повышающие и понижающие) коэффициенты, учитывающие внедрение НДТ при исчислении платы за негативное воздействие

В соответствии с опубликованным и вступившим в силу Постановлением Правительства РФ от 28.09.2015 N 1029 "Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий" к первой категории согласно п.1 е) относятся объекты, на которых осуществляется хозяйственная деятельность по обеспечению электрической энергией, газом и паром с использованием оборудования (с установленной электрической мощностью 250 МВт и более при потреблении в качестве основного твердого и (или) жидкого топлива или с установленной электрической мощностью 500 МВт и более при потреблении в качестве основного газообразного топлива). Поскольку под объектом, оказывающим негативное воздействие на окружающую среду, согласно 219-ФЗ (статья 1, п. л)) понимается объект капитального строительства и (или) другой объект, а также их совокупность, объединенные единым назначением и (или) неразрывно связанные физически или технологически и расположенные в пределах одного или нескольких земельных участков, можно сделать вывод, что речь в Постановлении №1029 идёт не о единичной установленной мощности энергоблоков, а об общей установленной мощности электростанции. Таким образом, при таком толковании указанного нормативного правового акта все филиалы OAO «Э.ОН Россия» относятся к первой категории негативного воздействия.

При невыполнении требований по технологическому нормированию объектов Общества и мероприятий по достижению технологических нормативов сверхлимитная плата за негативное воздействие в целом по Обществу может составить порядка 1 млрд. рублей в год и более (при текущем порядка 100 млн.руб.). В настоящее время проводится оценка необходимых инвестиционных вложений для выполнения требований законодательства, однако уже сейчас ясно, что затраты на проекты по внедрению НДТ будут сопоставимы с уровнем сверхлимитной платы за негативное воздействие, т.к. основной целью 219-ФЗ было именно введение механизмов стимулирования внедрения НДТ хозяйствующими субъектами РФ.

Действия Эмитента по уменьшению данного риска:

- принятие участия в дискуссиях (в том числе, через НП СПЭ) по внесению изменений в Постановление №1029 с целью уточнения критериев и уменьшения числа объектов Общества,

попадающих в первую категорию с жестким нормированием путём обоснования отсутствия социально-экономической целесообразности;

- разработка программы внедрения НДТ и иных требований на основе уже опубликованных в РФ справочников НДТ, а также действующих справочников НДТ Евросоюза, разработка которых в РФ планируется в 2016-2017 гг.;
- активное участие в публичных обсуждениях проектов справочников НДТ, как основного источника информации для технологического нормирования;
- поддержание функционирования и непрерывного улучшения сертифицированной в 2013 году системы экологического менеджмента в соответствии с требованиями стандарта ISO 14001:2004, переход на новую версию стандарта ISO 14001:2015;
- оценка экологических рисков, выявление существенных рисков и аспектов, разработка и поддержание процедур по управлению ими;
- выполнение программы реализации экологической политики и повышения экологической эффективности, включая финансирование мероприятий, направленных на снижение объема выбросов и сбросов загрязняющих веществ, объема размещения отходов и основанных на процедурах управления операциями, определяющих подход Компании к управлению значимыми экологическими аспектами своей деятельности;
- повышение компетентности, осведомленности и культуры персонала в области охраны окружающей среды, здоровья и промышленной безопасности;
- регулярное информирование заинтересованных сторон о действиях Эмитента, направленных на улучшение экологической обстановки в регионах присутствия Эмитента.

Риски, связанные с повышением цен на энергоносители и их поставку (газ)

Цены на топливо оказывают существенное влияние на финансовые результаты деятельности Эмитента. Поставка энергоносителей осуществляется на основе долгосрочных договоров, заключаемых Эмитентом с независимыми поставщиками газа. В ряде долгосрочных договоров на поставку газа предусмотрен пересчет цены в случае перерасхода или недобора газа.

Потребление газа Эмитентом зависит от загрузки его электростанций со стороны Системного оператора и Эмитент не имеет возможности абсолютно точно прогнозировать свое потребление газа. Пересчет цены газа в случае его перерасхода или недобора Эмитентом может негативным образом сказаться на его финансовых результатах.

Действия Эмитента по уменьшению данных рисков:

- Заключенные в настоящее время договоры значительно минимизировали данные риски.

Риск, связанный с зависимостью Эмитента от поставок угля на Березовской ГРЭС.

Вторая по установленной мощности электростанция Эмитента, Березовская ГРЭС спроектирована под использование единственного вида топлива - бурого угля марки 2-БР Канско-Ачинского угольного бассейна. Сжигание иных видов угля, с других угольных бассейнов, без проведения модификации оборудования, не предусмотрено. Однако, имеется возможность использовать в работе до 30% угля марки 3-БР, имеющего более высокую калорийность по сравнению с углем 2-БР.

Поставка угля для Березовской ГРЭС осуществляется конвейерным транспортом с разреза Березовский-1, принадлежащего ОАО «СУЭК», занимающему доминирующее положение на рынке бурого угля марки 2-БР Красноярского края.

В случае перебоев или приостановления поставок угля на значительный срок, Березовская ГРЭС может прекратить производство электроэнергии до возобновления поставок угля, что в свою очередь, может значительным образом негативно повлиять на результаты деятельности Эмитента.

Действия Эмитента по уменьшению данного риска:

- создание запасов угля, которые могут быть использованы в случае перебоев поставок на электростанцию.

2.4.2. Страновые и региональные риски

Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили

2.4.3. Финансовые риски

Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили

2.4.4. Правовые риски

Одной из групп рисков, которые оказывают существенное влияние на деятельность ОАО «Э.ОН Россия», являются правовые риски, т.е. риски возникновения для Эмитента неблагоприятных последствий, связанных с неправильным применением или пониманием правовых норм при принятии и реализации управленческих решений и осуществлении деятельности, либо существенным изменением правовых норм в период исполнения сделки или выполнения управленческого действия, по сравнению с периодом заключения такой сделки или принятия данного управленческого решения.

Риски, связанные с деятельностью эмитента

Производство и сбыт электрической и тепловой энергии является основным видом деятельности Эмитента, поэтому правовые риски в области регулирования данной деятельности могут существенно сказаться на положении Эмитента.

Важнейшее значение для регулирования деятельности Эмитента имеют:

- Федеральный закон «Об электроэнергетике» от 26.03.2003 № 35-ФЗ;
- Федеральный закон «О теплоснабжении» от 27.07.2010 № 190-ФЗ;
- Постановление Правительства РФ от 27.12.2010 г. № 1172 «Об утверждении правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты правительства российской федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности»;
- Постановление Правительства $P\Phi$ от 26.02.2004 №109 «О ценообразовании в отношении тепловой и электрической энергии в $P\Phi$ ».

Правовое регулирование указанных актов направлено на либерализацию рынка электроэнергии и мощности, переход к рыночным принципам ценообразования на электроэнергию и мощность, созданию конкурентной среды в производстве и продажах электроэнергии и создании правовой основы деятельности либерализованного рынка электроэнергии и мощности.

Тем не менее, учитывая, что государственное регулирование в России имеет тенденцию к частым и быстрым изменениям, нет гарантий того, что оно не изменится в сторону приостановки или отмены либерализации и перехода к свободному рынку электроэнергии и мощности, либо замедлению темпов такого перехода, что, в свою очередь, окажет негативное влияние на деятельность Эмитента и это является существенным правовым риском, связанным с основной деятельностью Эмитента.

В течение 4 квартала 2015 г. не было существенных изменений нормативно-правовых актов, регулирующих правоотношения на рынке электроэнергии и при сбыте тепловой энергии. Однако можно отметить следующие правовые акты, оказывающие влияние на деятельность Эмитента:

1. Приказ Минэнерго России от 09.09.2015 N 627

- "Об утверждении схемы и программы развития Единой энергетической системы России на 2015 2021 годы"
- 2. Приказ Минэнерго России от 08.09.2015 N 620
- "Об утверждении Административного регламента предоставления Министерством энергетики Российской Федерации государственной услуги по согласованию вывода из эксплуатации объектов электроэнергетики". Зарегистрировано в Минюсте России 02.10.2015 N 39112.
- 3. Федеральный закон от 05.10.2015 N 275-ФЗ
- "О внесении изменений в Федеральный закон "О защите конкуренции" и отдельные законодательные акты Российской Федерации"
- 4. Постановление Правительства РФ от 14.10.2015 N 1101 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации в сфере водоотведения"
- 5. Постановление Правительства РФ от 17.10.2015 N 1114 "О расследовании причин аварийных ситуаций при теплоснабжении и о признании утратившими силу отдельных положений Правил расследования причин аварий в электроэнергетике"
- 6. Федеральный закон от 03.11.2015 № 307-Ф3
- «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с укреплением платежной дисциплины потребителей энергетических ресурсов»
- 7. Постановление Правительства РФ от 29.10.2015 № 1166 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам проведения долгосрочных конкурентных отборов мощности генерирующих объектов в целях предупреждения дефицита электрической энергии и мощности»
- 8. Федеральный закон от 30.12.2015 № 450-ФЗ «О внесении изменений в статью 23.2 Федерального закона "Об электроэнергетике».

Риски, связанные с изменением валютного регулирования

Эмитент внимательно следит за изменением валютного регулирования в тех областях, где он осуществляет свою деятельность (приобретение, отчуждение иностранной валюты, совершение различных финансовых операций с валютой РФ и иностранной валютой), в целях недопущения незаконного осуществления деятельности.

В течение 4 квартала 2015 г. не было существенных изменений валютного регулирования.

Риски, связанные с изменением налогового законодательства

В течение 4 квартала 2015 г. не было существенных изменений налогового законодательства.

Однако можно отметить следующие правовые акты, оказывающие влияние на деятельность Эмитента:

- 1. Федеральный закон от 23.11.2015 N 320-Ф3
- "О внесении изменений в часть вторую Налогового кодекса Российской Федерации"
- 2. Указание Банка России от 30.11.2015 N 3865-У
- "О внесении изменений в Инструкцию Банка России от 4 июня 2012 года N 138-И "О порядке представления резидентами и нерезидентами уполномоченным банкам документов и информации, связанных с проведением валютных операций, порядке оформления паспортов сделок, а также порядке учета уполномоченными банками валютных операций и контроля за их проведением"

Зарегистрировано в Минюсте России 24.12.2015 N 40219.

3. Федеральный закон от 28.11.2015 N 350-ФЗ

"О внесении изменений в статьи 3.5 и 15.25 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях и статьи 12 и 23 Федерального закона "О валютном регулировании и валютном контроле"

Риски, связанные с изменением правил таможенного контроля и пошлин

Эмитент внимательно следит за изменением правил таможенного контроля и пошлин в тех областях, где он осуществляет свою деятельность (ввоз товаров на территорию РФ при строительстве новых генерирующих мощностей либо в качестве МТР), в целях недопущения незаконного осуществления деятельности.

- В 4 квартале 2015 г. не было существенных изменений правил таможенного контроля и пошлин. Однако можно отметить следующие правовые акты, оказывающие влияние на деятельность Эмитента:
- 1. Федеральный закон от 30.12.2015 N 463-ФЗ
- "О внесении изменений в Федеральный закон "О таможенном регулировании в Российской Федерации" в части внесения денежного залога и банковских гарантий уплаты таможенных пошлин, налогов в электронном виде и информационного обмена сведениями о таких банковских гарантиях"

Риски, связанные с изменением требований по лицензированию основной деятельности эмитента либо лицензированию прав пользования объектами, нахождение которых в обороте ограничено (включая природные ресурсы)

Эмитент внимательно следит за изменением лицензионных требований в тех областях, где он осуществляет свою деятельность, в целях недопущения безлицензионного осуществления деятельности.

В случае существенных изменений требований по лицензированию деятельности Эмитента либо лицензированию прав пользования объектами, нахождение которых в обороте ограничено, Эмитент примет необходимые меры для получения соответствующих лицензий и разрешений.

В течение 4 квартала 2015 г. не было существенных изменений законодательства в сфере лицензирования. Однако можно отметить следующие правовые акты, оказывающие влияние на деятельность Эмитента:

- 1. Постановление Правительства РФ от 17.10.2015 N 1114
- "О расследовании причин аварийных ситуаций при теплоснабжении и о признании утратившими силу отдельных положений Правил расследования причин аварий в электроэнергетике"
- 2. Федеральный закон от 03.11.2015 N 306-ФЗ
- "О внесении изменений в Федеральный закон "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля"

Риск существенного изменения законодательства иных отраслей (гражданского, трудового, административного, уголовного, процессуального и т.д.)

Эмитент внимательно следит за изменением законодательства в целом (помимо отраслей, которые специально названы выше) в тех областях, где он осуществляет свою деятельность (общие условия осуществления хозяйственной деятельности – приобретение товаров, работ, услуг, корпоративное управление ДЗО Эмитента, администрирование юридического лица в регистрирующем органе, участие Эмитента в гражданском и арбитражном процессе, участие в трудовых отношениях и т.д.), в целях недопущения незаконного осуществления деятельности.

В течение 4 квартала 2015 г. были как существенные так и несущественные изменения иных отраслей законодательства. Можно отметить следующие правовые акты, оказывающие влияние на деятельность Эмитента:

- 1. Постановление Правительства РФ от 28.09.2015 N 1029
- "Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий"
- 2. Постановление Правительства РФ от 03.10.2015 N 1062
- "О лицензировании деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I IV классов опасности"
- 3. Федеральный закон от 28.11.2015 N 330-Ф3
- "О проставлении апостиля на российских официальных документах, подлежащих вывозу за пределы территории Российской Федерации"
- 4. Указание Банка России от 13.09.2015 N 3795-У
- "О порядке проведения Банком России проверок деятельности эмитентов и участников корпоративных отношений и порядке применения Банком России иных мер в целях защиты прав и законных интересов акционеров и инвесторов"
- 5. Федеральный закон от 29.12.2015 N 391-Ф3
- "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"
- 6. Федеральный закон от 29.12.2015 N 382-ФЗ
- "Об арбитраже (третейском разбирательстве) в Российской Федерации"
- 7. Федеральный закон от 30.12.2015 N 431-Ф3
- "О геодезии, картографии и пространственных данных и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"
- 8. Приказ Минприроды России от 30.06.2015 N 300
- "Об утверждении методических указаний и руководства по количественному определению объема выбросов парниковых газов организациями, осуществляющими хозяйственную и иную деятельность в Российской Федерации"
- 9. Приказ Минприроды России от 05.12.2014 N 541
- "Об утверждении Порядка отнесения отходов I IV классов опасности к конкретному классу опасности"
- 10. Федеральный закон от 30.12.2015 N 445-Ф3
- "О внесении изменений в Федеральный закон "Об электронной подписи"

Риски, связанные с изменением судебной практики по вопросам, связанным с деятельностью эмитента, которые могут негативно сказаться на результатах его деятельности, а также на результатах текущих судебных процессов, в которых участвует эмитент

Независимость российской судебной системы и надежность механизмов, защищающих ее от экономического, политического и социального влияния еще недостаточно проверены практикой.

Судебная система страдает от недостатка кадров и недостаточного финансирования, а также чрезмерно большого количества дел, находящихся в производстве судов. Приведение в исполнение судебных решений на практике может оказаться затруднительным. Все вышеуказанные факторы не позволяют предсказать исход судебных процессов в России и гарантировать эффективность судебной защиты. Помимо этого, обращение в судебные и административные инстанции, а также уголовное преследование иногда имеет политические

мотивы. Подобные действия могут быть предприняты и в отношении Эмитента, при этом нет гарантий непредвзятого рассмотрения дела.

Эмитент внимательно изучает изменения судебной практики, связанной с деятельностью Эмитента (в том числе по вопросам лицензирования) с целью оперативного учета данных изменений в своей деятельности, а также в текущих судебных процессах, в которых он участвует. Судебная практика анализируется как на уровне Верховного Суда РФ, так и на уровне окружных федеральных арбитражных судов, анализируется правовая позиция Конституционного Суда РФ по отдельным вопросам правоприменения.

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

Риски, связанные с текущими судебными процессами, в которых участвует эмитент:

В 4 квартале 2015 г. Эмитент не участвовал в судебных процессах, которые, по мнению органов управления Эмитента, могли существенно отразиться на его финансово-хозяйственной деятельности. При этом органы управления Эмитента исходят из того, что существенное влияние на его финансово – хозяйственную деятельность могут оказывать судебные процессы, в рамках которых размер требований превышает 0,5 % балансовой стоимости активов общества, либо неимущественные требования, связанные с возможными существенными ограничениями в основной деятельности эмитента. В настоящее время Эмитент также не ведет и не планирует в ближайшее время вести судебные процессы, отвечающие приведенному требованию существенности. Юридические службы Эмитента осуществляют все необходимые мероприятия для снижения юридических рисков связанных с судебными процессами и защиты прав и законных интересов Эмитента.

Риски, связанные с возможной ответственностью эмитента по долгам третьих лиц:

Во 4 квартале 2015 г. Эмитент не заключал соглашения о солидарной ответственности по долгам третьих лиц, в том числе дочерних обществ Эмитента.

Риски, связанные с возможностью потери потребителей, на оборот с которыми приходится не менее чем 10 процентов общей выручки от продажи продукции (работ, услуг) эмитента:

Основную выручку от продажи продукции Эмитент получает в результате участия в оптовом рынке электроэнергии (мощности). По Правилам оптового рынка потребители электрической энергии и мощности во всех секторах, (за исключением свободных договоров), прикреплены к Эмитенту, в силу чего не имеют возможности по собственной инициативе отказаться от приобретения электроэнергии и мощности у ОАО «Э.ОН Россия». В то же время Эмитент планирует существенно оптимизировать свою хозяйственную деятельность, снизить затраты и повысить конкурентоспособность своих генерирующих активов в борьбе за наиболее привлекательных покупателей на оптовом рынке электроэнергии путем оптимизации системы управления и повышения эффективности использования ресурсов.

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: Открытое акционерное общество "Э.ОН Россия"

Дата введения действующего полного фирменного наименования: 08.07.2011

Сокращенное фирменное наименование эмитента: ОАО "Э.ОН Россия"

Дата введения действующего сокращенного фирменного наименования: 08.07.2011

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

Наименования таких юридических лиц:

Пояснения, необходимые для избежания смешения указанных наименований: нет

Все предшествующие наименования эмитента в течение времени его существования

Полное фирменное наименование: *Открытое акционерное общество "Четвертая генерирующая компания оптового рынка электроэнергии"*

Сокращенное фирменное наименование: ОАО "ОГК-4"

Дата введения наименования: **04.03.2005**

Основание введения наименования:

Регистрация Общества в едином государственном реестре юридических лиц

3.1.2. Сведения о государственной регистрации эмитента

Основной государственный регистрационный номер юридического лица: 1058602056985

Дата государственной регистрации: 04.03.2005

Наименование регистрирующего органа: *Инспекция Федеральной налоговой службы по г. Сургуту* Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

3.1.3. Сведения о создании и развитии эмитента

Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили

3.1.4. Контактная информация

Место нахождения эмитента

628406 Россия, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Сургут, Энергостроителей 23 стр. 34

Адрес эмитента, указанный в едином государственном реестре юридических лиц

628406 Россия, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Сургут, Энергостроителей 23 стр. 34

Телефон: (495) 545-38-38 Факс: (495) 545-38-39

Адрес электронной почты: info@eon-russia.ru

Адрес страницы (страниц) в сети Интернет, на которой (на которых) доступна информация об эмитенте, выпущенных и/или выпускаемых им ценных бумагах: www.eon-russia.ru;

http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=7878

Наименование специального подразделения эмитента по работе с акционерами и инвесторами эмитента: Управление корпоративной политики

Адрес нахождения подразделения: 123317, г. Москва, Пресненская набережная, дом 10, блок В, 23 этаж

Телефон: (495) 545-38-38 Факс: (495) 545-38-39

Адрес электронной почты: IR@eon-russia.ru

Адрес страницы в сети Интернет: www.eon-russia.ru/shareholders

3.1.5. Идентификационный номер налогоплательщика

8602067092

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
40.10.11	
40.11.1	
	Коды ОКВЭД
40.10.2	
40.10.3	
40.10.41	
40.10.5	
40.30.11	
40.30.2	
40.30.3	
40.30.5	
51.56.4	
33.20.9	
63.12.21	
64.20.11	
70.32	
73.10	
74.14	
74.20.42	
74.13.1	
63.1	
74.15	
40.12	
40.13.1	
40.11.51	
40.13.3	
40.13.2	

3.2.2. Основная хозяйственная деятельность эмитента

Информация не указывается в отчете за 4 квартал

3.2.3. Материалы, товары (сырье) и поставщики эмитента

Информация не указывается в отчете за 4 квартал

3.2.4. Рынки сбыта продукции (работ, услуг) эмитента

Основные рынки, на которых эмитент осуществляет свою деятельность:

Эмитент является одной из тепловых оптовых генерирующих компаний, поставляющих электроэнергию на территории Сибири и Европейской части России.

ОАО «Э.ОН Россия», зарегистрированное как самостоятельный участник оптового рынка, осуществляет продажу электроэнергии на оптовом рынке электроэнергии и мощности пятью филиалами: «Смоленская ГРЭС», «Шатурская ГРЭС», «Сургутская ГРЭС-2», «Яйвинская ГРЭС» и «Березовская ГРЭС».

Реализация электроэнергии осуществляется в двух ценовых зонах и во всех секторах оптового рынка: по регулируемым договорам, на рынке на сутки вперед, на балансирующем рынке.

