УТВЕРЖДЕН:			
Общим собран	ием акционеј	ров	
ОАО "РСП ТПК	КГРЭС" «	_»	2017
Протокол от	«»	2017	
ТРЕДВАРИТЕЛЬ	но утвержден	H:	
Советом дире	кторов ОАО «	«РСП ТПК	
КГРЭС»			
« »	2017		
 Іротокол №	ОТ «	»	2017

Годовой отчет за 2016 год

Открытое акционерное общество «Ремонтно-сервисное предприятие тепловых и подземных коммуникаций Костромской ГРЭС»

Генеральный директор	Езжев М.В.	
	«»	2017 г.
Главный бухгалтер —————	Володина Н.А. «»	2017 r.
Зам. генерального директора по экономике и финансам	Чибуров В.С. _ «»	_2017 г.
Главный инженер	Новиков А.В. «»	2017 r

Содержание:

I. Основные события	
II. Обращение Председателя Совета директоров и Генерал	ьного директора4
III. Отчёт Совета директоров о результатах развития по при	
деятельности общества	
IV. Положение общества в отрасли: рынок, маркетинг, прод	дажи6
V. Информация об объеме использования энергетических	
VI. Основные финансовые показатели деятельности общест	1 71
программа	•
VII. Перспективы развития общества	
VIII. Инвестиционная деятельность	
IX. Закупочная деятельность	
Х. Описание основных факторов риска, связанных с деяте.	льностью общества28
XI. Отчёт о выплате объявленных (начисленных) дивиденд	ов по акциям
общества	29
XII. Структура акционерного капитала общества	30
XIII. Корпоративное управление. Состав Совета директоро	ов общества31
XIV. Состав исполнительных органов общества	
XV. Критерии определения и размер вознаграждения, выпла	ченного членам органов
управления общества в 2016 году	36
XVI. Характеристика системы внутреннего контроля обще	ества37
XVII. Корпоративная социальная ответственность	38
XVIII. Охрана окружающей среды	42
XIX. Государственная поддержка	45
ХХ. Сведения о крупных сделках, совершенных обществом	в отчетном году45
XXI. Сведения о соблюдении обществом Кодекса корпора	тивного поведения45
XXII. Сведения о состоянии чистых активов общества	46
XXIII. Дополнительная информация для акционеров	46
XXIV. Приложение № 1 к годовому отчету – бухгалтерская	отчетность по НСБУ за
2016 год	
XXV. Приложение N 2 к годовому отчету – отчет о выполн	
Совета директоров общества	
XXVI. Приложение № 3 к годовому отчету – информация о	
непрофильных активов за 2016 год	
XXVII. Приложение № 4 к годовому отчету – отчет о закл	
отчетном году сделках, в совершении которых имеется	заинтересованность52

I. Основные события

- **12.02.2016** В целях выполнения условий пользования недрами, являющихся неотъемлемой частью лицензии на пользование недрами (КОС 53490 ВЭ), разработан и утвержден в установленном порядке Технический проект водозабора на участке «Волгореченский 1» Волгореченского месторождения подземных вод действительный до 01.06.2034 года.
- **29.09.2016** Получен паспорт готовности к работе в осенне-зимний период 2016-2017 г.г. на основании акта проверки Главы администрации Городского округа город Волгореченск Костромской области.
- **09.12.2016** Постановлением Департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области впервые для ОАО «РСП ТПК КГРЭС» установлены долгосрочные тарифы на тепловую энергию на 2017-2019 годы.
- **16.12.2016** Разработан и утвержден в установленном порядке Проект зоны санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения ОАО «РСП ТПК КГРЭС».
- **20.12.2016** ОАО «РСП ТПК КГРЭС» признано победителем смотра-конкурса по охране труда среди организаций городского округа город Волгореченск Костромской области по итогам 2016 года в номинации «Организации малого и среднего бизнеса».
- **20.12.2016** Постановлением Департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области впервые для ОАО «РСП ТПК КГРЭС» установлены долгосрочные тарифы на питьевую воду и водоотведение на 2017-2019 годы.

II. Обращение Председателя Совета директоров и Генерального директора

Уважаемые акционеры!



Представляем Вашему вниманию годовой отчет ОАО «РСП ТПК КГРЭС» за 2016 год.

Несмотря непростую макроэкономическую ситуацию за прошедший год Общество достигло значительных результатов: чистая прибыль получена в размере 4 912 обусловило тыс.руб., что превышение Чистых размера активов над величиной Уставного капитала на 901 тыс.руб.; 138,1 тыс.Гкал. реализовано тепловой энергии; 1257,22 тыс.м³



питьевой воды; 1155,02 тыс.м³ водоотведения. Не было допущено ни одной крупной аварии.

В минувшем году Общество продолжало реализацию мероприятий по повышению энергоэффективности. Оформлен энергетический паспорт, реализовывается программа энергосбережения Общества.

В 2016 году выполнен План мероприятий ОАО «РСП ТПК КГРЭС» по внесению информации в систему ГИС ЖКХ.

ГИС ЖКХ – это единая федеральная централизованная информационная система, обеспечивающая сбор, обработку, хранение, предоставление, размещение и использование информации о жилищном фонде, стоимости и перечне услуг по управлению общим имуществом в многоквартирных домах, работах по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирных домах, предоставлении коммунальных услуг и поставках ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, размере платы за жилое помещение и коммунальные услуги, задолженности по указанной плате, об объектах коммунальной и инженерной инфраструктур, а также иной информации, связанной с жилищно-коммунальным хозяйством. Цель создания ГИС ЖКХ заключается в том, чтобы вместо многочисленных сайтов с разрозненной информацией появился полноценный единый информационный ресурс в сфере ЖКХ.

В течение года Советом директоров рассмотрен широкий спектр вопросов, регламентирующих финансово-хозяйственную деятельность, закупочную деятельность, инвестиционную деятельность.

Оценивая результаты деятельности Общества, можно обоснованно заявить, что Совету директоров, менеджменту Общества удалось решить основные задачи: укрепить позиции на рынке и создать предпосылки для дальнейшего развития коммунального бизнеса.

Председатель Совета директоров Александра Геннадьевна Панина

Генеральный директор Михаил Витальевич Езжев fréflet.

III. Отчет Совета директоров о результатах развития по приоритетным направлениям деятельности общества

Приоритетными направлениями деятельности Общества являются:

- монтаж, ремонт, техническое обслуживание и эксплуатация тепловых, водопроводных, канализационных сетей; промышленного холодильного и вентиляционного оборудования, систем кондиционирования;
- реализация тепловой энергии, коммунальных услуг горячего водоснабжения, питьевого водоснабжения, водоотведения.

Совет директоров оценивает итоги развития Общества по приоритетным направлениям его деятельности в 2016 году в целом, как успешные.

По направлению деятельности «монтаж, ремонт, техническое обслуживание и эксплуатация тепловых, водопроводных, канализационных сетей» - можно отметить следующие основные достижения:

- сохранение достигнутых объемов оказания услуг в адрес социально-культурных объектов г. Волгореченск;
 - расширение рынков сбыта: выход на объекты областного уровня.

По направлению деятельности «реализация тепловой энергии, коммунальных услуг горячего водоснабжения, питьевого водоснабжения, водоотведения» можно отметить следующие основные достижения:

- Постановлениями Департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области впервые для ОАО «РСП ТПК КГРЭС» установлены долгосрочные тарифы на тепловую энергию, питьевую воду, водоотведение.

Подводя итог работе Совета директоров, можно отметить, что за 2016 год проведено 11 заседаний Совета директоров, рассмотрено 49 вопросов, из них наиболее важными решениями, существенно повлиявшими на деятельность общества в отчетном году, являются следующие:

- решения, определяющие финансово-экономическую политику Общества (утверждение контрольных показателей бюджета, бизнес-планов Общества, инвестиционной программы и планов развития общества);
 - решения по принятию корпоративных стандартов.