По регулируемым договорам на оптовом рынке электроэнергии (ОРЭ) поставки осуществлялись на основании предельно максимальных тарифов, утвержденных Приказом ФСТ России № 2066-э от 28.11.2014г. для электростанций ОАО «Э.ОН Россия»:

Наименование филиала	Установленный тариф		
	на электроэнергию, руб./МВт ч	на мощность, руб./МВт в месяц	
Сургутская ГРЭС-2	697,26	86 930,97	
Сургутская ГРЭС-2 объект ДПМ	518,89 517,81	-	
Берёзовская ГРЭС (ТГ-1)	318,15	156 000,00	
Берёзовская ГРЭС(ТГ-2)	326,84	154 683,73	
Шатурская ГРЭС	1 469,10	135 087,69	
Шатурская ГРЭС объект ДПМ	747,02	-	
Смоленская ГРЭС	1 267,03	98 985,12	
Яйвинская ГРЭС объект ДПМ	604,23	-	

Все электростанции Эмитента принимали участие в торгах в конкурентных секторах оптового рынка, что позволяет Эмитенту извлекать дополнительную выгоду на «рынке на сутки вперед» (РСВ) как от продажи электроэнергии, так и от ее покупки.

В 4 квартале 2015 г. на «рынке на сутки вперед» продажа электроэнергии составила 12 917 млн кВт ч, а ее покупка –768 млн кВт ч. На балансирующем рынке было продано 379 млн.кВт ч. и куплены недостающие объемы – 766 млн кВт ч.

Сравнительный анализ объемов продаж электроэнергии на оптовом рынке филиалами ОАО «Э.ОН Россия» в 4 кварталах 2014 и 2015 гг. отражен в таблице ниже:

Наименование филиала	Объем продаж электроэнергии, ГВтч		
	4 кв. 2014 год.	4 кв. 2015 год.	Отклонение, %
Сургутская ГРЭС-2	10 210	9 198	-9,9
Березовская ГРЭС	3 583	3 587	+0,1
Шатурская ГРЭС	1 414	1 297	-8,3
Смоленская ГРЭС	536	510	-4,9
Яйвинская ГРЭС	1 634	1 506	-7,8
Всего	17 378	16 098	-7,4

Снижение продаж электроэнергии в 4 квартале 2015г. произошло в основном за счет изменения состава работающего оборудования и графика ремонтов относительно 4 квартала 2014 года.

Реализация тепловой энергии, в отличие от электроэнергии, производится на локальных розничных рынках теплоэнергии.

Основными потребителями теплоэнергии, производимой филиалами ОАО «Э.ОН Россия», являются предприятия и организации жилищного фонда, социальной сферы поселка Озерный Смоленской обл., города Шатура, города Сургут, поселка Яйва и города Шарыпово (включая поселок Дубинино и село Холмогорское). Кроме того, филиалы «Сургутская ГРЭС-2» и «Шатурская ГРЭС» обеспечивают тепловой энергией в паре промышленных потребителей своих регионов.

В связи с отсутствием масштабного строительства новых предприятий и жилых районов, круг потребителей тепловой энергии остается практически неизменным.

Доля тепла в общем квартальном объеме реализуемой Эмитентом энергии занимает около 1,8%. Однако, учитывая социальную направленность предоставления услуг по теплоснабжению жилых домов и социальной сферы, основные усилия эмитента сконцентрированы на обеспечении надежности и качества поставок тепла платежеспособным потребителям и достижения безубыточности поставок.

Сравнительный анализ объемов продаж теплоэнергии филиалами ОАО «Э.ОН Россия» в 4 кварталах 2014 и 2015 гг. отражен в таблице:

Наименование филиала	Отпуск теплоэнергии потребителям, тыс. Гкал		
	4 квартал 2014 г.	4 квартал 2015 г.	Отклонение, %
Сургутская ГРЭС-2	341.5	338,7	-0,8
Березовская ГРЭС	139.4	132,8	-4,7
Шатурская ГРЭС	101.2	87,6	-13,4
Смоленская ГРЭС	13.0	12,4	-4,6
Яйвинская ГРЭС	21.5	20,5	-4,7
Всего	616,6	592,0	-4

Полезный отпуск тепловой энергии потребителям в целом по ОАО «Э.ОН Россия» за 4 квартал 2015 года составил 592,0 тыс. Гкал, т.е. на 4% меньше, чем в 2014 году в том же периоде. Основная причина колебания уровня отпуска теплоэнергии потребителям по филиалам – погодные условия.

Основные риски теплоснабжения связаны с возможной неоплатой потребленной тепловой энергии и убыточностью тарифов, устанавливаемых региональными энергетическими комиссиями.

Факторы, которые могут негативно повлиять на сбыт эмитентом его продукции (работ, услуг), и возможные действия эмитента по уменьшению такого влияния: усиление конкуренции на рынке электроэнергии, а также возможная неоплата поставок электро - и теплоэнергии и убыточность тарифов, устанавливаемых регулирующими органами.

Для улучшения своих конкурентных позиций Эмитент планирует увеличивать продажи мощности по свободным договорам и проводить оптимизацию продаж, процессов коммерческого диспетчирования и издержек при поставке электроэнергии, контролировать издержки по производству, передаче и продаже теплоэнергии, а также осуществлять реконструкцию действующих и строительство новых генерирующих объектов и проводить техническое перевооружение основных фондов.

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 связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор)**

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: *90922*

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: Услуги местной телефонной связи, за исключением услуг местной телефонной связи с использованием таксофонов и средств коллективного доступа

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: *02.09.2011* Срок действия разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: *02.09.2016*

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: ${\it Munucmepcm60 mpahcnopma P\Phi}$

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: *ПРД № 8603544*

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

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 24.08.2011

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

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: *Росприроднадзор*

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: *077 021*

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

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 15.07.2014

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

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: *Управление по недропользованию по ХМАО - Югре*

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: *XMH № 02599ВЭ*

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: Право пользования недрами – добыча пресных подземных вод для хозпитьевого и производственного водоснабжения. Филиал «Сургутская ГРЭС-2» ОАО «Э.ОН Россия»

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: **27.12.2011** Срок действия разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: **05.05.2019**

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по XMAO - Югре

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: **86.XЦ.23.001.**Л.**000095.0907**

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: Деятельность, связанная с использованием возбудителей инфекционных заболеваний (IV группа патогенности). Филиал «Сургутская ГРЭС-2» ОАО «Э.ОН Россия»

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 24.11.2011

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

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: *Министерство здравоохранения Московской области*

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: *ЛО-50-01-005501*

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: **На осуществление д/медицинской деятельности**

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 02.07.2014

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

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: $M\Pi P P\Phi$

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: *ШРП 0150 Вид ТЭ*

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: Пользование недрами. Добыча алевролита (строительный камень) на месторождении «Волчья гора» Филиал «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН Россия»

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 26.09.2007

Срок действия разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 01.08.2017

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: $M\Pi P P\Phi$

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: *ШРП 0151 Вид ТЭ*

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: Пользование недрами. Добыча грунта на месторождении «Дубининский». Филиал «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН Россия»

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 26.09.2007

Срок действия разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 01.08.2017

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: $M\Pi P P\Phi$

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: *ШРП 0152 Вид ТЭ*

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: Пользование недрами. Добыча песка, гравия (песчано-гравийный материал) на месторождении «Отножка-Северная». Филиал «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН Россия»

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 26.09.2007

Срок действия разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 01.08.2017

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: 77.99.15.002.Л. 000088. 05.07

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: Деятельность в области использование источников ионизирующего излучения (генерирующих) (за исключением случая, если эти источники используются в медицинской деятельности).

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 21.05.2007

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: *УО-03-209-2002*

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: *На эксплуатацию радиационного источника*. *Филиал «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН Россия»*

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 23.12.2011

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

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: **Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии**

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: *007800-P*

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: Деятельность по ремонту средств измерений. Филиал «Шатурская ГРЭС» ОАО «Э.ОН Россия»

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 15.08.2011

Срок действия разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 15.08.2016

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: Департамент по недропользованию по Центральному федеральному округу (Центрнедра)

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: *МСК №03514 ВЭ с изменениями № 4130и/МСК 03514 ВЭ*

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: На пользование недрами (Добыча подземных вод для целей питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой филиала «Шатурская ГРЭС» ОАО «Э.ОН Россия», населения и абонентов)

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 06.12.2011

Срок действия разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 01.06.2019

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: *Департамент Смоленской области по природным ресурсам*

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: *СМО № 80072 ТЭ*

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: Добыча песка и ПГС на участке «Дубовица» для нужд филиала «Смоленская ГРЭС» ОАО «Э.ОН Россия»

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 30.11.2011

Срок действия разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 31.07.2020

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: *Управление по недропользованию по Пермскому краю*

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: *ПЭМ № 02186 ВЭ*

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: Право пользования недрами (добыча пресных подземных вод для хозяйственно-питьевого водоснабжения на водозаборе №1 Нижнеяйвинского месторождения пресных вод). Филиал «Яйвинская ГРЭС» ОАО «Э.ОН Россия»

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 27.12.2011

Срок действия разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 21.02.2033

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным

видам работ: ФСБ России, региональное управление по Тюменской области

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: *ГТ 0043740*

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: Осуществление работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну.

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 25.10.2011

Срок действия разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 28.07.2015

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: *Министерство здравоохранения Красноярского края*

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: *ЛО-24-01-001548*

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: *на осуществление медицинской деятельности* Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 26.09.2011

Срок действия разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 12.10.2016

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: *Министерство транспорта РФ Федеральная служба по надзору в сфере транспорта* Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: *АСС-67-025908*

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: Перевозка пассажиров автомобильным транспортом, оборудованным для перевозки более восьми человек (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя)

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: *02.11.2011* Срок действия разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: *01.11.2016*

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: Министерство РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России)

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: *1-Б/01089*

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: Монтаж, техническое обслуживание и ремонт средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений (Березовская ГРЭС и Шатурская ГРЭС)

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 26.08.2013

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

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: *Управление по недропользованию по Красноярскому краю*

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: *КРР № 02510 Вид ВЭ*

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: Пользование недрами. Скважины водопонижения. Филиал «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН Россия»

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 23.10.2013 Срок действия разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 28.02.2022

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: *Управление по недропользованию по Красноярскому краю*

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным

видам работ: KPP № 02523 Вид ВЭ

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: Пользование недрами. Разведка и добыча подземных вод для хозяйственно-питьевого водоснабжения оздоровительного лагеря «Инголь». Филиал «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН Россия».

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 09.12.2013

Срок действия разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 28.12.2038

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: Министерство $P\Phi$ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России)

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: *1-Б/01251*

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: Монтаж, техническое обслуживание и ремонт средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений (Столенская ГРЭС)

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 11.11.2013

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

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: $Pocmexhadsop\ P\Phi$

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: *BX-00-014584*

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

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 11.02.2014

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

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: Министерство РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России)

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: *86-Б/00019*

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: Монтаж, техническое обслуживание и ремонт средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений (Сургутская ГРЭС-2)

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 25.03.2014

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

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: *Министерство здравоохранения Московской области*

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: *ЛО-50-01-002643*

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: \pmb{Ha} осуществление $\pmb{\delta}$ медицинской деятельности

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 27.07.2011

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

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: Министерство РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России)

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: *59-Б/00226*

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: Монтаж, техническое обслуживание и ремонт средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений (Яйвинская ГРЭС)

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 03.06.2015

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

Орган (организация), выдавший соответствующее разрешение (лицензию) или допуск к отдельным видам работ: **УФСБ России по городу Москве и Московской области**

Номер разрешения (лицензии) или документа, подтверждающего получение допуска к отдельным видам работ: 0080531

Вид деятельности (работ), на осуществление (проведение) которых эмитентом получено соответствующее разрешение (лицензия) или допуск: *Проведение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну*

Дата выдачи разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 29.06.2015

Срок действия разрешения (лицензии) или допуска к отдельным видам работ: 29.06.2020

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 требования к эмитентам, основной деятельностью которых является добыча полезных ископаемых

Основной деятельностью эмитента не является добыча полезных ископаемых

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

В соответствии с Уставом эмитента основной целью его деятельности является получение прибыли. С 01.07.2006 года после консолидации генерирующих активов эмитент осуществляет следующие основные виды деятельности:

- производство и продажа электрической энергии;
- производство, передача и продажа тепловой энергии.

Все тепловые ОГК, созданные в процессе реформирования российского рынка электроэнергии, в том числе и ОГК-4, являются крупными интегрированными компаниями, реализующими электроэнергию на оптовом рынке. 01.07.2006 года завершилась реорганизация ОАО «ОГК-4» в форме присоединения к нему АО-станций, акции которых были конвертированы в акции дополнительных выпусков ОАО «ОГК-4». С 1 июля 2006 года эмитент является производителем и продавцом электро - и теплоэнергии, и получает и планирует получать основной доход от реализации электрической и тепловой энергии.

Планы по организации нового производства, расширения или сокращения производства, разработки новых видов продукции, модернизации и реконструкции основных средств:

В настоящее время ОАО «Э.ОН Россия» рассматривает масштабные мероприятия по реконструкции и техническому перевооружению действующих тепловых электростанций. Эмитентом разработана и утверждена Инвестиционная программа, отражающая приоритетные направлением деятельности.

Основные цели инвестиционной деятельности ОАО «Э.ОН Россия» - это замена существующего основного генерирующего оборудования на новое высокопроизводительное оборудование, строительство генерирующих мощностей на базе современных технологий.

Реализованные проекты:

В рамках Инвестиционной программы ОАО «Э.ОН Россия» реализовала следующие крупные инвестиционные проекты:

- «Создание замещающей мощности на базе ПГУ-400 Шатурской ГРЭС»;
- «Создание замещающей мощности на базе 2хПГУ-400 Сургутской ГРЭС-2»;.
- «Создание замещающей мощности на базе ПГУ-400 Яйвинской ГРЭС».

С середины сентября 2015 г. проводились комплексные испытания 3-его энергоблока Березовской ГРЭС (ПСУ-800). В настоящий момент испытания успешно завершены, с 1-ого октября 2015 г. 3-ий энергоблок аттестован Системным оператором и поставляет электроэнергию и мощность на оптовый

рынок.

Наличие в России большого количества производств, потребляющих одновременно тепло и электроэнергию, а также высокая сетевая составляющая создают предпосылки для строительства распределенной генерации. Опыт концерна Э.ОН, накопленный при строительстве более 1,6 ГВт распределённой генерации в других странах, может быть успешно использован компанией Э.ОН Россия для развития распределённой генерации в Российской Федерации.

Ведущиеся в настоящее время переговоры с потенциальными клиентами демонстрируют их высокую заинтересованность в развитии данного направления электроэнергетики.

Предполагаемая бизнес-модель включает строительство (20-40 месяцев) и эксплуатацию (10-20 лет) объектов распределенной генерации с возможностью одновременного заключения контрактов на эксплуатацию и техническое обслуживание.

Планы эмитента относительно возможного изменения основной деятельности: деятельность эмитента с 01.07.2006 года связана с производством и продажей электрической и тепловой энергии. Изменения основной деятельности эмитент не планирует.

3.4. Участие эмитента в банковских группах, банковских 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: *Открытое акционерное общество «Шатурская управляющая компания»*

Сокращенное фирменное наименование: **ОАО «Шатурская управляющая компания»**

Место нахожления

140700 Россия, Московская область, г. Шатура, Конный проезд 4

Основание (основания), в силу которого эмитент осуществляет контроль над подконтрольной организацией (участие в подконтрольной эмитенту организации, заключение договора доверительного управления имуществом, заключение договора простого товарищества, заключение договора поручения, заключение акционерного соглашения, заключение иного соглашения, предметом которого является осуществление прав, удостоверенных акциями (долями) подконтрольной эмитенту организации):

Участие в подконтрольной эмитенту организации

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: 51%

Доля обыкновенных акций, принадлежащих эмитенту: 51%

Доля подконтрольной организации в уставном капитале эмитента: 0%

Доля обыкновенных акций эмитента, принадлежащих подконтрольной организации: 0%

Описание основного вида деятельности общества:

Оказание жилищно-коммунальных услуг и обслуживания жилищного фонда.

Органы управления

Наименование органа управления: Совет директоров

ФИО	Доля участия	Доля
	лица в уставном	принадлежащ
	капитале	их лицу
	эмитента, %	обыкновенных
		акций
		эмитента, %

Жуковский Андрей Николаевич (председатель)	0.001333	0.001333
Кандалинцева Наталья Васильевна	0	0
Темкина Нина Игнатьевна	0.000168	0.000168
Мозгалева Ирина Алексеевна	0	0
Петряева Надежда Викторовна	0	0

Наименование органа управления: Единоличный исполнительный орган общества

ФИО	Доля участия	Доля
	лица в уставном	принадлежащ
	капитале	их лицу
	эмитента, %	обыкновенных
		акций
		эмитента, %
Петряева Надежда Викторовна	0	0

Оценка значения такого общества для деятельности эмитента: контроль над распределением и своевременным перечислением денежных средств, поступающих от потребителей коммунальных ресурсов (в том числе за тепловую энергию, производимую Эмитентом). Финансовые результаты ОАО «Шатурская управляющая компания» не оказывают существенного влияния на общие финансовые результаты Эмитента, в связи с незначительным масштабом деятельности данного дочернего Общества по сравнению с масштабом хозяйственной деятельности Эмитента).

Полное фирменное наименование: *Общество с ограниченной ответственностью «Э.ОН Инжиниринг»*.

Сокращенное фирменное наименование: *000 «Э.ОН Инжиниринг»*.

Место нахождения

123317 Российская Федерация, Москва, Пресненская набережная 10

ИНН: *7703399014* ОГРН: *1157746912652*

Основание (основания), в силу которого эмитент осуществляет контроль над подконтрольной организацией (участие в подконтрольной эмитенту организации, заключение договора доверительного управления имуществом, заключение договора простого товарищества, заключение договора поручения, заключение акционерного соглашения, заключение иного соглашения, предметом которого является осуществление прав, удостоверенных акциями (долями) подконтрольной эмитенту организации):

участие в подконтрольной эмитенту организации.

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*.

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:

Инжиниринговые услуги (проектный и технологический инжиниринг), выполнение предпроектных и проектных работ, инженерных изысканий, инвестиционная деятельность и реализация инвестиционных проектов.

Состав совета директоров (наблюдательного совета) общества

Совет директоров (наблюдательный совет) не предусмотрен

Единоличный исполнительный орган общества

ФИО	Доля участия	Доля
	лица в уставном	принадлежащ
	капитале	их лицу
	эмитента, %	обыкновенных
		акций
		эмитента, %
Кац Юрий Иосифович	0	0

Состав коллегиального исполнительного органа общества

Коллегиальный исполнительный орган не предусмотрен

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

Не указывается в отчете за 4 квартал

Раздел IV. Сведения о финансово-хозяйственной деятельности эмитента

4.1. Результаты финансово-хозяйственной деятельности эмитента

Не указывается в отчете за 4 квартал

4.2. Ликвидность эмитента, достаточность капитала и оборотных средств

Не указывается в отчете за 4 квартал

4.3. Финансовые вложения эмитента

Не указывается в отчете за 4 квартал

4.4. Нематериальные активы эмитента

Не указывается в отчете за 4 квартал

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

Не указывается в отчете за 4 квартал

4.6. Анализ тенденций развития в сфере основной деятельности эмитента

Тенденции развития электроэнергетики заданы программными отраслевыми документами.

Распоряжением Правительства РФ от 22.02.2008 № 215-р была одобрена Генеральная схема размещения объектов электроэнергетики до 2020 года, в которой в качестве основных ориентиров развития электроэнергетики определены предотвращение дефицитов энергии и мощности, обеспечение надежного и полноценного энергоснабжения потребителей, экономическая эффективность и оптимальное использование топливных ресурсов.

Распоряжением Правительства РФ от 13.11.2009 № 1715-р утверждена Энергетическая стратегия России на период до 2030 года, которая формирует ориентиры развития энергетического сектора в рамках перехода российской экономики на инновационный путь развития и предусматривает продвижение в решении задач масштабного технологического обновления энергетического сектора страны.

В рамках вышеуказанных документов была разработана Инвестиционная программа, предусматривающая строительство новых высокоэффективных генерирующих мощностей на ГРЭС, входящих в состав Общества. Более подробно информация об Инвестиционной программе приведена на сайте http://eon-russia.ru в разделе «Инвестиционная программа».

Объекты Инвестиционной программы Общества были включены в перечень генерирующих объектов, с использованием которых будет осуществляться поставка мощности по договорам о предоставлении мощности, утвержденный Распоряжением Правительства РФ от 11.08.2010 № 1334-р, для которых Правительством РФ утверждены Правила образования цены, гарантирующие возмещение

капитальных и эксплуатационных затрат в отношении этих объектов.

В ходе реализации Инвестиционной программы Общества введены в эксплуатацию 1,6 ГВт мощностей парогазовых установок (ПГУ) на европейской территории страны и паросиловая установка (ПСУ) мощностью 0,8 ГВт в Сибири на Березовской ГРЭС.

Ввод в эксплуатацию новых экономичных блоков является вкладом Общества в выполнение стратегических задач, поставленных перед электроэнергетикой страны, а также ведет к улучшению рыночной позиции Общества за счет увеличения в его генерирующем парке доли эффективных, высоковостребованных и гарантированно оплачиваемых мощностей.

4.7. Анализ факторов и условий, влияющих на деятельность эмитента

К факторам и условиям, влияющим на деятельность Общества, относятся:

- значительная степень государственного регулирования в отрасли;
- динамика цен на топливные ресурсы;
- динамика электропотребления;
- ввод и выбытие генерирующих мощностей;
- старение основного оборудования ОАО "Э.ОН Россия";
- общая макроэкономическая ситуация в стране;
- неплатежи потребителей на оптовом рынке;
- возможность изменений в модели оптового рынка, утверждаемых Правительством $P\Phi$ в виде изменений Правил оптового рынка.