Совету директоров отводится наиболее важная роль в обеспечении прав акционеров, в формировании и реализации стратегии развития Общества, а также в обеспечении его успешной финансово-хозяйственной деятельности.

Вся деятельность Совета директоров в отчетном году остается прозрачной для акционеров, поскольку все протоколы заседаний Совета директоров доступны любому акционеру общества по его запросу.

Давая оценку работы членам Совета директоров Общества, хотелось бы отметить, что все они при осуществлении своих прав и исполнении обязанностей действовали в интересах Общества, добросовестно и разумно, принимали активное участие во всех его заседаниях.

В последующие годы Совет директоров будет уделять первостепенное внимание вопросам улучшения качества корпоративного управления, повышения прибыльности компании, а так же устойчивой, надежной и конкурентоспособной политике на основных рынках сбыта (продукции, работ, услуг).

Структура органов управления Общества:



IV. Положение общества в отрасли: рынок, маркетинг, продажи

1. Географическое положение

ОАО «РСП ТПК КГРЭС» расположено в г. Волгореченске Костромской области. Промышленная зона г. Волгореченска расположена в 1,5 км от жилой зоны и отделена от нее автодорогой республиканского значения Кострома - Иваново.

2. Краткая история

2003 - Создание компании

ОАО «РСП ТПК КГРЭС создано на базе структурного подразделения ОАО «Костромская ГРЭС» - цеха тепловых подземных коммуникаций и зарегистрировано 28.04.2003г. за основным государственным регистрационным номером 1034477612510.

2008 - Диверсификация

С мая 2008 года ОАО «РСП ТПК КГРЭС» осваивает новый вид деятельности - реализация тепловой энергии.

2010 - Реорганизация

В 2010 году принято стратегическое решение о реорганизации ОАО «РСП ТПК КГРЭС» в форме присоединения к нему ОАО «Водоканал КГРЭС».

2011 - Дополнительная эмиссия акций

11.02.2011г. зарегистрирован дополнительный выпуск ценных бумаг в количестве 7000 штук путем конвертации при реорганизации в форме присоединения.

2012 - Выход на новые сегменты рынка

В 2012 году в результате подписания договора аренды муниципальных канализационных сетей и перехода к ОАО «РСП ТПК КГРЭС» абонентов ликвидируемого МУП «Волгореченские КОС» Общество добилось выхода на полный объем рынка услуг водоотведения города Волгореченск.

2014 - Определение единой теплоснабжающей организацией

Постановлением Главы администрации Городского округа город Волгореченск Костромской области ОАО «РСП ТПК КГРЭС» определено единой теплоснабжающей организацией и гарантирующей организацией в сфере водоснабжения и водоотведения на территории городского округа город Волгореченск Костромской области.

3. Общие сведения о компании

Полное фирменное наименование Общества — Открытое акционерное общество «Ремонтно-сервисное предприятие тепловых и подземных коммуникаций Костромской ГРЭС»

Сокращенное фирменное наименование Общества – ОАО «РСП ТПК КГРЭС».

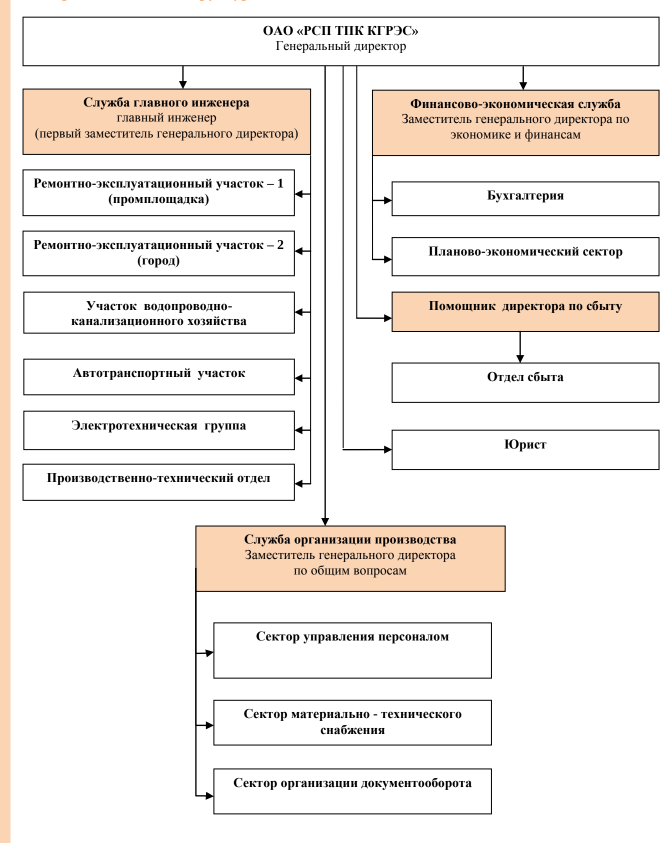
Общество вправе осуществлять любые виды деятельности, не запрещенные законом, в том числе:

- монтаж, эксплуатация, ремонт и техническое обслуживание тепловых, водопроводных, канализационных сетей;
- передача пара и горячей воды (тепловой энергии);
- распределение пара и горячей воды (тепловой энергии);
- монтаж, ремонт и техническое обслуживание промышленного холодильного и вентиляционного оборудования, систем кондиционирования воздуха;
- монтаж, наладка, ремонт и техническое обслуживание систем противопожарной защиты, за исключением систем противопожарной защиты, отнесенных к строительной деятельности;
- обслуживание и ремонт внутренних санитарно-технических систем;
- обслуживание и ремонт автоматов питьевой воды, а также других водоподготовительных установок;
- управление эксплуатацией жилого фонда;
- удаление и обработка сточных вод, канализации, отходов, санитарная обработка и аналогичные виды деятельности;
- сбор, очистка, обеззараживание, распределение воды, отпуск питьевой воды юридическим и физическим лицам;
- лабораторный контроль физико-химического и бактериологического состава водопроводной и сточной воды;
- оперативный контроль качества воды в артезианских скважинах;
- монтаж, эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт оборудования водоочистных, канализационных очистных сооружений, артезианских скважин и реагентного хозяйства;
- транспортно-экспедиционные услуги;
- ремонт автотранспортных средств;
- оптовая торговля;
- розничная торговля;
- иные виды деятельности, не запрещенные законодательством Российской Федерации».

Общество имеет Свидетельство НП «СРО «СКВ» о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.



4. Организационная структура ОАО «РСП ТПК КГРЭС»



5. Конкурентное окружение

На сегодняшний день ОАО «РСП ТПК КГРЭС» является важнейшей частью системы жизнеобеспечения города Волгореченск, от надежной работы которого зависят жизнь, эпидемиологическое благополучие и здоровье населения города. Общество предоставляет полный спектр услуг теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения потребителям городского округа. Этими услугами пользуются практически все жители, а также большинство предприятий и организаций.

Существующая организационная структура Общества позволяет обеспечить необходимый объем и качество услуг.

Теплосбытовая деятельность

Основным рынком сбыта тепловой энергии являются предприятия и население города Волгореченска. Рост рынка тепла зависит от темпов жилищного строительства, уровня социально-экономического развития региона. ОАО «РСП ТПК КГРЭС» является единственной теплоснабжающей организацией. Конкуренцию могут составить газовые котельные.

Водоснабжение и водоотведение

Общество является монополистом по обеспечению населения города питьевой водой. Потенциальным риском является возможность устройства скважин отдельными абонентами (предприятиями) для собственного потребления.

В 2012 году в результате подписания договора аренды муниципальных канализационных сетей и перехода к ОАО «РСП ТПК КГРЭС» абонентов ликвидируемого МУП «Волгореченские КОС» Общество добилось выхода на полный объем рынка услуг водоотведения города Волгореченск.