Результаты деятельности Общества на оптовом рынке находятся в существенной зависимости от цен на топливо, являющихся одним их основных драйверов изменения рыночных цен на электроэнергию и затрат генерирующих компаний на производство электроэнергии. В свою очередь, цены на топливные ресурсы на внутреннем рынке страны во многом зависят от устанавливаемых Правительством целевых трендов, связанных как с внешними мировыми тенденциями, так и с ситуацией внутри страны.

Эффекты для деятельности Общества от изменения цен на топливные ресурсы следует рассматривать совместно с изменениями двух других существенных факторов: темпы прироста электропотребления и изменения в составе генерации на оптовом рынке. Приросты генерации за счет вводов новых более эффективных мощностей, неуравновешенные аналогичными приростами электропотребления, ведут к вытеснению с рынка неэффективной «старой» генерации и снижению цен на электроэнергию.

В этой связи негативным фоном для деятельности Общества на оптовом рынке может являться ухудшение экономической ситуации в стране вследствие глобальной стагнации экономического роста или неидеального экономического климата в стране. В этом случае неизбежны последствия для электроэнергетики в виде замедления приростов электропотребления, возникновения избытков генерации, снижения востребованности существующей генерации, снижения рыночных цен.

Дополнительным негативным последствием может являться снижение платежеспобности конечных потребителей энергоресурсов, и, как следствие, ухудшение платежной дисциплины на оптовом рынке. Несмотря на то, что большинство факторов и условий, влияющих на деятельность Общества, являются внешними, что не позволяет напрямую исключить их воздействие, Общество использует следующие возможности по достижению максимальных результатов в предоставляемых рыночных условиях:

- реализация в числе первых среди генерирующих компаний основной части инвестиционной программы Общества по вводу в эксплуатацию блоков ПГУ, что позволяет увеличить эффективность производства электроэнергии и долю высококонкурентного оборудования в распоряжении Общества в условиях усиливающейся конкуренции на оптовом рынке;
- высокий уровень производственного и финансового менеджмента для обеспечения постоянного роста эффективности всех звеньев производственной цепи Общества;
- поиск возможностей по оптимизации топливного баланса, как с точки зрения технологических мероприятий, так и с точки зрения работы с поставщиками топлива;
- активное участие Общества в нормотворческой деятельности в части внесения предложений по оптимизации рыночного законодательства, участия в формировании мнения сообщества генераторов по готовящимся изменениям;
- максимальное использование возможностей в существующих и новых секторах оптового рынка за счет заблаговременной подготовки участия, тщательного анализа возможностей и разработки стратегии Общества по участию в секторе или рынке.

К основным факторам, которые могли бы иметь положительное влияние на результаты деятельности Общества, относятся:

- позитивное развитие экономики и рост электропотребления в России;
- дальнейшая реализация реформы электроэнергетики России, направленная на либерализацию рынка, усиление конкуренции и инвестиционной привлекательности;
- решение насущных вопросов развития отрасли, таких как вывод из эксплуатации «старого»

оборудования, модернизация оставшегося оборудования, проблемы перекрестного субсидирования в электроэнергетике, повышение платежной ответственности сбытовых компаний.

В условиях кризиса в экономике страны шансы на положительное развитие событий в ближайшее время минимальны.

4.8. Конкуренты эмитента

Конкурентами станций Общества являются аналогичные генерирующие мощности на оптовом рынке - другие ГРЭС, также не имеющие значительной доли отпуска тепловой энергии.

Основным критерием конкурентоспособности является эффективность производства, так как в рынках электроэнергии и мощности отбор генерирующих объектов к производству на этих рынках происходит по принципу наименьших затрат. С этой точки зрения, конкурентным преимуществом Общества является наличие в составе Сургутской ГРЭС-2 и Березовской ГРЭС с блоками большой единичной мощности (800 МВт), являющихся наиболее экономичными и эффективными станциями среди соответственно газовой и угольной генерации страны. Кроме того, реализована Инвестиционная программа Общества по вводу новых блоков, которые также являются высокоэффективным оборудованием.

В условиях постепенной реализации Инвестиционных программ всеми генераторами оптового рынка и в отсутствии приростов электропотребления, запланированных при утверждении Инвестиционных программ, избыток мощности в энергосистеме нарастает, и конкуренция усиливается.

Для поддержания высоких результатов станций Общества в конкурентной среде ведется следующая работа:

- оптимизация включенных составов генерирующего оборудования с целью максимизации доходности;
- оптимизация топливных расходов;
- поддержание высокой степени готовности генерирующего оборудования к несению нагрузки;
- усиление финансового контроля и ведение программ по сокращению издержек;
- разработка проектов модернизации оборудования.

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: Килдал Йорген

Год рождения: 1963

Образование:

Норвежская школа экономики и управления бизнесом (год окончания учебы - 1988) Норвежская школа экономики и управления бизнесом, MBA (год окончания учебы - 2004) Гарвардская школа бизнеса (год окончания учебы - 2009)

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

Пер	иод	Наименование организации	Должность
c	по		
2013	настоящее время	ОАО "Э.ОН Россия"	член Совета директоров

2010	2015	Е.ON SE (Германия, Дюссельдорф)	член Правления
2001	2010	Statkraft AS (Норверия, Осло)	Исполнительный Вице-Президент

Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций 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 (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: Винкель Майк

Год рождения: 1970

Образование:

высшее, изучал экономику и основы энергетики в Техническом университете Циттау (Германия) и Оксфорде (Великобритания).

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

Пер	иод	Наименование организации	Должность
С	по		
2013	2015	Е.ON SE, (Германия, Дюссельдорф)	Член Правления
2011	настоящее время	ОАО "Э.ОН Россия"	Член Совета директоров
2011	2013	E.ON Climate & Renewables GmbH (Германия, Эссен)	Генеральный директор
2010	2011	ООО "Э.ОН Раша"	Заместитель Генерального директора
2010	2011	ОАО "Э.ОН Россия"	Заместитель Генерального директора
2009	2010	ООО "Э.ОН Раша Пауэр"	Управляющий директор

Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций 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 (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: Германович Алексей Андреевич Независимый член совета директоров

Год рождения: **1977**

Образование:

Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, журналистика (2002) Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, экономика (1998) Университет Крэнфильд (Великобритания), магистр делового администрирования (2009)

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

Пер	иод	Наименование организации	Должность
С	по		
2014	2015	ОАО "Международный Аэропорт Иркутск"	Член Совета директоров
2014	настоящее время	ПАО "Банк Санкт-Петербург"	Член Совета директоров
2014	2014	ОАО "НВЦ "Вагоны"	Член Совета директоров
2014	настоящее время	ОАО "Э.ОН Россия"	Член Совета директоров
2014	настоящее время	ЗАО "УПРАВЛЕНИЕ ИНВЕСТИЦИЯМИ"	Советник Генерального директора
2012	2014	ОАО "Аэрофлот"	Член Совета директоров, Председатель Комитета по кадрам и вознаграждениям
2012	2015	ОАО "ГТЛК"	Член Совета директоров, Председатель Комитета по кадрам и вознаграждениям
2012	2013	ООО "Управляющая Компания Российский Фонд Прямых Инвестиций"	Директор, член Правления, Советник
2011	2013	ОАО "Авиакомпания Сибирь"	Член Совета директоров
2011	2012	ОАО "ЛЕНМОРНИИПРОЕКТ"	Член Совета директоров
2011	2014	ОАО "НИИАТ"	Член Совета директоров, Председатель Совета директоров

2011	2012	ОАО "СГ Транс"	Член Совета директоров
2009	2012	ООО "Управляющая компания СКОЛКОВО менеджмент"	Директор программ в социальной и государственных сферах, профессор практики
2008	настоящее время	Фонд "Развитие Санкт-Петербургского государственного университета"	Член Правления
2013	2014	ООО "ИК Велес-Капитал"	Советник Генерального директора
2015	настоящее время	ПАО "ГТЛК"	член Совета директоров

Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет

Сведения об участии в работе комитетов совета директоров

Наименование комитета	Председатель
Комитет по аудиту Совета директоров	Нет
Комитет по кадрам и вознаграждениям Совета директоров	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: Малинов Сергей Владимирович

Независимый член совета директоров

Год рождения: 1973

Образование:

высшее, в 1995 году окончил Финансовую академию при Правительстве РФ, факультет "Финансы и кредит", специальность - экономист.

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

Пер	риод	Наименование организации	Должность
c	по		
2014	2015	ОАО "Институт "ЭНЕРГОСЕТЬПРОЕКТ"	Заместитель Председателя Совета директоров, Председатель Комитета по стратегии и инвестициям, профессиональный поверенный

2013	2015	ОАО "ТРАНСИНЖСТРОЙ"	Заместитель Генерального директора
2012	настоящее время	ОАО "Э.ОН Россия"	Член Совета директоров
2012	2014	ОАО "Институт "ЭНЕРГОСЕТЬПРОЕКТ"	Председатель Совета директоров, профессиональный поверенный
2010	2011	ОАО "Атомэнергомаш"	Советник Генерального директора
2009	2015	ГНЦ РФ ОАО "НИИТеплоприбор"	член Совета директоров, профессиональный поверенный
2009	2012	ОАО "Энергосетьпроект"	Член Совета директоров, профессиональный поверенный
2006	2010	ФГУП "Концерн "Росэнергоатом", ОАО "Концерн Росэнергоатом"	Заместитель Генерального директора по реформированию и корпоративному управлению, заместитель Генерального директора - директор по корпоративному управлению

Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет

Сведения об участии в работе комитетов совета директоров

Наименование комитета	Председатель
Комитет по аудиту Совета директоров	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: Митрова Татьяна Алексеевна

Независимый член совета директоров

Год рождения: 1974

Образование:

Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова, экономика (1995) Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова, кандидат экономических наук

(2004)

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

Пер	риод	Наименование организации	Должность
С	ПО		
2014	настоящее время	Институт политических исследований Школа международных отношений (Франция, Париж)	Приглашенный профессор
2014	настоящее время	Женевский институт международных отношений и развития (Швейцария, Женева)	Приглашенный профессор
2011	настоящее время	Институт энергетических исследований, Российская Академия Наук (ФГБУН ИНЭИ РАН)	Заведующая Отдела развития Нефтегазового комплекса России и мира
2011	2012	Энергетический центр бизнес-школы "Сколково"	Руководитель направления "Мировая энергетика"
2014	настоящее время	ОАО "Э.ОН Россия"	Член Совета директоров
2008	настоящее время	РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина	Доцент кафедры
2008	2014	Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	Доцент кафедры
2008	настоящее время	ООО "ЦЕНТР ИЗУЧЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЫНКОВ"	Генеральный директор
2006	2010	Центр изучения мировых энергетических рынков. Институт энергетических исследований Российской Академии Наук (ФГБУН ИНЭИ РАН)	Руководитель

Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет

Сведения об участии в работе комитетов совета директоров

Наименование комитета	Председатель
Комитет по кадрам и вознаграждениям Совета директоров	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: Ройтерсберг Альберт Бернхард Вильхельм (председатель)

Год рождения: 1954

Образование:

Университет города Мюнстер (год окончания 1981), дипломированный экономист. Ученая степень - доктор.

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		
2014	2015	E.ON Czech Holding AG (Германия, Мюнхен)	Председатель Наблюдательного совета
2011	настоящее время	ОАО "Э.ОН Россия"	Член Совета директоров
2011	настоящее время	E.ON France S.A.S. (Франция, Париж)	Президент Наблюдательного Совета
2011	2015	E.ON Hungaria Zrt. (Венгрия, Будапешт)	Председатель Наблюдательного совета
2010	2013	E.ON Energie AG (Германия, Мюнхен)	Председатель Наблюдательного совета
2010	2015	E.ON Espana S.L. (Испания, Мадрид)	Член Совета директоров
2010	2015	E.ON Italia S.p.A. (Италия, Милан)	Член Совета директоров
2010	настоящее время	E.ON Sverige AB (Швеция, Мальмё)	Председатель Наблюдательного Совета
2010	настоящее время	Е.ON SE (Германия, Дюссельдорф)	Член Правления
2010	2015	E.ON Benelux N.V. (Нидерланды, Роттердам)	Председатель Наблюдательного Совета
2008	2015	Nord Stream AG (Швейцария, Цуг)	Член комитета акционеров
2006	2010	E.ON Ruhrgas AG (Германия, Эссен)	Председатель Правления
2015	настоящее время	Uniper AG (Германия, Дюссельдорф)	Председатель Наблюдательного совета

Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций 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 (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: Фельдманн Карл-Хайнц

Год рождения: 1959

Образование:

Вестфальский университет им. Вильгельма г. Мюнстер (год окончания 1984), имеет степень в юриспруденции.

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	настоящее время	E.ON Energie AG (Германия, Мюнхен)	Член Наблюдательного Совета
2009	настоящее время	ОАО "Э.ОН Россия"	Член Совета директоров
2008	2015	E.ON Italia SpA (Италия, Милан)	Член Наблюдательного совета
2008	2010	Е.ON IS (Ганновер, Германия)	Член Наблюдательного Совета
2004	настоящее время	Hamburger Hof (Германия, Гамбург)	Член Наблюдательного Совета
2004	настоящее время	Е.ON SE (Германия, Дюссельдорф)	Старший вице-президент по юридическим вопросам
2015	настоящее время	E.ON Kernkraft GmbH (Ганновер, Германия)	Член Наблюдательного Совета

Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций 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 (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: Хартманн Райнер

Год рождения: 1945

Образование:

Частное торговое училище по специальности экономика производства (г. Байройт, ФРГ). Почетный доктор Университета Маркони (Италия)

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
c	по		
2013	2013	ООО "Э.ОН Раша Пауэр"	Директор по коммерческим вопросам
2013	настоящее время	Московское представительство Э.ОН Глобал Коммодитиз СЕ (Германия)	Глава Представительства
1992	2014	Московское представительство Э.ОН Рургаз АГ (Германия, Эссен)	Глава Представительства
2009	2010	ООО "Э.ОН Раша"	Директор Департамента природного газа
2008	настоящее время	ОАО "Э.ОН Россия"	Член Совета директоров
2006	2014	Ассоциация Европейского Бизнеса в Российской Федерации	Председатель Правления
2014	настоящее время	Ассоциация Европейского Бизнеса в Российской Федерации	Председатель Почетного совета

Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций 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 (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: Широков Максим Геннадьевич

Год рождения: 1966

Образование:

Московский Военный Краснознаменный институт (1988). Московский Юридический Институт (1994). Pacific Coast University, США МВА (1996). Лондонская бизнес школа (2003).

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		
2013	настоящее время	ОАО "Э.ОН Россия"	Член Совета директоров
2013	настоящее время	Ассоциация "Совет производителей энергии"	Член Наблюдательного совета
2012	2014	ООО "Э.ОН Раша Пауэр"	Ликвидатор
2012	настоящее время	ОАО "Э.ОН Россия"	Генеральный директор, Председатель Правления
2012	2014	ОАО "Транспортно-логистический комплекс"	Член Совета директоров
2012	2013	ООО "Э.ОН Раша"	Ликвидатор
2012	2015	ООО "Э.ОН Коннектинг Энерджис"	Генеральный директор
2008	2012	ОАО "Компания Усть-Луга"	Генеральный директор
2012	2012	ООО "Э.ОН Раша"	Генеральный директор
2012	2012	ООО "Э.ОН Раша Пауэр"	Генеральный директор
2015	настоящее время	ООО "Юнипер"	Генеральный директор

Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет

Сведения об участии в работе комитетов совета директоров

Наименование комитета	Председатель
Комитет по новому строительству Совета директоров	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

Указанный состав Совета директоров избран годовым общим собранием акционеров, состоявшимся 26 июня 2015 года (протокол №15 от 26.06.2015). Председатель Совета директоров избран решением Совета директоров 02.07.2015.

5.2.2. Информация о единоличном исполнительном органе эмитента

ФИО: Широков Максим Геннадьевич

Год рождения: **1966**

Образование:

Московский Военный Краснознаменный институт (1988). Московский Юридический Институт (1994). Pacific Coast University, США МВА (1996).

Лондонская бизнес школа (2003).

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		
2013	настоящее время	ОАО "Э.ОН Россия"	Член Совета директоров
2013	настоящее время	Ассоциация "Совет производителей энергии"	Член Наблюдательного совета
2012	2014	ООО "Э.ОН Раша Пауэр"	Ликвидатор
2012	настоящее время	ОАО "Э.ОН Россия"	Генеральный директор, Председатель Правления
2012	2014	ОАО "Транспортно-логистический комплекс"	Член Совета директоров
2012	2013	ООО "Э.ОН Раша"	Ликвидатор
2012	2015	ООО "Э.ОН Коннектинг Энерджис"	Генеральный директор
2008	2012	ОАО "Компания Усть-Луга"	Генеральный директор
2012	2012	ООО "Э.ОН Раша"	Генеральный директор
2012	2012	ООО "Э.ОН Раша Пауэр"	Генеральный директор
2015	настоящее время	ООО "Юнипер"	Генеральный директор

Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет

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

5.2.3. Состав коллегиального исполнительного органа эмитента

ФИО: Широков Максим Геннадьевич

Год рождения: **1966**

Образование:

Московский Военный Краснознаменный институт (1988). Московский Юридический Институт (1994).

Pacific Coast University, CIIIA MBA (1996).

Лондонская бизнес школа (2003).

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		
2013	настоящее время	ОАО "Э.ОН Россия"	Член Совета директоров
2013	настоящее время	Ассоциация "Совет производителей энергии"	Член Наблюдательного совета
2012	2014	ООО "Э.ОН Раша Пауэр"	Ликвидатор
2012	настоящее время	ОАО "Э.ОН Россия"	Генеральный директор, Председатель Правления
2012	2014	ОАО "Транспортно-логистический комплекс"	Член Совета директоров
2012	2013	ООО "Э.ОН Раша"	Ликвидатор
2012	2015	ООО "Э.ОН Коннектинг Энерджис"	Генеральный директор
2008	2012	ОАО "Компания Усть-Луга"	Генеральный директор
2012	2012	ООО "Э.ОН Раша"	Генеральный директор
2012	2012	ООО "Э.ОН Раша Пауэр"	Генеральный директор
2015	настоящее время	ООО "Юнипер"	Генеральный директор

Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет

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: Баккмайер Ульф Год рождения: 1970

Образование:

высшее экономическое, Университет г. Пассау (Германия), специальность - экономика.

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		
2011	настоящее время	ОАО "Э.ОН Россия"	Заместитель Генерального директора по финансам и экономике, член Правления
2011	2011	ООО "Э.ОН Раша"	Заместитель Генерального директора
2010	2011	ЗАО "Мультирегион"	Член Совета директоров
2010	2011	ОАО "Комстар-ОТС"	Член Совета директоров
2009	2011	ОАО "К-Телеком" (Армения, Ереван)	Член Совета директоров
2009	2011	ЗАО "ТС Ритейл"	Член ревизионной комиссии
2008	2010	ЗАО "Сибинтертелеком"	Член Совета директоров
2008	2010	ОАО "МТС-П"	Член Совета директоров

Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет

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: Попов Игорь Викторович

Год рождения: 1965

Образование:

Читинский политехнический институт, инженер-теплоэнергетик

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		
2009	настоящее время	ОАО "Э.ОН Россия"	заместитель Генерального директора по производству, член Правления

Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет

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: *Тумат Йорг* Год рождения: *1969*

Образование:

Magister Artium Университет в г. Мюнстер 1996, гуманитарные науки Diplom-Volkswirt, Университет г. Хаген 2001 экономист (макро) Diplom-Betriebswirt Университет г. Хаген 2004 экономист (микро)

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		
2014	настоящее время	ОАО "Латвияс Газе" (Латвия, Рига)	Член Наблюдательного Совета
2006	2013	ОАО "Латвияс Газе" (Латвия, Рига)	Член Правления, заместитель Председателя Правления
2013	настоящее время	ОАО "Э.ОН Россия"	Член Правления, заместитель Генерального директора по коммерческим вопросам

Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет

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

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	2015
Вознаграждение за участие в работе органа управления	15 944 244
Заработная плата	0
Премии	0
Комиссионные	0
Иные виды вознаграждений	0
ИТОГО	15 944 244

Сведения о существующих соглашениях относительно таких выплат в текущем финансовом году:

21 февраля 2013 внеочередным общим собранием акционеров ОАО "Э.ОН Россия" утверждена новая редакция Положения о Совете директоров, согласно которой, вознаграждение причитается только тем членам Совета директоров, которые не занимают оплачиваемых должностей в ОАО "Э.ОН Россия" и в его аффилированных лицах и не являются членами Правления ОАО "Э.ОН Россия" и аффилированных с ним лиц (п.11.4. ст.11 Положения).

Коллегиальный исполнительный орган

Единица измерения: руб.

Наименование показателя	2015
Вознаграждение за участие в работе органа управления	0
Заработная плата	152 617 814
Премии	83 980 553
Комиссионные	0
Льготы	0
Иные виды вознаграждений	0
ИТОГО	236 598 367

Сведения о существующих соглашениях относительно таких выплат в текущем финансовом году:

С членами Правления Эмитента заключены соответствующие трудовые договоры, в соответствии с занимаемыми ими штатными должностями, в рамках которых определяется размер их вознаграждения за выполнение функций в качестве штатных сотрудников Эмитента. Специальное вознаграждение за выполнение функций членов Правления в документах Эмитента не предусмотрено.

Компенсации

Единица измерения: руб.

Наименование органа управления	2015
Совет директоров	0
Коллегиальный исполнительный орган	2 189 078

Дополнительная информация:

данные за 4 квартал 2015 года отражены нарастающим итогом.

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: Алексеенков Денис Александрович

Год рождения: 1979

Образование:

Костромской Государственный Технологический Университет, экономист в области бухгалтерского учета и аудита (2000)

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
c	по		
2013	настоящее время	ОАО "Э.ОН Россия"	Член Ревизионной комиссии, начальник Управления контроллинга
2013	2014	Ассоциация «НП Совет рынка»	Член Ревизионной комиссии
2013	настоящее время	Ассоциация «Совет производителей электроэнергии»	Член Ревизионной комиссии
2012	2012	ЗАО "Компания "ТрансТелеКом"	Руководитель департамента финансов и методологии
2004	2012	ОАО "Мобильные ТелеСистемы"	Начальник отдела

Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет

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: Асяев Алексей Сергеевич

Год рождения: 1979

Образование:

высшее, Санкт-Петербургский военный университет связи. Инженер по специальности «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматических систем», (год окончания - 2001)

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

Пер	иод	Наименование организации	Должность
С	по		
2009	2010	ООО "Э.ОН Раша Пауэр"	Главный специалист департамента внутреннего аудита
2010	2011	ООО "Э.ОН Раша"	Главный специалист департамента внутреннего аудита
2011	2012	ООО "Э.ОН Раша"	Директор департамента внутреннего аудита
2012	настоящее время	ОАО "Э.ОН Россия"	Член Ревизионной комиссии, Начальник управления внутреннего аудита

Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет

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: Вурзберг Гюнтрам

Год рождения: 1966

Образование:

высшее

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
c	по		
2009	2013	E.ON Ruhrgas, г. Эссен	Начальник Управления по работе с персоналом
2013	2013	E.ON Global Commodities, г. Дюссельдорф	Начальник Управления по работе с персоналом
2008	2010	E.ON Ruhrgas GPA, г. Эссен	Управляющий директор
2008	2010	E.ON Ruhrgas GPD, г. Эссен	Управляющий директор
2014	настоящее время	E.ON SE, г. Дюссельдорф	Директор по корпоративному аудиту
2014	настоящее время	ОАО "Э.ОН Россия"	Член Ревизионной комиссии

Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет

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: *Корталс Маркус* Год рождения: *1968*

. . .

Образование: **высшее**

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		

Ī	2010	настоящее	E.ON SE, г. Дюссельдорф	Вице президент по
		время		контроллингу

Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет

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

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: *начальник Управления внутреннего аудита*

ФИО: Асяев Алексей Сергеевич

Год рождения: 1979

Образование:

высшее, Санкт-Петербургский военный университет связи. Инженер по специальности «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматических систем», (год окончания - 2001)

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		
2009	2010	ООО «Э.ОН Раша Пауэр»	Главный специалист департамента внутреннего аудита
2010	2011	ООО «Э.ОН Раша»	Главный специалист департамента внутреннего аудита
2011	2012	ООО «Э.ОН Раша»	Директор департамента внутреннего аудита
2012	настоящее время	ОАО «Э.ОН Россия»	Член Ревизионной комиссии, Начальник управления внутреннего аудита

Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет

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

Наименование органа контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента: *Иное Комитем по аудиту Совета директоров*

Информация о руководителе такого отдельного структурного подразделения (органа) эмитента

Наименование должности руководителя структурного подразделения: *Председатель Комитета по аудиту Совета директоров*

ФИО: Малинов Сергей Владимирович

Год рождения: **1973**

Образование:

высшее, в 1995 году окончил Финансовую академию при Правительстве РФ, факультет "Финансы и кредит", специальность - экономист.

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		
2014	2015	ОАО "Институт "ЭНЕРГОСЕТЬПРОЕКТ"	Заместитель Председателя Совета директоров, Председатель Комитета по стратегии и инвестициям, профессиональный поверенный
2013	2015	ОАО "ТРАНСИНЖСТРОЙ"	Заместитель Генерального директора
2012	настоящее время	ОАО "Э.ОН Россия"	Член Совета директоров
2012	2014	ОАО "Институт "ЭНЕРГОСЕТЬПРОЕКТ"	Председатель Совета директоров, профессиональный поверенный
2010	2011	ОАО "Атомэнергомаш"	Советник Генерального директора
2009	2015	ГНЦ РФ ОАО "НИИТеплоприбор"	Председатель Совета директоров
2009	2012	ОАО "Энергосетьпроект"	Член Совета директоров,

			профессиональный поверенный
2007	2010	ФГУП "Концерн "Росэнергоатом", ОАО "Концерн Росэнергоатом"	Заместитель Генерального директора по реформированию и корпоративному управлению, заместитель Генерального директора - директор по корпоративному управлению

Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет

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

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	2015
Вознаграждение за участие в работе органа контроля за	0

финансово-хозяйственной деятельностью эмитента	
Заработная плата	0
Премии	0
Комиссионные	0
Иные виды вознаграждений	0
ИТОГО	0

Сведения о существующих соглашениях относительно таких выплат в текущем финансовом году: В соответствии с Положением о ревизионной комиссии ОАО «Э.ОН Россия»:

- «12.1. Членам Ревизионной комиссии возмещаются расходы (включая НДС), в частности, командировочные расходы, если таковые имеются, понесенные ими в связи с присутствием на заседаниях Совета директоров, проведением проверок или в связи с иным исполнением их должностных обязанностей в качестве членов Ревизионной комиссии.
- 12.2. Члены Ревизионной комиссии не получают вознаграждение за исполнение ими своих обязанностей, если иное не предусмотрено решением Общего собрания акционеров.
- 12.3. Выплата вознаграждений и компенсаций привлеченным Ревизионной комиссией специалистам (экспертам), не являющимся членами Ревизионной комиссии, производится Обществом на основании заключаемых ими с Обществом договоров».

Информация о размере вознаграждения, льгот и/или компенсации расходов членам Ревизионной комиссии Общества раскрыта в таблице по Управлению внутреннего аудита.

Наименование органа контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента: *Управление внутреннего аудита*

Вознаграждение за участие в работе органа контроля Единица измерения: *pyб*.

Наименование показателя	2015
Вознаграждение за участие в работе органа контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента	0
Заработная плата	11 131 803
Премии	1 467 409
Комиссионные	0
Иные виды вознаграждений	0
ИТОГО	12 599 212

Сведения о существующих соглашениях относительно таких выплат в текущем финансовом году: Специальных соглашений относительно выплат вознаграждений за участие в работе Управления внутреннего аудита внутренними документами Эмитента не предусмотрено. Выплаты лицам, осуществляющим свои трудовые функции в составе Управления внутреннего аудита Эмитента, производятся на основании условий трудовых договоров.

Наименование органа контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента: *Комитет по аудиту Совета директоров*

Вознаграждение за участие в работе органа контроля Единица измерения: *pvб*.

Наименование показателя	2015
Вознаграждение за участие в работе органа контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента	0
Заработная плата	0

Премии	0
Комиссионные	0
Иные виды вознаграждений	0
ИТОГО	0

Сведения о существующих соглашениях относительно таких выплат в текущем финансовом году:

Вознаграждение членам Комитета по аудиту при Совете директоров выплачивается в соответствии с Положением о Совете директоров ОАО "Э.ОН Россия" (в редакции, утвержденной внеочередным общим собранием акционеров 21.02.2013). В связи с тем, что Комитет по аудиту при Совете директоров состоит из членов Совета директоров, информация о размере вознаграждения, льгот и/или компенсации расходов членам Совета директоров Общества раскрыта в пункте 5.3. Ежеквартального отчета.

Компенсации

Единица измерения: руб.

Наименование органа контроля(структурного подразделения)	2015
Ревизионная комиссия	0
Управление внутреннего аудита	0
Комитет по аудиту Совета директоров	0

Дополнительная информация: нет

Дополнительная информация:

данные за 4 квартал 2015 года отражены нарастающим итогом

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	2015
Средняя численность работников, чел.	4 759
Фонд начисленной заработной платы работников за отчетный период	5 049 925 831
Выплаты социального характера работников за отчетный период	885 099 647

Изменение численности сотрудников (работников) является несущественным для эмитента. Показатели (фонд начисленной заработной платы и выплаты социального характера) за 4 квартал 2015 года отражены нарастающим итогом

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

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: 301 741

Общее количество номинальных держателей акций эмитента: 17

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): 302 005

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): **07.07.2015**

Владельцы обыкновенных акций эмитента, которые подлежали включению в такой список: 302 005

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 Акций эмитента, принадлежащих подконтрольным ему организациям нет

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

Полное фирменное наименование: Э.OH Pawa Холдинг ГмбХ (E.ON Russia Holding GmbH)

Сокращенное фирменное наименование: не применяется

Место нахождения

Германия, Дюссельдорф, Э.ОН-Платц 1, 40479

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: 83.73%

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: 83.73%

Лица, контролирующие участника (акционера) эмитента

1.1.

Полное фирменное наименование: Э.ОН Тренд с.р.о.

Сокращенное фирменное наименование: не применяется

Место нахождения

370 49 Чешская Республика, Ческе-Будеёвице, Ф.А. Герстнера 2151/6

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):

участие в юридическом лице, являющемся участником (акционером) эмитента

Признак осуществления лицом, контролирующим участника (акционера) эмитента, такого контроля : право распоряжаться более 50 процентами голосов в высшем органе управления юридического лица, являющегося участником (акционером) эмитента

Вид контроля: прямой контроль

Размер доли такого лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) участника (акционера) эмитента, %: 99

Иные сведения, указываемые эмитентом по собственному усмотрению: нет

Иные сведения, указываемые эмитентом по собственному усмотрению:

2.

Номинальный держатель

Информация о номинальном держателе:

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

Сокращенное фирменное наименование: НКО ЗАО НРД

Место нахождения

105066 Россия, г. Москва, ул. Спартаковская 12

Телефон: (495) 234-4280 Факс: (495) 956-0938

Адрес электронной почты: info@nsd.ru

Сведения о лицензии профессионального участника рынка ценных бумаг

Номер: *177-12042-000100* Дата выдачи: *19.02.2009* Дата окончания действия:

Бессрочная

Наименование органа, выдавшего лицензию: ФСФР России

Количество обыкновенных акций эмитента, зарегистрированных в реестре акционеров эмитента на имя номинального держателя: *9 172 097 664*

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 об управляющих государственными, муниципальными пакетами акций

Указанных лиц нет

Лица, которые от имени Российской Федерации, субъекта Российской Федерации или муниципального образования осуществляют функции участника (акционера) эмитента

Федеральная собственность

Наименование: ГОСНАЛОГИНСПЕКЦИЯ Г.БЕРЕЗНИКИ

Место нахождения: Пермская обл., г. Березники, ул. Карла Маркса, 46

Размер доли уставного капитала эмитента, находящейся в государственной (федеральной, субъектов Российской Федерации), муниципальной собственности: 0.000082

Федеральная собственность

Наименование: ГОСНАЛОГИНСПЕКЦИЯ Г.ГУБАХА

Место нахождения: Пермская обл., г. Губаха, ул. Дегтярева, 16/A

Размер доли уставного капитала эмитента, находящейся в государственной (федеральной, субъектов Российской Федерации), муниципальной собственности: 0.000031

Собственность субъектов Российской Федерации

Наименование: Пермский край в лице Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Пермского края

Место нахождения: г. Пермь, ул. Попова, д. 11, оф. 616

Размер доли уставного капитала эмитента, находящейся в государственной (федеральной, субъектов

Российской Федерации), муниципальной собственности: 0

Собственность субъектов Российской Федерации

Наименование: **Ростовская область в лице государственного бюджетного учреждения Ростовской области** "Фонд имущества **Ростовской области**"

Место нахождения: Ростовская обл., г. Ростов-на-Дону, ул. Социалистическая, 112

Размер доли уставного капитала эмитента, находящейся в государственной (федеральной, субъектов Российской Федерации), муниципальной собственности: *0*

Собственность субъектов Российской Федерации

Наименование: Финансовое управление администрации Оренбургской области

Место нахождения: Оренбургская обл., г. Оренбург, ул. Советская, д. 54

Размер доли уставного капитала эмитента, находящейся в государственной (федеральной, субъектов Российской Федерации), муниципальной собственности: *0*

Муниципальная собственность

Наименование: *МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СМЕШАННОГО ТИПА ДЕТСКИЙ ДОМ*

Место нахождения: *Приморский край, г. Партизанск, ул. Чкалова, д. 32*

Размер доли уставного капитала эмитента, находящейся в государственной (федеральной, субъектов Российской Федерации), муниципальной собственности: 0

Федеральная собственность

Полное фирменное наименование: Открытое акционерное общество "Государственная страховая компания 'Югория"

Место нахождения: 628012, AO Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Свердлова, д.52

Размер доли уставного капитала эмитента, находящейся в государственной (федеральной, субъектов Российской Федерации), муниципальной собственности: **0**

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 завершенный 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: 19.05.2014

Список акционеров (участников)

Полное фирменное наименование: Э.OH Pawa Холдинг ГмбХ (E.ON Russia Holding GmbH)

Сокращенное фирменное наименование: не применяется

Место нахождения: Э.ОН-Платц 1, 40479, Дюссельдорф, Германия

Не является резидентом РФ

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: 83.73

Доля принадлежавших лицу обыкновенных акций эмитента, %: 83.73

Дата составления списка лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров (участников) эмитента: 12.05.2015

Список акционеров (участников)

Полное фирменное наименование: Э.OH Pawa Холдинг ГмбХ (E.ON Russia Holding GmbH)

Сокращенное фирменное наименование: не применяется

Место нахождения: Э.ОН-Платц 1, 40479, Дюссельдорф, Германия

Не является резидентом РФ

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: 83.73

Доля принадлежавших лицу обыкновенных акций эмитента, %: 83.73

Дополнительная информация: нет

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	9	1 008 704
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)	9	1 008 704
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:

Стоимость в денежном выражении указана примерная в связи с тем, что цена в соответствии с условиями пяти из заключенных договоров установлена в у.е. (одна условная единица эквивалента одному Доллару США по курсу ЦБ РФ на день оплаты) и рассчитана исходя из одной у.е. равной 90 руб., а также при расчете общего объема в денежном выражении по двум договорам учитывались максимально возможные к выплате суммы размера цены по заключенным договорам.

6.7. Сведения о размере дебиторской задолженности

Не указывается в данном отчетном квартале

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

В отчетном периоде эмитентом составлялась промежуточная бухгалтерская (финансовая) отчетность в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности либо Общепринятыми принципами бухгалтерского учета США

2015, 9 мес. - МСФО/GAAP

Отчетный период

Год: 2015

Квартал: III

Стандарты (правила), в соответствии с которыми составлена бухгалтерская (финансовая) отчетность, раскрываемая в настоящем пункте ежеквартального отчета

МСФО

Информация приводится в приложении к настоящему ежеквартальному отчету

7.3. Консолидированная финансовая отчетность эмитента

Hem

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

Не указывается в данном отчетном квартале

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: Выбытие из состава имущества эмитента

Вид имущества (объекта недвижимого имущества), которое выбыло из состава (приобретено в состав) имущества эмитента: *сведения приведены ниже в таблице*

Краткое описание имущества (объекта недвижимого имущества), которое выбыло из состава (приобретено в состав) имущества эмитента: *сведения приведены ниже в таблице*

Основание для изменения: сведения приведены ниже в таблице

Дата наступления изменения:

Балансовая стоимость выбывшего имущества:

Единица измерения: руб.

Цена отчуждения имущества:

Единица измерения: руб.

Дополнительная информация:

Выбытие из состава имущества Эмитента в результате продажи имущества за период с 01.01.2015-31.12.2015:

№ п/п	Наименование объекта основного средства	Дата выбытия	Остаточная стоимость, руб.	Цена отчуждения, руб. с НДС
	Филиал «Шатурс	кая ГРЭС»		
1	Станок токарный	25.02.2015	25 060,46	60 000,00
2	Станок универсально-заточной 3А-64	25.02.2015	0,00	8 000,00
3	Автомобиль BMW 535i xDrive	26.06.2015	0,00	1 017 500,00
4	Катер "Галф 85" моторный	31.07.2015	62 742 130,69	
5	Лодка "EAGLE 380 HDI" в комплекте с лодочным мотором HONDA BF 50SRTD	31.07.2015	29 946,65	17 000 000,00
6	Гидроцикл SEA-DOO RXP 215 класс 5.0.В.2	31.07.2015	27 005,44	
	итого:		62 824 143,24	18 085 500,00
	Филиал «Смолен	ская ГРЭС»		
1	Персональный компьютер HP ds5100 MT	17.02.2015	0,00	2 000,00
2	Персональный компьютер HP ds5100 MT	06.02. 2015	0,00	2 000,00
3	Персональный компьютер HP ds5100 MT	06.02. 2015	0,00	2 000,00
4	Персональный компьютер HP ds5100 MT	17.0220.15	0,00	2 000,00
5	Персональный компьютер HP ds5100 MT	17.02. 2015	0,00	2 000,00
6	Персональный компьютер HP dx2200\80G\512M\DELL TFT 17 C	17.02. 2015	0,00	2 000,00
7	Персональный компьютер HP dx2200\80G\512M\DELL TFT 17 C	06.02. 2015	0,00	2 000,00
8	Персональный компьютер HP dx2200\80G\512M\DELL TFT 17 C	17.02. 2015	0,00	2 000,00
9	Персональный компьютер HP dx2200\80G\512M\DELL TFT 17 C	17.02. 2015	0,00	2 000,00
10	Персональный компьютер HP dx2200\80G\512M\DELL TFT 17 C	17.02. 2015	0,00	2 000,00
11	Компьютер Lenovo Think Centre 9389 -CTO	17.02. 2015	0,00	2 000,00
12	Компьютер Lenovo Think Centre 9389 -CTO	20.02. 2015	0,00	2 000,00
13	Компьютер Lenovo Think Centre 9389 -CTO	17.02. 2015	0,00	2 000,00
14	Компьютер Lenovo Think Centre 9389 -CTO	17.02. 2015	0,00	2 000,00
15	Рабочая станция Lenovo/IBM в составе	17.02. 2015	0,00	2 000,00
16	КОМПЬЮТЕР Lenovo M55	20.02. 2015	0,00	2 000,00

17	КОМПЬЮТЕР Lenovo M 55e	18.02. 2015	0,00	2 000,00
18	Компьютер Lenovo TC M55	25.03. 2015	0,00	2 000,00
19	Компьютер Lenovo TC M55	18.03. 2015	0,00	2 000,00
20	Компьютер Lenovo TC M55	05.03. 2015	0,00	2 000,00
21	Компьютер Lenovo TC M55	11.03. 2015	0,00	2 000,00
22	Компьютер Lenovo TC M55	18.03. 2015	0,00	2 000,00
23	Компьютер Lenovo (Монитор+системный блок Lenovo TC M55)	18.03. 2015	0,00	2 000,00
24	Компьютер Lenovo (Монитор+системный блок Lenovo TC M55)	19.03. 2015	0,00	2 000,00
25	Компьютер Lenovo(Монитор+системный блок Lenovo TC M55)	05.03. 2015	0,00	2 000,00
26	Компьютер Lenovo(Монитор+системный блок Lenovo TC M55)	05.03. 2015	0,00	2 000,00
27	Компьютер Lenovo (Монитор+системный блок Lenovo TC M55)	05.03. 2015	0,00	2 000,00
28	Компьютер Lenovo TC M55	05.03. 2015	0,00	2 000,00
29	Компьютер Lenovo TC M55	05.03. 2015	0,00	2 000,00
30	Компьютер HP dx2200\80G\512M\DELL TFT 17 C	12.05.2015	0,00	2 000,00
31	Компьютер Lenovo TC M55	09.04.2015	0,00	2 000,00
32	Компьютер Lenovo TC M55	09.04.2015	0,00	2 000,00
33	Тепловоз ТГМ-4А	13.04.2015	769 932,40	2 411 500,00
34	Компьютер Lenovo Think Centre 9389 -CTO	21.04.2015	0,00	2 000,00
35	Компьютер Lenovo Think Centre 9389 -CTO	21.04.2015	0,00	2 000,00
36	Компьютер Lenovo Think Centre 9389 -CTO	21.04.2015	0,00	2 000,00
37	Компьютер Lenovo Think Centre 9389 -CTO	21.04.2015	0,00	2 000,00
38	Компьютер Lenovo Think Centre 9389 -CTO	12.05.2015	0,00	2 000,00
39	Компьютер HP dx2200\80G\512M\DELL TFT 17 C	12.05.2015	0,00	2 000,00
40	Компьютер Lenovo M 55e	15.06.2015	0,00	2 000,00
41	Компьютер Lenovo(Монитор+системный блок Lenovo TC M55)	15.06.2015	0,00	2 000,00
42	Компьютер Lenovo Think Centre 9389 -CTO	02.07.2015	0,00	2 000,00
43	Компьютер Lenovo(Монитор+системный блок Lenovo TC M55)	17.07.2015	0,00	2 000,00
44	Компьютер HP dx2200\80G\512M\DELL TFT 17 C	23.09.2015	0,00	2 000,00
45	Компьютер Lenovo TC M55	23.09.2015	0,00	2 000,00
46	Компьютер Lenovo Think Centre 9389 -CTO	23.09.2015	0,00	2 000,00
47	Компьютер HP dx2200\80G\512M\DELL TFT 17 C	07.12.2015	0,00	2 000,00
48	Компьютер HP dx2200\80G\512M\DELL TFT 17 C	18.12.2015	0,00	2 000,00
49	Компьютер HP dx2200\80G\512M\DELL TFT 17 C	18.12.2015	0,00	2 000,00