Ремонтно-сервисная деятельность

С каждым годом, на фоне все более ясного понимания необходимости энергосбережения происходит устойчивый рост потребности в обеспечении наиболее образом качественного и надежного тепло-И экономичным водоснабжения потребителей. Одна из основных «болевых» точек системы теплоснабжения. водоснабжения, водоотведения (канализации) – старение сетей и оборудования, наружная и внутренняя коррозия трубопроводов, причем в некоторых системах, износ достигает 70%. Такое состояние оборудования требует постоянного увеличения объемов ремонтных работ.

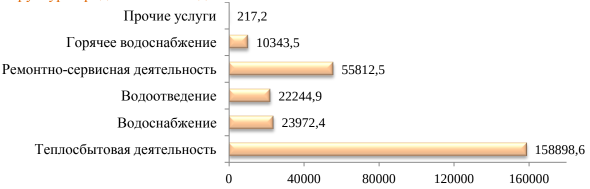
Конкурентами на отдельных участках сегмента рынка услуг по ремонту и техническому обслуживанию систем коммуникаций являются такие организации в г. Волгореченске, как ООО «КВАРЦ Групп», ООО «Стройтехцентр» и аналогичные предприятия г.Костромы.

6. Сбытовая деятельность

Свою сбытовую деятельность ОАО «РСП ТПК КГРЭС» ведет на территории городского округа город Волгореченск.

Суммарная выручка за 2016 год по всем видам деятельности составила 271 489,00 тыс. рублей.

Структура продаж за 2016 год:



В 2016 году было оплачено 97,4 % общего объема реализации, что составляет 312 057,51 тыс. руб. с НДС. Расчеты за оказанные услуги, поставленную тепловую энергию, воду, приемку сточных вод осуществлялись в основном денежными средствами.

Работа с дебиторской задолженностью:

- В целях повышения собираемости денежных средств, истребования задолженности и недопущения ее роста на предприятии разработан план мероприятий по снижению дебиторской задолженности, который включает в себя:
- телефонные переговоры с абонентом в целях установления причин неоплаты, уточнения сроков оплаты;
- проведение сверки объемов потребленного коммунального ресурса (определение наличия (отсутствия) разногласий по объемам потребленных коммунальных ресурсов;
- направление письменного предупреждения о нарушении договорных обязательств и наличии задолженности;
- проведение сверки расчетов с разъяснением абоненту причин возникновения задолженности;
- рабочие совещания с представителями абонентов-должников с согласованием сроков оплаты задолженности;
- уведомление абонента о праве предприятия на введение временного ограничения и (или) прекращения поставки коммунального ресурса с последующим введением временного ограничения и прекращения поставки;
 - взыскание задолженности в судебном порядке.

Перспективы развития:

Стратегической задачей ОАО «РСП ТПК КГРЭС» является рост капитализации, увеличение зоны обслуживания.

Планы развития на ближайшие годы предусматривают следующие направления развития:

- Мероприятия по оздоровлению коммунального хозяйства;
- Привлечение инвестиционных ресурсов, в т.ч. за счет внебюджетных источников и средств бюджетов разных уровней;
 - Долгосрочный период владения имуществом: долгосрочная аренда;
 - Долгосрочный период регулирования тарифов;

- Повышение эффективности деятельности, снижение издержек и потерь;

V. Информация об объеме использования Обществом энергетических ресурсов

Основной удельный вес в структуре затрат занимает покупная тепловая энергия.

Объем приобретенной тепловой энергии Обществом:

201	4 год	201	5 год	2015	/2014	2010	б год	2016	/2015
тыс. ГКал	тыс. руб.	тыс. ГКал	тыс. руб.	%	%	тыс. ГКал	тыс. руб.	%	%
186,11	126763,4	177,27	125357,5	-4,99	-1,12	187,55	138138,8	5,8	10,2

Увеличение расходов на тепловую энергию за отчетный период связано с тем, что средняя температура наружного воздуха в 1 квартале 2016 года была ниже аналогичного периода 2015 года на $5,1^{\circ}$ С. Также, следует учитывать, что отопительный сезон в 2016 году начался на 2 недели раньше чем в 2015 году.