	итого:		769 932,40	2 507 500,00	
	Филиал «Яйвинская ГРЭС»				
1	Автобус ТОҮОТА Ніасе	26.10.2015	0,00	268 000,00	
	итого:		0,00	268 000,00	
	всего:		63 594 075,64	20 861 000,00	

Выбытие из состава имущества Эмитента в результате ликвидации, физического (морального) износа имущества за период с 01.01.2015-31.12.2015:

№ п/п	Наименование объекта основного средства	Дата выбытия	Остаточная стоимость, руб.
	Филиал «Смоленская ГРЭ	C»	
1	Овощехранилище столовой	25.08.2015	105 790,83
2	Материальный склад	31.08.2015	274 794,00
3	Станок токарный GKA - 560-1000	20.11.2015	10 130,70
4	Весы КВВ-5000	23.10.2015	17 506,63
	итого:		408 222,16
1	Филиал «Березовская ГРЭ	C»	
1	Пусковой комплекс тепличного хозяйства (Коридор соединительный)	27.03.2015	251 786,00
2	Здание овощехранилища	27.03.2015	1 331 256,75
3	Автодорога к пусковому комплексу тепличного хозяйства	27.03.2015	99 187,75
4	Пусковой комплекс тепличного хозяйства (Забор)	27.03.2015	262 298,75
5	Пусковой комплекс тепличного хозяйства Теплица N13	27.03.2015	765 451,25
6	Пусковой комплекс тепличного хозяйства Теплица № 14	27.03.2015	396 290,00
7	Пусковой комплекс тепличного хозяйства Теплица № 16	27.03.2015	20 139,50
8	Пусковой комплекс тепличного хозяйства Теплица № 20	27.03.2015	22 057,50
9	Пусковой комплекс тепличного хозяйства Теплица N 15	27.03.2015	1 178 740,00
10	Пусковой комплекс тепличного хозяйства Теплица № 18	27.03.2015	119 235,75
11	Пусковой комплекс тепличного хоз-ва (Сети тепловые)	27.03.2015	0
12	Пусковой комплекс тепличного хозяйства (Сети хозбытовой канализации наружные)	27.03.2015	115 184,75
13	Объект незавершенного строительства тепличного хозяйства	29.03.2015	2 308 408,90
14	Путь железнодорожный № 92в к базе РСУ железнодорожный	26.12.15	176 990,24
15	Путь железнодорожный №89	26.12.15	61 423,20
16	Путь железнодорожный № 68,.№ 92 к газ.х-ву железнодорожный	26.12.15	0
17	Отстойники и осветлители	30.12.15	70 820,04
18	Переезд ж.д. к базе РСУ	26.12.15	0,00
19	Пресс ножницы	30.11.15	5 451,23
	итого:		7 184 721,61
	Филиал «Яйвинская ГРЭС	C»	
1	Бак мазута РВС-1000 м3	25.12.2015	0,00
	итого:		0,00

BCEIO: 7 592 943,77	ВСЕГО:		7 592 943,77
---------------------	--------	--	--------------

Выбытие из состава имущества Эмитента в результате безвозмездной передачи имущества за период с 01.01.2015-31.12.2015:

№ п/п	Наименование объекта основного средства	Дата выбытия	Остаточная стоимость, руб.
1	-	-	-
	итого:		0,00

Учет имущества в составе основных средств Эмитента в результате завершения строительства (доввод*) за период с 01.01.2015-31.12.2015:

№ п/п	Наименование объекта основного средства	Дата постановки на баланс	Балансовая стоимость, руб.
	Филиал -	«Березовская ГРЭС»	
1	Гараж - стоянка	27.07.2015	309 307,75
2	КНС-1 Канализационная насосная станция бытовых сточных вод (3 блок)	31.12.2015	5 811 617,55
3	КНС-2 Канализационная насосная станция дождевых сточных вод (3 блок)	31.12.2015	10 521 068,94
4	Главный корпус блок №3	31.12.2015	4 972 360 921,63
5	Блочный щит управления №2 (БЩУ-2) 3 блок	31.12.2015	604 807 403,72
6	Дымососное отделение блока № 3	31.12.2015	527 980 587,40
7	Здание системы маслоохлаждения трансформатора (3 блок)	31.10.2015	5 691 800,48
8	Золошлакоотвал 4 секция	30.12.2015	300 806 313,48
9	Резервуар аварийного слива турбинного масла (3 блок)	31.10.2015	4 982 685,67
10	Резервуар аварийного слива масла системы УВГ (3 блок)	31.10.2015	3 244 291,98
11	Газоходы тракта Г2 (3 блок)	31.10.2015	165 872 328,15
12	Газоходы тракта ГЗ (3 блок)	31.10.2015	71 629 262,08
13	Газоходы тракта Г5 (3 блок)	31.10.2015	111 209 033,98
14	Пылегазовоздухопроводы (3 блок)	31.12.2015	2 197 672 556,68
15	Открытая установка электрофильтров блок №3	31.12.2015	168 632 684,55
16	Открытая установка трансформаторов (ОУТ) 3 блок	31.12.2015	67 764 351,94
17	Бак аварийного слива трансформаторного масла (Зблок)	31.10.2015	13 449 195,99
18	Кабельные каналы (3 блок)	31.12.2015	7 054 073,79
19	Пути перекатки трансформаторов (3 блок)	31.10.2015	16 193 965,51

20	Сети бытовой канализации К-1 бл.3	31.12.2015	16 355 720,29
21	Производственно-противопожарный водопровод В-2 87 м (3 блок)	31.10.2015	27 594 045,53
22	Сети дождевой канализации К-2 (3 блок)	31.12.2015	30 502 928,64
23	Сети канализации сточных вод, загрязненных нефтепродуктами К-16 (3 блок)	31.10.2015	1 018 868,63
24	Производственно-противопожарный водопровод В-2 37 м (3 блок)	31.10.2015	11 735 398,57
25	Система замасленных сточных вод К-15 (3 блок)	31.10.2015	200 166,35
26	Трубопровод технической воды машзала (3 блок)	31.10.2015	39 517 901,01
27	Подающий циркуляционный водовод №1 (3 блок)	31.10.2015	47 423 073,25
28	Подающий циркуляционный водовод №2 (3 блок)	31.12.2015	45 836 280,57
29	Сливной циркуляционный водовод №3 (3 блок)	31.10.2015	24 436 574,78
80	Сливной циркуляционный водовод №4 (3 блок)	31.12.2015	24 164 950,61
31	Сливной циркуляционный водовод №5 (3 блок)	31.10.2015	25 071 290,81
32	Сливной циркуляционный водовод №6 (3 блок)	31.10.2015	26 340 722,72
33	Сливной циркуляционный водовод №7 (3 блок)	31.10.2015	26 340 722,72
34	Трубопровод аварийного слива масла системы уплотнения вала генератора (3 блок)	31.10.2015	85 773,43
35	Трубопровод аварийного слива масла системы смазки турбины (3 блок)	31.10.2015	360 946,29
66	Трубопровод слива масла из сборных коробов турбинного масла (3 блок)	31.10.2015	44 140,30
7	Котел П-67 блока №3	31.12.2015	16 809 371 095,76
8	Турбина К-800-240-5 блока №3	31.12.2015	3 432 427 372,04
9	Турбогенератор ТВВ-800-2ЕУЗ бл.3	31.12.2015	979 417 851,41
0	Трубопроводы станционные низкого давления 3 блок	31.12.2015	834 698 756,76
41	Трубопроводы станционные высокого давления 3 блок	31.12.2015	1 790 668 466,80
42	Конденсатор турбины К-800-240-5 блока 3	31.10.2015	284 819 258,48
43	Трубопроводы низкого давления машзала и БДО (3 блок)	31.10.2015	207 189 892,44
44	Эксгаустер бака системы регулирования турбины ЭБСР-3A (3 блок)	31.10.2015	48 171,42

10 10 10 10 10 10 10 10			21.10.2017	
79 ЭГМБ-3 (3 блок) 24 697 244,97 авхоса ППН-3A (3 блок) 31.10.2015 30.790 671,28 авхоса ППН-3A (3 блок) 31.10.2015 30.790 671,28 авхоса ППН-3B (3 блок) 31.10.2015 30.790 671,28 авхоса ППН-3B (3 блок) 31.10.2015 30.790 671,28 авхоса ППН-3B (3 блок) 70 870 155,91 ТВ тВин-форматор силовой блочный ТПВ-1000000/500-У1 (3 блок) 70 870 155,91 ТВИН-1000000/500-У1 (3 блок) 70 870 155,91 ТВИН-1000000/500-У1 (3 блок) 70 870 155,91 ТВИН-63000/35-У1 (3 блок) 70 870 155,91 ТВИН-630000/35-У1 (3 блок) 70 870 155,91 ТВИН-63000000000000000000000000000000000000	45		31.10.2015	48 171,42
17 насоса ПТН-3A (3 блок) 24 097 244.97 18 насоса ПТН-3E (3 блок) 31.10.2015 30.790 671.28 19 Турбина приводная питательного насоста ПТН-3E (3 блок) 31.10.2015 420.170.510.86 19 Трансформатор силовой блочный 31.10.2015 420.170.510.86 10 Трансформатор силовой для 51.10.2015 70.870.155.91 10 ТРДНС-63000/35-У1 (3 блок) 70.870.155.91 10 ТРДНС-63000/35-У1 (3 блок) 70.870.155.91 11 ТРДНС-63000/35-У1 (3 блок) 70.870.155.91 12 ТРДНС-63000/35-У1 (3 блок) 69.849.047.01 12 ТРДНС-63000/35-У1 (3 блок) 69.849.047.01 13 ТРДНС-63000/35-У1 (3 блок) 69.849.047.01 14 ТРДНС-63000/35-У1 (3 блок) 69.849.047.01 15 ТО (3 блок) 69.849.047.01 15 ТО (3 блок) 69.849.047.01 16 ТО (3 блок) 65.41.808.93 17 ТО (3 блок) 65.41.808.93 65.41.2015 100.242.91 16 Кондиционер Lessar LS/LU-H28KKA 26.11.2015 100.242.90 16 Кондиционер Lessar LS/LU-H28KKA 26.11.2015 82.656.21 16 Кондиционер Товот Т24H 26.11.2015 82.656.21 17 Кондиционер Товот Т09H 26.11.2015 50.879.09 18 Кондиционер Товот Т09H 26.11.2015 50.879.09 18 Кондиционер Товот Т09H 26.11.015 50.879.09 18 Кондиционер Товот Т09H 26.11.015 50.879.09 19 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-В) 3 блок 31.12.2015 89.105.185.50 10 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-В) 3 блок 31.12.2015 89.05.185.50 10 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-В) 3 блок 31.12.2015 89.05.185.50 10 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-В) 3 блок 31.12.2015 89.05.28 10 Подотреватель высокого давления 66 6л.3 31.10.2015 76.703.603.01 10 10 ТОРОТРЕВИТЕЛЬ ВЫСОКОГО ДВЯЛЕНИЯ ВБ 6л.3 31.10.2015 76.703.603.01 10 10 ТОРОТРЕВИТЕЛЬ ВЫСОКОГО ДВЯЛЕНИЯ ВБ 6л.3 31.10.2015 89.606.386.04 10 10 ТОРОТРЕВИТЕЛЬ ВЫСОКОГО ДВЯЛЕНИЯ ВБ 6л.3 31.10.2015 76.565.197.52 10 10 ТОРОТРЕВИТЕЛЬ ВЫСОКОГО ДВЯЛЕНИЯ ВБ 6л.3 31.10.2015 76.665.197.52 10 10 ТОРОТРЕВИТЕЛЬ ВЫСОКОГО ДВЯЛЕНИЯ ВБ 70.	46		31.10.2015	60 214,70
19 насоса ПТН-3Б (3 блок) 30.790 671.28	47		31.10.2015	24 697 244,97
ТНЦ-1000000/500-V1 (3 блок) Трансформатор силовой для собственных нужд ТРДНС-63000/35-V1 (3 блок) Трансформатор силовой для собственных нужд ТРДНС-63000/35-V1 (3 блок) Трансформатор силовой для собственных нужд ТРДНС-63000/35-V1 (3 блок) Баранный ТРДНС-63000/35-V1 (3 блок) Трансформатор силовой для собственных нужд ТРДНС-63000/35-V1 (3 блок) Баранный ТРДНС-6300/35-00-4 (10-6) (3 блок) Баранный ТРДНС-6300-4 (10-6) (10-6) (10-6) (10-6) (10-6) (10-6) (10-6) (1	48		31.10.2015	30 790 671,28
50 собственных нужд ТРДНС-63000/35-У1 (3 блок) 70 870 155,91 51 Трансформатор силовой для собственных нужд ПРДНС-63000/35-У1 (3 блок) 31.10.2015 52 Распределительное устройство 6/04 кв ТО (3 блок) 31.10.2015 6 541 808,93 53 Кондиционер Lessar LS/LU-H28KKA 26.11.2015 100 242,90 54 Кондиционер Tosot T24H 26.11.2015 82 656,21 55 Кондиционер Tosot T24H 26.11.2015 82 656,21 56 Кондиционер Tosot T09H 26.11.2015 50 879,09 58 Кондиционер Tosot T09H 26.11.2015 89 105 185,50 59 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-A) 3 блок 31.12.2015 89 195 185,50 60 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-B) 3 блок 31.12.2015 88 983 030,84 61 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-B) 3 блок 31.12.2015 88 983 030,84 62 Подогреватель высокого давления 6A бл.3 31.10.2015 64 737 520,12 63 Подогреватель высокого давления 7A бл.3 31.10.2015 76 703 603,01 65 Подогреватель высокого давления 8A бл.3 31.10.2015 89 606 386,04 <	49		31.10.2015	420 170 510,86
Собственных нужд трднс-63000/35-У1 (3 блок) Резервный	50	собственных нужд	31.10.2015	70 870 155,91
52 ТО (3 блок) 6 541 808,93 53 Кондиционер Lessar LS/LU-H28KKA 26.11.2015 100 242,91 54 Кондиционер Lessar LS/LU-H28KKA 26.11.2015 100 242,90 55 Кондиционер Tosot T24H 26.11.2015 82 656,21 56 Кондиционер Tosot T09H 26.11.2015 50 879,09 58 Кондиционер Tosot T09H 26.11.015 50 879,09 59 Дьмосос ДОД-43-500-4 (ДС-А) 3 блок 31.12.2015 89 105 185,50 60 Дьмосос ДОД-43-500-4 (ДС-Б) 3 блок 31.12.2015 88 983 030,84 61 Дьмосос ДОД-43-500-4 (ДС-В) 3 блок 31.12.2015 90 029 163,28 62 Подогреватель высокого давления 6A бл.3 31.10.2015 64 737 520,12 63 Подогреватель высокого давления 7A бл.3 31.10.2015 76 703 603,01 65 Подогреватель высокого давления 8A бл.3 31.10.2015 89 606 386,06 67 Подогреватель высокого давления 8B бл.3 31.10.2015 89 606 386,06 67 Подогреватель высокого давления 8B бл.3 31.10.2015 89 606 386,06 69	51	собственных нужд ТРДНС-63000/35-У1 (3 блок)	31.10.2015	69 849 047,01
54 Кондиционер Lessar LS/LU-H28KKA 26.11.2015 100 242,90 55 Кондиционер Tosot T24H 26.11.2015 82 656,21 56 Кондиционер Tosot T24H 26.11.2015 82 656,21 57 Кондиционер Tosot T09H 26.11.2015 50 879,09 58 Кондиционер Tosot T09H 26.11.015 50 879,09 59 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-A) 3 блок 31.12.2015 89 105 185,50 60 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-B) 3 блок 31.12.2015 89 83 030,84 61 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-B) 3 блок 31.12.2015 90 029 163,28 62 Подогреватель высокого давления 6A бл.3 31.10.2015 64 737 520,12 63 Подогреватель высокого давления 6B бл.3 31.10.2015 64 852 756,38 64 Подогреватель высокого давления 7A бл.3 31.10.2015 76 703 603,01 65 Подогреватель высокого давления 8A бл.3 31.10.2015 89 606 386,06 67 Подогреватель высокого давления 8B бл.3 31.10.2015 89 606 386,06 68 Деаэратор (3 блок) 31.10.2015 89 606 386,04 <	52		31.10.2015	6 541 808,93
55 Кондиционер Тозот Т24H 26.11.2015 82 656,21 56 Кондиционер Тозот Т24H 26.11.2015 82 656,21 57 Кондиционер Тозот Т09H 26.11.2015 50 879,09 58 Кондиционер Тозот Т09H 26.11.015 50 879,09 59 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-A) 3 блок 31.12.2015 89 105 185,50 60 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-B) 3 блок 31.12.2015 89 83 030,84 61 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-B) 3 блок 31.12.2015 90 029 163,28 62 Подогреватель высокого давления 6A бл.3 31.10.2015 64 737 520,12 63 Подогреватель высокого давления 7A бл.3 31.10.2015 76 703 603,01 65 Подогреватель высокого давления 7A бл.3 31.10.2015 76 565 197,52 66 Подогреватель высокого давления 8A бл.3 31.10.2015 89 606 386,06 67 Подогреватель высокого давления 8B бл.3 31.10.2015 89 606 386,04 68 Деаэратор (3 блок) 31.10.2015 89 606 386,04 69 Резервное золоудаление (ГЗУ) 3 блок 31.10.2015 126 566 629,63 <td>53</td> <td>Кондиционер Lessar LS/LU-H28KKA</td> <td>26.11.2015</td> <td>100 242,91</td>	53	Кондиционер Lessar LS/LU-H28KKA	26.11.2015	100 242,91
56 Кондиционер Тоѕот Т24H 26.11. 2015 82 656,21 57 Кондиционер Тоѕот Т09H 26.11.2015 50 879,09 58 Кондиционер Тоѕот Т09H 26.11.015 50 879,09 59 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-Б) 3 блок 31.12.2015 89 105 185,50 60 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-В) 3 блок 31.12.2015 88 983 030,84 61 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-В) 3 блок 31.12.2015 90 029 163,28 62 Подогреватель высокого давления 6A бл.3 31.10.2015 64 737 520,12 63 Подогреватель высокого давления 7A бл.3 31.10.2015 76 703 603,01 65 Подогреватель высокого давления 8A бл.3 31.12.2015 76 565 197,52 66 Подогреватель высокого давления 8A бл.3 31.10.2015 89 606 386,06 67 Подогреватель высокого давления 8B бл.3 31.10.2015 89 606 386,04 68 Дезратор (3 блок) 31.10.2015 89 606 386,04 69 Резервное золоудаление (ГЗУ) 3 блок 31.12.2015 126 566 629,63 70 Мельница-вентилятор МВ-1 бл.3 31.12.2015 230 038 734,02	54	Кондиционер Lessar LS/LU-H28KKA	26.11.2015	100 242,90
57 Кондиционер Tosot T09H 26.11.2015 50 879,09 58 Кондиционер Tosot T09H 26.11.015 50 879,09 59 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-А) 3 блок 31.12.2015 89 105 185,50 60 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-В) 3 блок 31.12.2015 88 983 030,84 61 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-В) 3 блок 31.12.2015 90 029 163,28 62 Подогреватель высокого давления 6A бл.3 31.10.2015 64 737 520,12 63 Подогреватель высокого давления 7A бл.3 31.12.2015 64 852 756,38 64 бл.3 31.10.2015 76 703 603,01 65 бл.3 31.10.2015 76 565 197,52 66 Подогреватель высокого давления 7B бл.3 31.10.2015 89 606 386,06 67 Подогреватель высокого давления 8B бл.3 31.10.2015 89 606 386,06 68 Деаэратор (3 блок) 31.10.2015 89 606 386,04 69 Резервное золоудаление (ГЗУ) 3 блок 31.12.2015 126 566 629,63 70 Циркуляционный насос ЦН-3A (3 блок) 31.10.2015 73 025 063,69 71	55	Кондиционер Tosot T24H	26.11.2015	82 656,21
58 Кондиционер Tosot T09H 26.11.015 50 879,09 59 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-А) 3 блок 31.12.2015 89 105 185,50 60 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-В) 3 блок 31.12.2015 88 983 030,84 61 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-В) 3 блок 31.12.2015 90 029 163,28 62 Подогреватель высокого давления 6A бл.3 31.10.2015 64 737 520,12 63 Подогреватель высокого давления 7A бл.3 31.10.2015 76 703 603,01 64 Подогреватель высокого давления 7B бл.3 31.12.2015 76 565 197,52 66 бл.3 31.10.2015 89 606 386,06 67 Подогреватель высокого давления 8B бл.3 31.10.2015 89 606 386,04 68 Деаэратор (3 блок) 31.10.2015 89 606 386,04 69 Резервное золоудаление (ГЗУ) 3 блок 31.10.2015 126 566 629,63 70 Циркуляционный насос ЦН-ЗА (З блок) 31.10.2015 73 025 063,69 71 Мельница-вентилятор MB-1 бл.3 31.12.2015 207 697 639,49 73 Мельница-вентилятор MB-3 бл.3 31.12.2015 207 469 158,70	56	Кондиционер Tosot T24H	26.11. 2015	82 656,21
59 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-A) 3 блок 31.12.2015 89 105 185,50 60 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-B) 3 блок 31.12.2015 88 983 030,84 61 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-B) 3 блок 31.12.2015 90 029 163,28 62 Подогреватель высокого давления 6A бл.3 31.10.2015 64 737 520,12 63 Подогреватель высокого давления 7A бл.3 31.10.2015 76 703 603,01 64 Подогреватель высокого давления 7A бл.3 31.10.2015 76 565 197,52 65 Подогреватель высокого давления 8A бл.3 31.10.2015 89 606 386,06 67 Подогреватель высокого давления 8B бл.3 31.10.2015 89 606 386,04 68 Деаэратор (3 блок) 31.10.2015 105 945 612,34 69 Резервное золоудаление (ГЗУ) 3 блок 31.12.2015 126 566 629,63 70 Циркуляционный насос ЦН-ЗА (З блок) 31.10.2015 73 025 063,69 71 Мельница-вентилятор МВ-1 бл.3 31.12.2015 207 697 639,49 73 Мельница-вентилятор МВ-2 бл.3 31.12.2015 207 469 158,70 74 Мельница-вентилятор МВ-4 бл.3 <td< td=""><td>57</td><td>Кондиционер Tosot T09H</td><td>26.11.2015</td><td>50 879,09</td></td<>	57	Кондиционер Tosot T09H	26.11.2015	50 879,09
60 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-Б) 3 блок 31.12.2015 88 983 030,84 61 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-В) 3 блок 31.12.2015 90 029 163,28 62 Подогреватель высокого давления 6A бл.3 31.10.2015 64 737 520,12 63 Подогреватель высокого давления 6B бл.3 31.12.2015 64 852 756,38 64 Подогреватель высокого давления 7A бл.3 31.10.2015 76 703 603,01 65 Подогреватель высокого давления 8A бл.3 31.10.2015 89 606 386,06 67 Подогреватель высокого давления 8B бл.3 31.10.2015 89 606 386,04 68 Деаэратор (3 блок) 31.10.2015 105 945 612,34 69 Резервное золоудаление (ГЗУ) 3 блок 31.10.2015 126 566 629,63 70 Циркуляционный насос ЦН-ЗА (3 блок) 31.10.2015 73 025 063,69 71 Мельница-вентилятор МВ-1 бл.3 31.12.2015 230 038 734,02 72 Мельница-вентилятор МВ-2 бл.3 31.12.2015 207 697 639,49 73 Мельница-вентилятор МВ-3 бл.3 31.12.2015 228 392 438,64	58	Кондиционер Tosot T09H	26.11.015	50 879,09
61 Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-В) 3 блок 31.12.2015 90 029 163,28 62 Подогреватель высокого давления 6A бл.3 31.10.2015 64 737 520,12 63 Подогреватель высокого давления 7A бл.3 31.12.2015 64 852 756,38 64 Подогреватель высокого давления 7A бл.3 31.10.2015 76 703 603,01 65 Подогреватель высокого давления 8A бл.3 31.10.2015 89 606 386,06 67 Подогреватель высокого давления 8Б бл.3 31.10.2015 89 606 386,06 68 Деаэратор (3 блок) 31.10.2015 89 606 386,04 69 Резервное золоудаление (ГЗУ) 3 блок 31.12.2015 126 566 629,63 70 Циркуляционный насос ЦН-3A (3 блок) 31.10.2015 73 025 063,69 71 Мельница-вентилятор МВ-1 бл.3 31.12.2015 230 038 734,02 72 Мельница-вентилятор МВ-2 бл.3 31.12.2015 207 697 639,49 73 Мельница-вентилятор МВ-3 бл.3 31.12.2015 228 392 438,64	59	Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-А) 3 блок	31.12. 2015	89 105 185,50
62 Подогреватель высокого давления 6A бл.3 31.10.2015 64 737 520,12 63 Подогреватель высокого давления 6Б бл.3 31.12.2015 64 852 756,38 64 Подогреватель высокого давления 7A бл.3 31.10.2015 76 703 603,01 65 Подогреватель высокого давления 8A бл.3 31.12.2015 76 565 197,52 66 Подогреватель высокого давления 8A бл.3 31.10.2015 89 606 386,06 67 Подогреватель высокого давления 8Б бл.3 31.10.2015 89 606 386,04 68 Деаэратор (3 блок) 31.10.2015 105 945 612,34 69 Резервное золоудаление (ГЗУ) 3 блок 31.10.2015 126 566 629,63 70 Циркуляционный насос ЦН-3A (3 блок) 31.10.2015 73 025 063,69 71 Мельница-вентилятор МВ-1 бл.3 31.12.2015 230 038 734,02 72 Мельница-вентилятор МВ-2 бл.3 31.12.2015 207 697 639,49 73 Мельница-вентилятор МВ-3 бл.3 31.12.2015 228 392 438,64	60	Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-Б) 3 блок	31.12.2015	88 983 030,84
62 бл.3 31.10.2015 64 737 520,12 63 Подогреватель высокого давления 6Б бл.3 31.12.2015 64 852 756,38 64 Подогреватель высокого давления 7А бл.3 31.10.2015 76 703 603,01 65 Подогреватель высокого давления 8А бл.3 31.12.2015 76 565 197,52 66 Подогреватель высокого давления 8А бл.3 31.10.2015 89 606 386,06 67 Подогреватель высокого давления 8Б бл.3 31.10.2015 89 606 386,04 68 Деаэратор (3 блок) 31.10.2015 105 945 612,34 69 Резервное золоудаление (ГЗУ) 3 блок 31.12.2015 126 566 629,63 70 Диркуляционный насос ЦН-3А (3 блок) 31.10.2015 73 025 063,69 71 Мельница-вентилятор МВ-1 бл.3 31.12.2015 230 038 734,02 72 Мельница-вентилятор МВ-2 бл.3 31.12.2015 207 697 639,49 73 Мельница-вентилятор МВ-3 бл.3 31.12.2015 207 469 158,70 74 Мельница-вентилятор МВ-4 бл.3 31.12.2015 228 392 438,64	61	Дымосос ДОД-43-500-4 (ДС-В) 3 блок	31.12.2015	90 029 163,28
63 бл.3 31.12.2015 64 852 756,38 64 Подогреватель высокого давления 7A бл.3 31.10.2015 76 703 603,01 65 Подогреватель высокого давления 8A бл.3 31.12.2015 76 565 197,52 66 Подогреватель высокого давления 8A бл.3 31.10.2015 89 606 386,06 67 Подогреватель высокого давления 8Б бл.3 31.10.2015 89 606 386,04 68 Деаэратор (3 блок) 31.10.2015 105 945 612,34 69 Резервное золоудаление (ГЗУ) 3 блок 31.12.2015 126 566 629,63 70 Циркуляционный насос ЦН-3A (3 блок) 31.10.2015 73 025 063,69 71 Мельница-вентилятор МВ-1 бл.3 31.12.2015 230 038 734,02 72 Мельница-вентилятор МВ-2 бл.3 31.12.2015 207 697 639,49 73 Мельница-вентилятор МВ-3 бл.3 31.12.2015 207 469 158,70 74 Мельница-вентилятор МВ-4 бл.3 31.12.2015 228 392 438,64	62		31.10.2015	64 737 520,12
64 бл.3 31.10.2015 76 703 603,01 65 Подогреватель высокого давления 7Б бл.3 31.12.2015 76 565 197,52 66 Подогреватель высокого давления 8А бл.3 31.10.2015 89 606 386,06 67 Подогреватель высокого давления 8Б бл.3 31.10.2015 89 606 386,04 68 Деаэратор (3 блок) 31.10.2015 105 945 612,34 69 Резервное золоудаление (ГЗУ) 3 блок 31.12.2015 126 566 629,63 70 Циркуляционный насос ЦН-3А (3 блок) 31.10.2015 73 025 063,69 71 Мельница-вентилятор МВ-1 бл.3 31.12.2015 230 038 734,02 72 Мельница-вентилятор МВ-2 бл.3 31.12.2015 207 697 639,49 73 Мельница-вентилятор МВ-3 бл.3 31.12.2015 207 469 158,70 74 Мельница-вентилятор МВ-4 бл.3 31.12.2015 228 392 438,64	63	-	31.12.2015	64 852 756,38
65 бл.3 31.12.2015 76 565 197,52 66 Подогреватель высокого давления 8A бл.3 31.10.2015 89 606 386,06 67 Подогреватель высокого давления 8Б бл.3 31.10.2015 89 606 386,04 68 Деаэратор (3 блок) 31.10.2015 105 945 612,34 69 Резервное золоудаление (ГЗУ) 3 блок 31.12.2015 126 566 629,63 70 Циркуляционный насос ЦН-3A (3 блок) 31.10.2015 73 025 063,69 71 Мельница-вентилятор МВ-1 бл.3 31.12.2015 230 038 734,02 72 Мельница-вентилятор МВ-2 бл.3 31.12.2015 207 697 639,49 73 Мельница-вентилятор МВ-3 бл.3 31.12.2015 207 469 158,70 74 Мельница-вентилятор МВ-4 бл.3 31.12.2015 228 392 438,64	64	-	31.10.2015	76 703 603,01
60 бл.3 31.10.2015 89 606 386,06 67 Подогреватель высокого давления 8Б бл.3 31.10.2015 89 606 386,04 68 Деаэратор (3 блок) 31.10.2015 105 945 612,34 69 Резервное золоудаление (ГЗУ) 3 блок 31.12.2015 126 566 629,63 70 Циркуляционный насос ЦН-3А (3 блок) 31.10.2015 73 025 063,69 71 Мельница-вентилятор МВ-1 бл.3 31.12.2015 230 038 734,02 72 Мельница-вентилятор МВ-2 бл.3 31.12.2015 207 697 639,49 73 Мельница-вентилятор МВ-3 бл.3 31.12.2015 207 469 158,70 74 Мельница-вентилятор МВ-4 бл.3 31.12.2015 228 392 438,64	65	-	31.12.2015	76 565 197,52
67 бл.3 31.10.2015 89 606 386,04 68 Деаэратор (3 блок) 31.10.2015 105 945 612,34 69 Резервное золоудаление (ГЗУ) 3 блок 31.12.2015 126 566 629,63 70 Циркуляционный насос ЦН-3А (3 блок) 31.10.2015 73 025 063,69 71 Мельница-вентилятор МВ-1 бл.3 31.12.2015 230 038 734,02 72 Мельница-вентилятор МВ-2 бл.3 31.12.2015 207 697 639,49 73 Мельница-вентилятор МВ-3 бл.3 31.12.2015 207 469 158,70 74 Мельница-вентилятор МВ-4 бл.3 31.12.2015 228 392 438,64	66		31.10.2015	89 606 386,06
69 Резервное золоудаление (ГЗУ) 3 блок 31.12.2015 126 566 629,63 70 Циркуляционный насос ЦН-3А (3 блок) 31.10.2015 73 025 063,69 71 Мельница-вентилятор МВ-1 бл.3 31.12.2015 230 038 734,02 72 Мельница-вентилятор МВ-2 бл.3 31.12.2015 207 697 639,49 73 Мельница-вентилятор МВ-3 бл.3 31.12.2015 207 469 158,70 74 Мельница-вентилятор МВ-4 бл.3 31.12.2015 228 392 438,64	67	бл.3	31.10.2015	89 606 386,04
70 Циркуляционный насос ЦН-3А (3 блок) 31.10.2015 73 025 063,69 71 Мельница-вентилятор МВ-1 бл.3 31.12.2015 230 038 734,02 72 Мельница-вентилятор МВ-2 бл.3 31.12.2015 207 697 639,49 73 Мельница-вентилятор МВ-3 бл.3 31.12.2015 207 469 158,70 74 Мельница-вентилятор МВ-4 бл.3 31.12.2015 228 392 438,64	68	Деаэратор (3 блок)	31.10.2015	105 945 612,34
70 блок) 31.10.2015 73 025 063,69 71 Мельница-вентилятор МВ-1 бл.3 31.12.2015 230 038 734,02 72 Мельница-вентилятор МВ-2 бл.3 31.12.2015 207 697 639,49 73 Мельница-вентилятор МВ-3 бл.3 31.12.2015 207 469 158,70 74 Мельница-вентилятор МВ-4 бл.3 31.12.2015 228 392 438,64	69	Резервное золоудаление (ГЗУ) 3 блок	31.12.2015	126 566 629,63
72 Мельница-вентилятор MB-2 бл.3 31.12.2015 207 697 639,49 73 Мельница-вентилятор MB-3 бл.3 31.12.2015 207 469 158,70 74 Мельница-вентилятор MB-4 бл.3 31.12.2015 228 392 438,64	70		31.10.2015	73 025 063,69
73 Мельница-вентилятор MB-3 бл.3 31.12.2015 207 469 158,70 74 Мельница-вентилятор MB-4 бл.3 31.12.2015 228 392 438,64	71	Мельница-вентилятор МВ-1 бл.3	31.12.2015	230 038 734,02
74 Мельница-вентилятор MB-4 бл.3 31.12.2015 228 392 438,64	72	Мельница-вентилятор МВ-2 бл.3	31.12.2015	207 697 639,49
-	73	Мельница-вентилятор МВ-3 бл.3	31.12.2015	207 469 158,70
75 Мельница-вентилятор MB-5 бл.3 31.12.2015 228 513 615,11	74	Мельница-вентилятор МВ-4 бл.3	31.12.2015	228 392 438,64
	75	Мельница-вентилятор МВ-5 бл.3	31.12.2015	228 513 615,11

76	Мельница-вентилятор МВ-6 бл.3	31.12.2015	207 229 467,38
77	Мельница-вентилятор MB-7 бл.3	31.12.2015	207 620 425,83
78	Мельница-вентилятор MB-8 бл.3	31.12.2015	212 643 016,88
79	Вентилятор дутьевой ДВ-А бл.3	31.12.2015	41 310 538,51
80	Вентилятор дутьевой ДВ-Б 3 блок	31.10.2015	88 553 239,57
81	Вентилятор рециркуляции воздуха ВРВ-А бл.3	31.10.2015	23 498 643,15
82	Вентилятор рециркуляции воздуха ВРВ-Б бл.3	31.10.2015	23 518 379,36
83	Вентилятор рециркуляции воздуха ВРВ-В бл.3	31.10.2015	24 168 765,51
84	Вентилятор рециркуляции воздуха ВРВ-Г бл.3	31.10.2015	23 498 643,14
85	Дымосос рециркуляции газов ДРГ-А бл.3	31.12.2015	84 252 724,33
86	Дымосос рециркуляции газов ДРГ-Б бл.3	31.12.2015	74 267 561,09
87	Охладитель конденсата бойлеров OB-150-3A №1 (3 бл)	31.12.2015	5 367 787,96
88	Теплообменник системы охлаждения статора №1 бл.3	31.10.2015	33 916 214,85
89	Подогреватель низкого давления №1 бл.3	31.10.2015	8 869 959,10
90	Подогреватель низкого давления №2 бл.3	31.10.2015	9 919 243,44
91	Подогреватель низкого давления №3 бл.3	31.10.2015	46 148 892,82
92	Подогреватель низкого давления №4 бл.3	31.10.2015	44 258 217,07
93	Трубчатый воздухоподогреватель ТВП бл.3	31.12.2015	590 392 805,50
94	Электрофильтр №1 бл.3	31.12.2015	686 178 793,40
95	Электрофильтр №2 бл.3	31.12.2015	675 760 274,25
96	Сетки вращающиеся водоочистные БНС 1 (бл. 3)	31.10.2015	15 089 537,01
97	Маслоохладитель системы уплотнения вала генератора (3 блок)	31.10.2015	6 894 179,58
98	Насос охлаждения статора генератора НОС -3 A (3 блок)	31.10.2015	4 878 291,71
99	Насос охлаждения статора генератора НОС -3 Б (3 блок)	31.10.2015	4 836 261,17
100	Циркуляционный насос ЦН-3Б (3 блок)	31.10.2015	70 388 489,25
101	Питатель сырого угля ПСУ-1 (3 блок)	31.12.2015	35 817 166,98
10	Питатель сырого угля ПСУ-2 (3 блок)	31.12.2015	38 462 068,51
2	Насос гидроподъема роторов турбины НГР-3A (3 блок)	31.10.2015	4 978 272,86
103	Циклон батарейный №1 (3 бл)	31.10.2015	64 259 196,99
104	Циклон батарейный №2 (3 бл)	31.10.2015	72 571 273,51
105	Циклон батарейный №3 (3 бл)	31.10.2015	72 571 273,51

106	Циклон батарейный №4 (3 бл)	31.10.2015	72 570 719,58
107	Питатель сырого угля ПСУ-3 (3 блок)	31.12.2015	32 474 322,64
108	Питатель сырого угля ПСУ-4 (3 блок)	31.12.2015	32 474 322,64
109	Питатель сырого угля ПСУ-5 (3 блок)	31.12.2015	27 499 298,32
110	Питатель сырого угля ПСУ-6 (3 блок)	31.12.2015	27 498 942,37
111	Питатель сырого угля ПСУ-7 (3 блок)	31.12.2015	26 696 781,54
112	Питатель сырого угля ПСУ-8 (3 блок)	31.12.2015	26 696 781,52
113	Подогреватель сетевой №1 (3 блок)	31.10.2015	14 500 315,62
114	Подогреватель сетевой №2 (3 блок)	31.10.2015	19 685 883,30
115	Насос системы регулирования НСР-3A (3 блок)	31.10.2015	12 751 470,85
116	Насос системы регулирования НСР-3Б (3 блок)	31.10.2015	12 753 580,55
117	Насос конденсатный 1 ступени №1 (3 блок)	31.10.2015	12 766 108,64
118	Насос конденсатный 1 ступени №2 (3 блок)	31.10.2015	12 798 229,49
119	Насос конденсатный 1 ступени №3 (3 блок)	31.10.2015	22 624 498,17
120	Воздушноводяной теплообменник ВВТО (3 блок)	31.10.2015	67 442 042,65
121	Маслоохладитель системы смазки №1 (3 блок)	31.10.2015	6 237 621,33
122	Маслоохладитель системы смазки №2 (3 блок)	31.10.2015	6 237 620,12
123	Маслоохладитель системы смазки №3 (3 блок)	31.12.2015	6 315 507,31
124	Маслоохладитель системы регулирования (3 блок)	31.10.2015	4 865 347,35
125	Насос газоохладителей НГО-3A (3 блок)	31.10.2015	3 689 775,48
126	Насос газоохладителей НГО-3Б (3 блок)	31.10.2015	2 124 193,42
127	Конденсатный насос бойлеров КНБ-3A (3 блок)	31.10.2015	5 900 063,73
128	Конденсатный насос бойлеров КНБ-3Б (3 блок)	31.10.2015	5 890 463,27
129	Насос технической воды HTB-3A (3 блок)	31.10.2015	6 238 212,97
130	Насос технической воды НТВ-3Б (3 блок)	31.10.2015	5 050 430,13
131	Насос №1 дренажного бака турбинное отделение 3 блок	31.10.2015	1 279 908,40
132	Насос №2 дренажного бака турбинное отделение 3 блок	31.10.2015	1 279 908,42
133	Насос охлаждающей воды ОГЦ и маслоохладителей НОМ-1(3 блок)	31.10.2015	2 386 906,33
134	ПСБУ-1000 Паросбросное быстродействующее устройство(3 блок)	31.10.2015	26 494 466,14

135	Редукционно-охладительная установка 1 (БРОУ) 3 блок	31.10.2015	279 199,46
136	Редукционно-охладительная установка 2 (БРОУ) 3 блок	31.10.2015	116 352,67
137	Маслонасос системы уплотнения вала генератора МНУ-3А основной (3 блок)	31.10.2015	118 762,29
138	Маслонасос системы уплотнения вала генератора МНУ-3Б аварийный (3блок)	31.10.2015	107 562,99
139	Система шариковой очистки конденсатора турбогенератора (3 блок)	31.12.2015	53 393 808,62
140	Система шариковой очистки конденсатора ПТН (3 блок)	31.12.2015	10 233 474,97
141	Насос подъемный эжекторов ПНЭ (3 блок)	31.10.2015	5 666 705,14
142	Насос подъемный эжекторов ПНЭ (3 блок)	31.10.2015	5 666 705,13
143	Насос эжекторной установки (3 блок)	31.10.2015	1 351 233,32
144	Насос эжекторной установки (3 блок)	31.10.2015	1 351 233,31
145	Циркуляционный насос ОВ2-185 УЗ (БНС)3 блок	31.10.2015	6 049 824,88
146	Конденсатный насос ПТН-1А (3 блок)	31.10.2015	1 694 016,76
147	Конденсатный насос ПТН-1Б (3 блок)	31.12.2015	1 839 256,31
148	Подогреватель сетевой №3 (3 блок)	31.10.2015	19 118 351,02
149	Маслонасос системы смазки турбины №3 МНС-3А (3 блок)	31.10.2015	382 185,93
150	Маслонасос системы смазки турбины №3 МНС-3Б (3 блок)	31.10.2015	341 910,93
151	Аварийный маслонасос системы смазки турбины №3 АМНС-3А (3 блок)	31.10.2015	225 273,79
152	Аварийный маслонасос системы смазки турбины №3 АМНС-3Б (3 блок)	31.10.2015	531 574,95
153	Эжектор водяной цирксистемы ТГ №3 (3 блок)	31.10.2015	784 655,46
154	Эжектор водяной цирксистемы ТГ №3 (3 блок)	31.10.2015	784 655,51
155	Насос опорожнения циркводоводов (с электродвигателем) 3 блок	31.10.2015	911 608,27
156	Насос перекачивающий отработанного огнестойкого масла 3 блок	31.10.2015	110 987,57
157	Насос перекачивающий отработанного огнестойкого масла 3 блок	31.10.2015	110 987,57
158	Насос перекачивающий отработанного турбинного масла из масло 3 блок	31.10.2015	200 876,03
159	Насос перекачивающий отработанного турбинного масла из масло 3 блок	31.10.2015	200 876,03
160	Насос перекачивающий отработанного турбинного масла из масло 3 блок	31.10.2015	200 876,03
161	Насос МКВ 500/35 с ЗИП и электродвигателем (3 блок)	31.10.2015	2 263 030,93
162	Насос МКВ 500/35 с ЗИП и	31.10.2015	2 263 030,93

	электродвигателем (3 блок)		
163	Насос МКВ 500/35 Б с ЗИП и электродвигателем (3 блок)	31.10.2015	2 333 821,99
164	Насос МКВ 500/35 Б с ЗИП и электродвигателем (3 блок)	31.10.2015	2 333 821,99
165	Эжектор основной водоструйный (3 блок)	31.10.2015	124 027,90
166	Питательный насос ПН ПТН-А (3 блок)	31.12.2015	3 475 737,14
167	Питательный насос ПН ПТН-Б (3 блок)	31.12.2015	4 246 598,61
168	Маслоохладители ПТН-3А (3 блок)	31.10.2015	67 829,95
169	Маслоохладители ПТН-3Б (3 блок)	31.10.2015	67 829,95
170	Бустерный насос ПТН-3А (3 блок)	31.10.2015	1 951 967,69
171	Бустерный насос ПТН-3Б (3 блок)	31.10.2015	1 967 242,02
172	Установка насосная 1 к дымососу ДОД-43 (3 блок)	31.10.2015	2 514 185,32
173	Установка насосная 2 к дымососу ДОД-43 (з блок)	31.10.2015	2 514 185,32
174	Машина водоочистная ТЛ-3000-15500 3 бл.	31.10.2015	6 980 592,12
175	Машина водоочистная ТЛ-3000-15500 3 бл.	31.10.2015	6 980 592,12
176	Машина водоочистная ТЛ-3000-15500 3 бл.	31.10.2015	6 022 711,50
177	Машина водоочистная ТЛ-3000-15500 3 бл.	31.10.2015	6 022 711,50
178	Насос бака низких точек №1 (3 блок)	31.10.2015	86 297,04
179	Насос бака низких точек №2 (3 блок)	31.10.2015	86 297,04
180	Насос конденсатный 2 ступени №1 (3 блок)	31.10.2015	11 775 903,68
181	Насос конденсатный 3 ступени №1 (3 блок)	31.10.2015	12 287 043,26
182	Насос конденсатный 2 ступени №2 (3 блок)	31.10.2015	11 536 564,83
183	Насос конденсатный 3 ступени №2 (3 блок)	31.10.2015	11 622 139,28
184	Насос конденсатный 2 ступени №3 (3 блок)	31.10.2015	20 498 925,71
185	Насос конденсатный 3 ступени №3 (3 блок)	31.10.2015	20 584 500,16
186	Вспомогательное оборудование ТО и КО (3 бл)	31.12.2015	442 288 423,79
187	Маслоочистительная установка ОТМ-6000 (3 блок)	31.10.2015	56 113,02
188	Маслоочистительная установка ОТМ-20000 №1 (3 блок)	31.10.2015	56 113,02
189	Установка обессоливающая блочная (БОУ) 3 блок	31.12.2015	225 711 412,77
190	Насос откачки регенерационных вод 1 (водоподготовительная установка) 3 блок	31.10.2015	1 261 696,53

	11		1
191	Насос откачки регенерационных вод 2 (БОУ) 3 блок	31.10.2015	1 261 696,53
192	Бак-мерник серной кислоты №1 (БОУ) (3 блок)	31.10.2015	551 566,68
193	Бак-мерник серной кислоты №2 (БОУ) (3 блок)	31.10.2015	551 566,68
194	Бак-мерник едкого натра №1 (БОУ) (3 блок)	31.10.2015	553 975,21
195	Бак-мерник едкого натра №2 (БОУ) (3 блок)	31.10.2015	553 975,21
196	Система оборотной воды топливоподачи (3 блок)	28.12.2015	0,00
197	Аспирационная установка (блок 3)	31.12.2015	26 731 294,69
198	Аккумуляторная батарея типа 11GroE-1100 (3 блок)	31.10.2015	11 628 885,46
199	Устройство распределительное собственных нужд КРУ-6 кВ 3A, 3Б (3 блок)	31.10.2015	139 374 880,45
200	Шинная сборка 500 кв ШС-2 (ОРУ 500 кв) 3 блок	31.12.2015	142 312 808,71
201	Устройство распределительное постоянного тока 220 В (3 блок)	31.10.2015	10 268 882,07
202	Преобразователь заряда аккумуляторный батареи (3 блок)	31.10.2015	4 917 353,49
203	Частотно-регулирующий привод 6 кВ Power Flex 7000 (топливоподача) 3 блок	31.10.2015	144 250 170,20
204	Устройство распределительное для собственных нужд РУСН 0,4 кВ (электрофильтр № 1,2) 3 блок	31.10.2015	2 281 601,74
205	Токопровод резервного питания напряжением 6 кв (3 блок)	31.10.2015	2 086 767,23
206	Элегазовое генераторное распределительное устройство (ГРУ-3) 3 блок	31.10.2015	87 914 135,20
207	Станция дизель электрическая 30МЈ	31.10.2015	380 808,56
208	Система обнаружения пожара и управления установками пожаротушения (3 блок)	31.10.2015	20 907 967,28
209	Шумомер-виброметр Экофизика-110А	26.10.2015	253 040,54
210	Стенд для испытания регуляторов безопасности турбин K-800-240-5 мод СИ-660/5	28.12.2015	1 459 903,21
211	Вентилятор ВЦГД 14-46	26.10.2015	109 203,39
212	Видеонаблюдение на КПП №4/5 и КПП №23	29.12.2015	188 690,68
213	Система видеонаблюдения	29.12.2015	494 694,07
214	Система средств управления в части релейной защиты и противоаварийной автоматики энергоблоков	31.10.2015	26 411 993,16
	итого:		42 257 540 811,73
			•

	Филиал «Шатурская ГРЭС»					
1	Ливневая канализация на территории склада	30.09.2015	9 018 916,84			
2	Мемориальный парк на территории филиала Шатурская ГРЭС	24.12.2015	7 031 838,00			
	итого:		16 050 754,84			
	Филиал	«Яйвинская ГРЭС»				
1	Открытая площадка временного накопления и хранения металлолома	10.06.2015	1 898 616,16			
	итого:		1 898 616,16			
	всего:		42 275 490 182,73			

Учет имущества в составе основных средств Эмитента в результате его разделения за период с 01.01.2015-31.12.2015:

№ п/п	Наименование объекта основного средства	Дата постановки на баланс	Балансовая стоимость, руб.
	-	-	
	всего:		-

Учет имущества в составе основных средств Эмитента в результате его модернизации за период с 01.01.2015-31.12.2015:

№ п/п	Наименование объекта основного средства	Дата постановки на баланс	Балансовая стоимость, руб.
	Филиал «Сургутская	ГРЭС-2»	
1	Труба дымовая №1	22.06.2015	177 461 347,79
2	Труба дымовая N2	11.09.2015	121 873 221,86
3	Газопровод III от ГРС-5, УПГ АГРС СНГ до крана 4КРГ-3	15.06.2015	91 110 547,36
4	Ограда промплощадки	17.12.2015	14 872 366,56
5	СЕТИ ТЕПЛОВОДОСНАБЖЕНИЯ НАРУЖН СКЛАДСКОГО ХОЗЯЙСТВ	29.12.2015	1 832 637,00
6	Ограда промплощадки блоков №7,8	08.10.2015	1 624 074,00
7	Сети производственно-противопожарного водопровода на промплощадке ПГУ и ОРУ -500	20.10.2015	4 283 624,00
	Итого:		413 057 818,57
	Филиал «Смоленска:	я ГРЭС»	
1	Открытое распределительное устройство (ОРУ-220КВ)	31.03.2015	446 948,84
2	ТКИС " Территориально-корпоративная интегрированная сеть	29.04.2015	416 440,96
3	Здание ГРП	22.05.2015	59 322,03
4	Котел ТПЕ-208 блок 3	22.05.2015	6 479 493,75
5	Электролизер СЭУ-10х2	28.05.2015	44 901,00
6	Насос питательный ПЭН-3Б типа ПЭ-380-185/200 с эл/двигателем 2A3M3200/6000	09.06.2015	12 652 273,62

7	Установка ХИМВОДООЧИСТКИ по схеме обессоливания воды на цепочках	30.06.2015	67 174,00
8	Открытое распределительное устройство (ОРУ-220КВ)	30.06.2015	652 863,26
9	Трансформатор 3-х фазный CH 21T типа ТДТНС-25000/35, зав.№100043	30.06.2015	1 352 744,85
10	Сети тепловые МАГИСТРАЛЬНЫЕ ГРЭС – п. ОЗЕРНЫЙ	15.07.2015	6 480 978,33
11	Сети тепловые ХЛЕБОПЕКАРНИ	31.07.2015	5 963 292,92
12	Трансформатор 3-х фазный 20Т типа ТДТНС-32000/220, зав.№1225236	31.07.2015	66 265,84
13	Трансформатор 3-х фазный CH 23T типа ТДТНС-25000/35, зав.№125382	31.07.2015	66 265,84
14	Трансформатор 3-х фазный двухобмоточный типа ТДЦ-250000/220-73, зав.№15208	05.08.2015	4 059 343,89
15	Открытое распределительное устройство (ОРУ-220КВ)	31.08.2015	1 489 275,36
16	Электролизер СЭУ-10х2	31.08.2015	736 646,64
17	Турбина паровая К-200-130-3 блока №1	21.09.2015	681 000,00
18	Здание АБК	30.09.2015	799 342,32
19	Установка химводоочистки по схеме обессоливания воды на цепочках	30.09.2015	329 410,00
20	Трансформатор 3-х фазный 10Т типа ТДТНС-32000/220, зав.№1092406	30.09.2015	370 704,00
21	Сети тепловые МАГИСТРАЛЬНЫЕ ГРЭС - П.ОЗЕРНЫЙ	05.10.2015	21 933 173,01
22	Котел ТПЕ-208 блок 1	06.10.2015	423 975,50
23	Здание главного корпуса	13.10.2015	498 753,26
24	Кабельные каналы и тоннели к внешним объектам	15.10. 2015	4 985 309,59
25	Оборудование КИПиА блока №2	16.10.2015	4 277 435,22
26	ЦЕНТР обработки данных	16.10.2015	6 016 284,00
27	Котел ТПЕ-208 блок 2	20.10.2015	5 796 335,01
28	Ограда промплощадки	26.10.2015	12 792 155,52
29	Здание ОВК С ХВО	27.11.2015	3 039 352,97
30	Трансформатор 3-х фазный 10Т типа ТДТНС-32000/220, зав.№1092406	18.11.2015	66 265,84
31	Трансформатор связи 3-х фазный ТС типа ТДТН-250000/220, зав.№92763	18.11.2015	66 265,84
32	Открытое распределительное устройство (ОРУ-220КВ)	30.11.2015	4 261 042,07
33	Электролизер СЭУ-10х2	25.12.2015	633 568,00
34	Установка химводоочистки по схеме обессоливания воды на цепочках	31.12.2015	3 324 094,24
	итого:		111 328 697,52
	Филиал «Березовска	ая ГРЭС»	•
1	Здание компрессорной станции	30.01.2015	76 973,18
2	Здание главного корпуса блок 1	30.04.2015	853 456 461,89
3	Здание отделения дымососного блока № 1	30.04.2015	29 590 952,04

4	Погружной скребковый цепной шлаковый конвейер (ЦСК-1)	31.05.2015	35 295 540,80
5	Щит управления блочный (БЩУ-1)	29.09.2015	615 284,00
6	Здание отделения дымососного блока №2	30.09.2015	6 981 980,00
7	Установка открытая трансформаторов бл.1	28.09.2015	1 976 377,00
8	Сети внутренней связи промплощадки	29.09.2015	272 395,73
9	Сети тепловые от ТК-0303 до пос Энергетик(Холмог)	27.07.2015	1 314 918,92
10	Сети тепловые (верхняя часть п.Дубинино ,сооруж,1)	27.07.2015	898 333,73
11	Сети тепловые 7 магистрали Южное кольцо-пр, Цент	27.07.2015	1 999 562,30
12	Сети тепловые 6 магистрали(Северное кольцо-пр/т	27.07.2015	4 963 367,22
13	Сети тепловые (Солнечная , Строительная,Ворошилова	27.07.2015	1 773 350,69
14	Котел П-67 блок 1	28.09.2015	11 363 588,21
15	Турбина паровая К-800-240-5 блок 1	28.09.2015	1 055 072,92
16	Турбина паровая К-800-240-5 блок 2	30.09.2015	1 635 917,42
17	Оборудование пылеприготовления котла П-67 ст. №1	28.09.2015	902 540,19
18	Устройство распределительное РУСН-0.4 бл.1 секция 1НА-1НБ-1НВ	27.08.2015	328 772,32
19	Устройство распределительное РУСН-0.4 бл.1 секции 1НЕ-1НЖ	27.08.2015	1 183 580,35
20	Устройство распределительное РУСН-0.4 бл.1 секция 1НЗ-1НИ	27.08.2015	1 183 580,35
21	Устройство распределительное РУСН-0.4 1НК-1НЛ-ЭФ-3 секции	27.08.2015	1 183 580,35
22	Самосвал КАМАЗ 55111	29.09.2015	42 372,88
23	Здание главного корпуса блок 1	28.12.2015	14 545 232,81
24	Здание пуско-отопительной котельной	28.12.2015	2 137 939,46
25	Здание новой отопительной котельной	28.12.2015	866 170,19
26	Щит управления блочный (БЩУ-1)	30.10.2015	24 425 261,26
27	Здание главного корпуса блок 2	31.12.2015	16 056 613,01
28	Здание отделения дымососного блока №2	28.12.2015	3 144 520,00
29	Здание насосной станции добавочной воды	28.12.2015	3 699 999,68
30	Здание административно-хозяйственное 3-х этажное с щитом управления топливоподачи	01.12.2015	47 480 536,33
31	Здание дробильного корпуса топливоподачи	30.11.2015	26 649 777,14
32	Здание узел пересыпки №1	01.12.2015	116 636 525,87
33	Башня пересыпки N 1	01.12.2015	68 964 374,70
34	Башня пересыпки N 2	01.12.2015	67 174 723,04
35	Здание узел пересыпки №2	01.12.2015	70 445 239,99
36	Здание узел пересыпки №4	01.12.2015	22 536 124,14
37	Здание узел пересыпки №3	01.12.2015	35 604 729,58
38	Установка открытая трансформаторов бл.1	28.12.2015	13 130 748,06

39	Реконструкция фидеров 25-14, 25-23 от п/с Шарыповская в сторону КОС	30.10.2015	1 177 033,85
40	Золошлакопровод	28.12.2015	10 534 736,50
41	Сети тепловые от ТК-0303 до пос. Энергетик (Холмог)	30.12.2015	3 805 995,52
42	Сети тепловые (Северный м/он, сооружение 1)	30.12.2015	5 639 900,12
43	Сети тепловые (верхняя часть п.Дубинино ,сооруж,1)	30.12.2015	6 054 196,81
44	Сети тепловые (Солнечная, Строительная, Ворошилова	30.12.2015	11 836 568,15
45	Котел П-67 блок 1	28.12.2015	7 890 607,74
46	Турбина паровая К-800-240-5 блок 1	30.10.2015	7 516 568,77
47	Установка котлоагрегата бл.1 золоулавливающая	28.12.2015	5 904 538,33
48	Установка водопитательная блок 1	28.12.2015	1 370 547,45
49	Установка золоулавливающая котлоагрегата бл.2	28.12.2015	5 904 538,32
50	Оборудование пылеприготовления котла П-67 ст. № 2	30.10.2015	5 930 725,22
51	Котел П-67 блок 2	28.12.2015	7 890 607,74
52	Оборудование котельно-вспомогательное бл.2	28.12.2015	3 070 050,00
53	Оборудование пылеприготовления котла П-67 ст. №1	28.12.2015	16 482 232,41
54	Здание ВПУ	30.11.2015	1 389 423,94
55	ATC Hipath 40000	30.10.2015	7 689 606,32
56	Регистратор аварийных событий бл.2 (Нева)	31.12.2015	14 866 021,31
57	Щит управления главный	22.10.2015	5 475 997,33
58	Система кабельная структурированная	30.10.2015	470 000,00
	итого:		1 622 492 913,58
	Филиал «Яйвинская	гГРЭС»	
1	Здание Главного щита управления с ОРУ-220 и ОРУ -110 кВт	15.02.2015	717 970,20
2	Здание служебного корпуса	18.03.2015	2 871 880,83
3	Насос питательный 2АПЭ-580-185/ПЭН 2А	28.01.2015	1 758 391,98
4	Здание Главного корпуса	30.06.2015	2 610 280,00
5	Газопровод среднего давления внутриплощадочный	30.06.2015	609 760,00
6	Турбина паровая K-160-130 N2	30.06.2015	66 663 350,96
7	Кран МККС	30.06.2015	158 586,45
8	Система пожарной сигнализации	30.06.2015	344 870,80
9	Здание служебного корпуса	03.08.2015	1 225 861,11
10	Котел ТП-92 №1	31.08.2015	7 584 419,76
11	Центр обработки данных (ЦОД)	03.08.2015	10 083 161,64
12	Здание главного корпуса	06.10.2015	3 491 827,00
13	Здание КПП №3	30.11.2015	267 525,00
14	Здание КПП №2	30.11.2015	4 599 954,02
15	Здание охраны	30.11.2015	405 104,85
16	Комплектные пофазно-экранизированные токо-проводы 4тг КЭТ-150	01.10.2015	3 435 597,45

17	Водопровод	29.10.2015	3 644 887,00
18	Оборудование пылеприготовления котла 3.4	09.10.2015	1 523 393,30
19	Котел ТП-92 № 4	23.12.2015	16 449 393,16
20	Котел ТП-92 №3	01.10.2015	1 721 870,92
21	Турбина паровая к-160-130 N4	23.12.2015	2 746 749,27
22	Турбина паровая К-160-130 N3	01.10.2015	6 337 596,68
23	Устройство распред-е открытое ОРУ-220кв	25.12.2015	60 042 903,60
24	Установка компрессорная для воздушных выключ.	30.11.2015	1 278 524,00
25	Турбина газовая SGTS-4000F ПГУ-400	01.10.2015	13 917 078,78
26	Насос ПЭ-500-185 ПЭН-4А	30.12.2015	6 288 682,68
27	Комплексная система безопасности	11.11.2015	15 460 983,68
28	Центр обработки данных (ЦОД)	15.10.2015	7 752 796,00
	итого:		243 993 401,12
	ВСЕГО:		2 390 872 830,79

Учет имущества в составе основных средств Эмитента в результате его приобретения за период с 01.01.2015-31.12.2015:

№ п/п	Наименование объекта основного средства	Дата постановки на баланс	Балансовая стоимость, руб.	
	Филиал «Сургутская ГРЭС-2»			
1	Земельный участок 86:10:0101212:80	23.01.2015	2 128 554,90	
	итого:		2 128 554,90	
	Филиал «Шатурская Г	РЭС»		
1	Оборудование периметра объекта комплексом инженерно-технических средств охраны периметра	20.01.2015	2 770 373,86	
2	Оборудование периметра объекта системой охраны телевизионной (COT)	20.01.2015	10 889 802,72	
3	Комплекс аппаратно-программный для мед исследований на базе хроматографа "Хроматэк-Кристал 5000"	05.03.2015	958 179,7	
4	Кондиционер Panasonik	22.09.2015	226 000,00	
5	Кондиционер Panasonik	22.09.2015	226 000,00	
6	Кондиционер Panasonik	22.09.2015	226 000,00	
7	Кондиционер Panasonik	22.09.2015	226 000,00	
8	Кондиционер Panasonik	22.09.2015	226 000,00	
9	Терминал DEPO Myst R80 W8.1 P/8.3"IPS/Z3745/LTE/SB/HS/DSt/SS/CAR3T	18.09.2015	84 540,00	
10	Терминал DEPO Myst R80 W8.1 P/8.3"IPS/Z3745/LTE/SB/HS/DSt/SS/CAR3T	18.09.2015	84 540,00	
11	Газификатор холодный криогенный ГХК 3/1,6-200М	11.12.2015	3 262 711,87	
12	Измеритель сопротивления обмоток трансформаторов CA640	08.12.2015	315 400,00	

13	Измеритель параметров трансформаторов CA540	08.12.2015	421 100,00
14	HBRVU-187.5 Стационарный универсальный твердомер со свидетельством о поверке	07.12.2015	237 777,46
	итого:		20 154 425,61
	Филиал «Смоленская Г	РЭС»	<u> </u>
1	Аппарат для определения времени деаэрации масел " АДМ-1" зав №32	20.01.2015	437 350,00
2	Планшет ElitePad 1000 G2(F1Q77EA)HP	04.02.2015	51 978,00
3	Автогрейдер ГС-10.20 зав №023	27.04.2015	2 320 000,00
4	Сплит Система RK-12SEG	27.04.2015	43 443,22
5	Сплит Система RK-12SEG	28.04.2015	43 443,22
6	Сплит Система RK-12SEG	28.04.2015	43 443,22
7	Виброанализатор СД-21	28.04.2015	1 232 600,00
8	Машина контактной сварки МТР-1701 УХЛ4	27.05.2015	272 023,30
9	Сепаратор СМ2-4	22.06.2015	415 128,00
10	Система STC-L250 Рупор в комплекте"	31.08.2015	80 254,24
11	Телевизор LEP Samsung UE J 5100 AU RU	16.09.2015	45 190,00
12	Кондиционер IEM-60H S\U	17.09.2015	117 610,17
13	ИПИА-115 NTMG Система контроля доступа в интернет	30.09.2015	1 618 287,56
14	МОТОЦИКЛ LIFAN	02.10.2015	94 237,29
15	Принтер HP Color LJ5550 dtn	13.10.2015	158 020,69
16	GL-08N Видеодомофон цветной с функцией видеорегистратора Slinex	14.10.2015	43 695,00
17	МАРК-3010 Анализатор растворенного кислорода	18.11.2015	84 000,00
18	Весы крановые ЕК-А 10 с доп.звеном ОВ-17т	21.10.2015	63 199,15
19	Весы платформенные 4 D P S-2-1000 в комплекта с терминалом AB/4D и стойкой SD4B	21.10.2015	72 367,80
20	МАРК-3101 Модуль" сверхчистой воды"	27.11.2015	40 250,00
21	Сплит система настенного типа BSW/IN-24HN1/OL/15Y	18.12.2015	60 807,73
22	Прибор контроля устройств РПН трансформаторов ПКР-2	18.12.2015	218 600,00
23	Видеоэндоскоп INVI VUCAM XO 3.3	30.12.2015	2 283 146,40
24	Плита нагревательная ES-HF3040	30.12.2015	40 010,00
25	Система объединенных коммуникаций	31.12.2015	1 046 646,55
	итого:		10 925 731,54
	Филиал «Березовская Г	РЭС»	
1	Погружной скребковый цепной шлаковый конвейер (ЦСК-1)	30.04.2015	36 488 822,82
2	Шкаф ШРН-2/1200	28.06.2015	51 000,00
3	Шкаф ШРН-2/1200	28.06.2015	51 000,00
4	Выпрямитель ВДМ-1601 У3	27.05.2015	111 361,86
5	Выпрямитель ВДМ-1601 У3	27.05.2015	111 361,87
6	Установка УПСТ-2М	28.06.2015	362 711,86
7	Тепловизор FLIR i5	28.06.2015	76 271,18
8	Тепловизор FLIR i5	28.06.2015	76 271,19

9	Прибор для определения времени деэмульсации	30.04.2015	
	масел МОСТ-1М	30.01.2013	201 290,00
10	Анализатор Марк-303Т	22.04.2015	52 500,00
11	Анализатор Марк-303Т	22.04.2015	52 500,00
12	Анализатор Марк-303Т	22.04.2015	52 500,00
13	Фотометр КФК-3-01	22.04.2015	73 000,00
14	Фотометр КФК-3-01	22.04.2015	73 000,00
15	Анализатор АВП-02ГМ	22.04.2015	125 000,00
16	Автотрансформатор АОМН-40-220-75	27.05.2015	83 051,00
17	Сервер IBM x3550 M4	28.06.2015	732 778,61
18	Концентратор Digi	28.06.2015	83 902,23
19	Гарнитур кухонный	29.06.2015	66 116,00
20	Гарнитур кухонный	29.06.2015	66 116,00
21	Кран FC2200	30.09.2015	313 000,00
22	Радиосистема передачи извещений пожарной сигнализации о.л "Инголь"	30.09.2015	275 153,00
23	РН-метр-милливольтметр лабораторный рН-011МП	25.08.2015	60 000,00
24	Кондуктомер лабораторный КПЦ-026Ф	25.08.2015	60 000,00
25	РН-метр-иономер АТОН-101МП	25.08.2015	83 626,00
26	Анализатор ФЛЮОРАТ 02-3М	31.08.2015	279 950,00
27	Спектрофотомер КФК-3-01	25.08.2015	69 700,00
28	Хроматограф ионный ICS-11000 (Ионохроматографическая система ICS-1100)	31.08.2015	2 518 961,00
29	Анализатор общего органического углерода vario TOC cube	25.08.2015	2 893 142,00
30	Кислородомер КМА-08Мп переносной	25.08.2015	65 000,00
31	Экспресслаборатория	25.08.2015	1 049 621,00
32	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М с черным шаром, с поверкой	30.09.2015	44 660,00
33	Измеритель парметров изоляции комплект Вектор 2.0M	27.07.2015	524 700,00
34	Лодка Салют-430	27.07.2015	251 000,00
35	Информационная панель	27.08.2015	69 745,76
	итого:		47 548 813,38
	Филиал «Яйвинская ГР	PЭС»	
1	Комплекс РЕТОМ-30КА	20.01.2015	754 237,00
2	Регистратор автоматической температуры вспышки нефтепродуктов	02.03.2015	874 703,39
3	Самоходный штабелер EurolifterELF HIGHPOWER 15/50 SKX	22.04.2015	754 237,29
4	Пневматическое устройство ПУ-530	12.05.2015	1 035 000,00
5	Комплекс аппаратно-программный хроматограф "Хроматэк-Кристалл 5000"	28.07.2015	1 198 000,00
6	Влагомер трансформаторного масла ВТМ-МК	13.07.2015	543 480,00
7	Наблюдательная вышка ТП	30.11.2015	1 030 632,25
8	Наблюдательная вышка ЦС	30.11.2015	1 559 747,95
9	Маслоочистительная установка ПСМ 2-4	11.11.2015	612 711,86
10	Снегоуборщик бензиновый Honda HSS 970 ETS	15.12.2015	181 748,31

11	Автоматическая пожарная сигнализация и система СОУЭ	01.10.2015	221 106,00
12	Устройство МФУ Laserjet Enterprise 700 MFP M725dn(Cf066A) HP	21.10.2015	151 840,00
13	Устройство МФУ Laserjet Enterprise 700 MFP M725dn(Cf066A) HP	21.10.2015	151 840,00
14	Устройство МФУ Laserjet Enterprise 700 MFP M725dn(Cf066A) HP	21.10.2015	151 840,00
15	Устройство Color LaserJet M750n(D3L08A) HP	21.10.2015	117 138,00
16	Устройство Color LaserJet M750n(D3L08A) HP	21.10.2015	117 138,00
17	Устройство Color LaserJet M750n(D3L08A) HP	21.10.2015	117 138,00
18	Коммутатор WS-2960S-48TS-L Cisco	21.10.2015	138 318,00
	итого:		9 710 856,05
	ВСЕГО:		90 468 381,48

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.: 25 219 482 458.369999

Обыкновенные акции

Общая номинальная стоимость: 25 219 482 458.369999

Размер доли в УК, %: 100

Привилегированные

Общая номинальная стоимость: θ

Размер доли в УК, %: **0**

Указывается информация о соответствии величины уставного капитала, приведенной в настоящем пункте, учредительным документам эмитента:

Размер уставного капитала, приведенный в настоящем пункте, соответствует учредительным документам эмитента

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: Общество с ограниченной ответственностью «Э.ОН Коннектинг Энерджис»

Сокращенное фирменное наименование: **ООО** «Э.ОН Коннектинг Энерджис»

Место нахождения

123317 Россия, Москва, Пресненская набережная 10

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: 50%

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: 0%

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: 0%

2. Полное фирменное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Юнипер»

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

Место нахождения

140700 Россия, Московская обл., Шатурский р-н, г. Шатура,, Черноозерский проезд 5

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: Открытое акционерное общество «Шатурская управляющая компания»

Сокращенное фирменное наименование: **ОАО** «Шатурская управляющая компания»

Место нахождения

140700 Россия, Московская область, г. Шатура, Конный проезд 4

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: 51%

Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества: 51%

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: 0%

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: 0%

4. Полное фирменное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Э.ОН Инжиниринг»

Сокращенное фирменное наименование: ООО «Э.ОН Инжиниринг»

Место нахождения

123317 Российская Федерация, Москва, Пресненская набережная 10

ИНН: *7703399014* ОГРН: *1157746912652*

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: 100%

Доля участия лица в уставном капитале эмитента: 0%

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента: 0%

8.1.5. Сведения о существенных сделках, совершенных эмитентом

Указанные сделки в течение данного периода не совершались

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 завершенных отчетных лет либо за каждый завершенный 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 - 2011г., полный год
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	Орган управления эмитента, принявший решение об объявлении дивидендов: Общее собрание акционеров. Дата принятия такого решения: 29.06.2012. Дата составления и номер протокола собрания (заседания) органа управления эмитента, на котором принято решение: протокол № 11 от 02.07.2012.

Размер объявленных дивидендов в расчете на одну акцию, руб.	0.05788
Размер объявленных дивидендов в совокупности по всем акциям данной категории (типа), руб.	3 649 245 749.82
Дата, на которую определяются (определялись) лица, имеющие (имевшие) право на получение дивидендов	14.05.2012
Отчетный период (год, квартал), за который (по итогам которого) выплачиваются (выплачивались) объявленные дивиденды	2011г., полный год
Срок (дата) выплаты объявленных дивидендов	не позднее 60 дней с даты принятия решения об их выплате
Форма выплаты объявленных дивидендов (денежные средства, иное имущество)	денежные средства
Источник выплаты объявленных дивидендов (чистая прибыль отчетного года, нераспределенная чистая прибыль прошлых лет, специальный фонд)	нераспределенная прибыль отчетного периода
Доля объявленных дивидендов в чистой прибыли отчетного года, %	24.24
Общий размер выплаченных дивидендов по акциям данной категории (типа), руб.	3 615 942 504,65
Доля выплаченных дивидендов в общем размере объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа), %	99.09
В случае если объявленные дивиденды не выплачены или выплачены эмитентом не в полном объеме – причины невыплаты объявленных дивидендов	отсутствие необходимых или корректных реквизитов для перечисления дивидендов в безналичном порядке; отсутствие информации или несвоевременное внесение акционерами изменений в реестр о способе получении дохода, наличие лицевых счетов, находящихся в стадии оформления наследства
Иные сведения об объявленных и (или) выплаченных дивидендах, указываемые эмитентом по собственному усмотрению	Дивиденды выплатить в денежной форме в срок не позднее 60 дней с даты принятия решения об их выплате в порядке, указанном акционером в анкете зарегистрированного лица или указанном номинальным держателем. Сумма начисленных дивидендов в расчете на одного определяется с точностью до одной копейки. Округление цифр при расчете производится по правилам математического округления.

Наименование показателя	Значение показателя за соответствующий отчетный период - 2012г., полный год
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	Орган управления эмитента, принявший решение об объявлении дивидендов: Общее собрание акционеров. Дата принятия такого решения: 27.06.2013. Дата составления и номер протокола собрания (заседания) органа управления эмитента, на котором принято решение: протокол № 13 от 28.06.2013.
Размер объявленных дивидендов в расчете на одну акцию, руб.	0.289541
Размер объявленных дивидендов в совокупности по всем	18 255 203 000

акциям данной категории (типа), руб.	
Дата, на которую определяются (определялись) лица, имеющие (имевшие) право на получение дивидендов	17.05.2013
Отчетный период (год, квартал), за который (по итогам которого) выплачиваются (выплачивались) объявленные дивиденды	2012г., полный год
Срок (дата) выплаты объявленных дивидендов	не позднее 60 дней с даты принятия решения об их выплате
Форма выплаты объявленных дивидендов (денежные средства, иное имущество)	денежные средства
Источник выплаты объявленных дивидендов (чистая прибыль отчетного года, нераспределенная чистая прибыль прошлых лет, специальный фонд)	Нераспределенная прибыль (убыток) отчетного периода
Доля объявленных дивидендов в чистой прибыли отчетного года, %	99.28
Общий размер выплаченных дивидендов по акциям данной категории (типа), руб.	18 094 865 708,96
Доля выплаченных дивидендов в общем размере объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа), %	99,12
В случае если объявленные дивиденды не выплачены или выплачены эмитентом не в полном объеме – причины невыплаты объявленных дивидендов	отсутствие необходимых или корректных реквизитов для перечисления дивидендов в безналичном порядке; отсутствие информации или несвоевременное внесение акционерами изменений в реестр о способе получении дохода, наличие лицевых счетов, находящихся в стадии оформления наследства
Иные сведения об объявленных и (или) выплаченных дивидендах, указываемые эмитентом по собственному усмотрению	Дивиденды выплатить в денежной форме в срок не позднее 60 дней с даты принятия решения об их выплате в порядке, указанном акционером в анкете зарегистрированного лица или указанном номинальным держателем. Сумма начисленных дивидендов в расчете на одного акционера определяется с точностью до одной копейки. Округление цифр при расчете производится по правилам математического округления.

Наименование показателя	Значение показателя за соответствующий отчетный период - 2013г., полный год
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	Орган управления эмитента, принявший решение об объявлении дивидендов: Общее собрание акционеров. Дата принятия такого решения: 26.06.2014. Дата составления и номер протокола собрания (заседания) органа управления эмитента, на котором принято решение: протокол № 14 от 27.06.2014.
Размер объявленных дивидендов в расчете на одну акцию, руб.	0.379493
Размер объявленных дивидендов в совокупности по всем акциям данной категории (типа), руб.	23 926 506 217.51
Дата, на которую определяются (определялись) лица,	07.07.2014

имеющие (имевшие) право на получение дивидендов	
Отчетный период (год, квартал), за который (по итогам которого) выплачиваются (выплачивались) объявленные дивиденды	2013г., полный год
Срок (дата) выплаты объявленных дивидендов	номинальным держателям и являющимся профессиональным участником рынка ценных бумаг доверительным управляющим дивиденды выплатить в срок не позднее 10 рабочих дней с даты, на которую определяются лица, имеющие право на получение дивидендов — до 21.07.2015; другим зарегистрированным в реестре акционеров лицам дивиденды выплатить в срок не позднее 25 рабочих дней с даты, на которую определяются лица, имеющие право на получение дивидендов — до 11.08.2015.
Форма выплаты объявленных дивидендов (денежные средства, иное имущество)	денежные средства
Источник выплаты объявленных дивидендов (чистая прибыль отчетного года, нераспределенная чистая прибыль прошлых лет, специальный фонд)	Нераспределенная прибыль (убыток) отчетного периода (18 926 506 217,51 рублей) и нераспределенная прибыль (убыток) за предыдущие периоды (5 000 000,000 рублей)
Доля объявленных дивидендов в чистой прибыли отчетного года, %	100
Общий размер выплаченных дивидендов по акциям данной категории (типа), руб.	23 775 651 338,27
Доля выплаченных дивидендов в общем размере объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа), %	99.37
В случае если объявленные дивиденды не выплачены или выплачены эмитентом не в полном объеме – причины невыплаты объявленных дивидендов	отсутствие необходимых или корректных реквизитов для перечисления дивидендов в безналичном порядке; отсутствие информации или несвоевременное внесение акционерами изменений в реестр о способе получении дохода, наличие лицевых счетов, находящихся в стадии оформления наследства.
Иные сведения об объявленных и (или) выплаченных дивидендах, указываемые эмитентом по собственному усмотрению	Сумма начисленных дивидендов в расчете на одного акционера определяется с точностью до одной копейки. Округление цифр при расчете производится по правилам математического округления.

Наименование показателя	Значение показателя за соответствующий отчетный период - 2014г., полный год
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	Орган управления эмитента, принявший решение об объявлении дивидендов: Общее собрание акционеров. Дата принятия такого решения: 26.06.2015. Дата составления и номер протокола собрания (заседания) органа управления эмитента, на котором принято решение: протокол № 15 от 26.06.2015.

Размер объявленных дивидендов в расчете на одну акцию, руб.	0,2776423960677
Размер объявленных дивидендов в совокупности по всем акциям данной категории (типа), руб.	17 504 993 843,32
Дата, на которую определяются (определялись) лица, имеющие (имевшие) право на получение дивидендов	07.07.2015
Отчетный период (год, квартал), за который (по итогам которого) выплачиваются (выплачивались) объявленные дивиденды	2014г., полный год
Срок (дата) выплаты объявленных дивидендов	номинальным держателям и являющимся профессиональным участником рынка ценных бумаг доверительным управляющим дивиденды выплатить в срок не позднее 10 рабочих дней с даты, на которую определяются лица, имеющие право на получение дивидендов – до 21.07.2015; другим зарегистрированным в реестре акционеров лицам дивиденды выплатить в срок не позднее 25 рабочих дней с даты, на которую определяются лица, имеющие право на получение дивидендов – до 11.08.2015.
Форма выплаты объявленных дивидендов (денежные средства, иное имущество)	денежные средства
Источник выплаты объявленных дивидендов (чистая прибыль отчетного года, нераспределенная чистая прибыль прошлых лет, специальный фонд)	Нераспределенная прибыль (убыток) отчетного периода
Доля объявленных дивидендов в чистой прибыли отчетного года, %	100
Общий размер выплаченных дивидендов по акциям данной категории (типа), руб.	17 392 473 285,54
Доля выплаченных дивидендов в общем размере объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа), %	99,36
В случае если объявленные дивиденды не выплачены или выплачены эмитентом не в полном объеме – причины невыплаты объявленных дивидендов	отсутствие данных для перечисления дивидендов в анкете зарегистрированного лица, данные для которой должны быть предоставлены зарегистрированным лицом.
Иные сведения об объявленных и (или) выплаченных дивидендах, указываемые эмитентом по собственному усмотрению	Сумма начисленных дивидендов в расчете на одного акционера определяется с точностью до одной копейки. Округление цифр при расчете производится по правилам математического округления.

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

нет

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 бухгалтерская (финансовая) отчетность, составленная в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности либо Общепринятыми принципами бухгалтерского учета США.

Группа "Э.ОН Россия"
Неаудированные финансовые результаты в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности за 9 месяцев 2015 года (в тысячах российских рублей)

	На 30 сентября 2015	На 31 декабря 2014	
	Неаудированные	Аудированные	
	данные	данные	
АКТИВЫ			
Внеоборотные активы			
Основные средства	105 471 229	102 996 512	
Гудвил		499 082	
Другие нематериальные активы	307 568	1 164 972	
Долгосрочные финансовые активы	29 093	55 743	
Прочие внеоборотные активы	740 129	780 272	
Итого внеоборотные активы	106 548 019	105 496 581	
Оборотные активы			
Денежные средства и их эквиваленты	3 929 599	13 100 785	
Дебиторская задолженность и авансы выданные	5 250 171	5 983 083	
Товарно-материальные запасы	2 034 984	2 149 539	
Краткосрочные финансовые активы	1 247 701	919 055	
Предоплата по налогу на прибыль	2 052 036	50 362	
Итого оборотные активы	14 514 491	22 202 824	
ИТОГО АКТИВЫ	121 062 510	127 699 405	
КАПИТАЛ И ОБЯЗАТЕЛЬСТВА Капитал			
	25 219 482	25 219 482	
Акционерный капитал	40 052 405	40 052 405	
Эмиссионный доход	2 253 607	2 018 724	
Прочие резервы	36 198 339	46 177 717	
Нераспределенная прибыль Итого капитал акционеров ОАО "Э.ОН Россия"	103 723 833	113 468 328	
		1212 2 2222 2222	
Доля неконтролирующих акционеров	154 800	525 854	
Итого капитал	103 878 633	113 994 182	
Долгосрочные обязательства			
Отложенные обязательства по налогу на прибыль	6 413 646	5 698 608	
Пенсионные обязательства	757 170	660 616	
Прочие допгосрочные обязательства		271 872	
Итого долгосрочные обязательства	7 170 816	6 631 096	
Краткосрочные обязательства	(8) (8)		
Кредиторская задолженность и начисления	9 294 482	6 127 313	
Кредиторская задолженность по уплате налога			
на прибыль	-	5 536	
Кредиторская задолженность по уплате			
налогов, кроме налога на прибыль	718 579	941 278	
Итого краткосрочные обязательства	10 013 061	7 074 127	
Итого обязательства	17 183 877	13 705 223	
ИТОГО КАПИТАЛ И ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	121 062 510	127 699 405	
ATOLO RATIFICATION OBJECTED	121 002 010	127 033 400	

Группа "Э.ОН Россия"
Неаудированные финансовые результаты в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности за 9 месяцев 2015 года
(в тысячах российских рублей)

	За 9 месяцев,	За 9 месяца, закончившихся 30 сентября 2014 года	
	закончившихся		
	30 сентября 2015 года		
	Неаудированные данные	Неаудированные данные	
Выручка	52 569 441	56 534 757	
Операционные расходы	(46 317 465)	(43 498 780)	
Прочие операционные доходы	2 142 151	341 469	
Прибыль от текущей деятельности	8 394 127	13 377 446	
Финансовые доходы	1 188 215	1 457 242	
Финансовые расходы	(181 556)	(100 282)	
Прибыль до налогообложения	9 400 786	14 734 406	
Расходы по налогу на прибыль	(1 898 128)	(2 876 902)	
Прибыль за период	7 502 658	11 857 504	
Прибыль за период, причитающаяся:			
Акционерам ОАО «Э.ОН Россия»	7 429 871	11 823 817	
Доле неконтролирующих акционеров	72 787	33 687	
Прибыль на обыкновенную акцию,			
причитающаяся акционерам ОАО " Э.ОН Россия " – базовая и разводненная (в российских			
рублях)	0,118	0,188	

Группа "Э.ОН Россия"
Неаудированные финансовые результаты в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности за 9 месяцев 2015 года
(в тысячах российских рублей)

Выручка

	За 9 месяцев, закончившихся 30 сентября 2015 года	За 9 месяца, закончившихся 30 сентября 2014 года
Электроэнергия и мощность	50 920 359	54 910 087
Теплоэнергия	791 632	801 852
Прочая выручка	857 450	822 818
Итого	52 569 441	56 534 757

Операционные расходы	За 9 месяцев, закончившихся 30 сентября 2015 года	За 9 месяца, закончившихся 30 сентября 2014 года
Расходы на топливо	25 639 438	27 257 026
Амортизация и обесценение основных средств и нематериальных активов	5 988 811	5 950 981
Расходы на персонал	4 462 610	4 132 909
Затраты на ремонт и техническое обслуживание	2 766 897	1 225 162
Услуги оперативно-диспетчерского управления	910 322	890 419
Покупная электро- и теплоэнергия	1 432 345	878 676
Прочие операционные расходы	5 117 042	3 163 607
1того расходов	46 317 465	43 498 780