Объем использованной электрической энергии Обществом:

	201	4 год	201	5 год	2015	/2014	201	6 год	2016	/2015
	тыс. КВт	тыс. руб.	тыс. КВт	тыс. руб.	%	%	тыс. КВт	тыс. руб.	%	%
1	1351,11	5841,82	1296,78	5637,53	-4,02	-3,50	1374,66	6529,65	6,0	15,82

Рост потребления электроэнергии в 2016 году в сравнении с прошлым годом связан с выходом из строя станции автоматического управления сетевыми насосами.

Объем использованного ГСМ Обществом:

20	14 год	2015	5 год	2015/2	014	201	6 год	2016	/2015
Л	тыс. руб.	Л	тыс. руб.	%	%	Л	тыс. руб.	%	%
59000	1675,37	44543,59	1414,36	-32,4	-18,5	45200,92	1418,05	1,47	0,26

VI. Основные финансовые показатели деятельности общества. Производственная деятельность.

1. Отчет о прибылях и убытках Общества за отчетный период по данным бухгалтерской отчетности

тыс. руб.

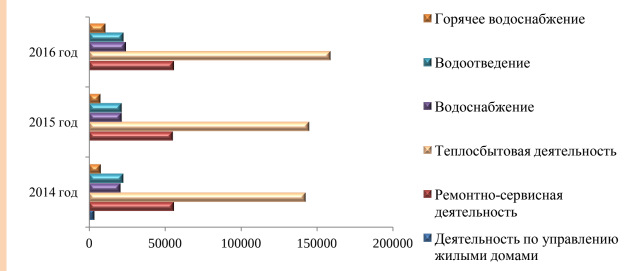
Показатель	3a 2016	3a 2015	
Выручка (нетто) от продажи товаров, продукции, работ, услуг (за минусом налога на добавленную стоимость, акцизов и аналогичных обязательных платежей)	2110	271489	249820
Себестоимость проданных товаров, продукции, работ, услуг	2120	(244666)	(228135)
Валовая прибыль	2100	26823	21685
Управленческие расходы	2220	(20461)	(17665)
Прибыль (убыток) от продаж	2200	6362	4020
Прочие доходы	2340	3404	1638
Прочие расходы	2350	(7497)	(4284)
Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	2269	1374
Отложенные налоговые активы			
Отложенные налоговые обязательства	2421	(3097)	(1072)
Текущий налог на прибыль	2410	-	-
Налог на прибыль и иные аналогичные обязательные платежи			
Чистая прибыль (убыток) отчетного периода	2400	4912	17

Получение чистой прибыли в размере 4 912,0 тыс.руб. обусловило превышение размера Чистых активов над величиной Уставного капитала на 901 тыс.руб., что отменяет необходимость действий, предусмотренных ст. 35 Федерального закона от 26.12.1995 N 208-ФЗ «Об акционерных обществах»:

«Если стоимость чистых активов общества останется меньше его уставного капитала по окончании отчетного года, следующего за вторым отчетным годом или каждым последующим отчетным годом, по окончании которых стоимость чистых активов общества оказалась меньше его уставного капитала, в том числе в случае, предусмотренном пунктом 7 настоящей статьи, общество не позднее чем через шесть месяцев после окончания соответствующего отчетного года обязано принять одно из следующих решений:

- 1) об уменьшении уставного капитала общества до величины, не превышающей стоимости его чистых активов;
 - 2) о ликвидации общества.

Структура выручки представлена на диаграмме:



Себестоимость продукции, работ, услуг за 2016 год составила 244 666 тыс. руб., управленческие расходы составили 20 461 тыс. руб.

Структура затрат на производство и реализацию работ и услуг представлена на диаграмме:



Фактический учет данных и формирование фактической производственной себестоимости продукции осуществляется в соответствии с правилами бухгалтерского учета и учетной политикой.

Фактическая себестоимость продукции (работ, услуг) определяется исходя из фактических затрат, связанных с производством данной продукции.

Формирование себестоимости осуществляется по следующим номенклатурным группам:

- Водоотведение;
- Поставка питьевой воды;
- Реализация горячей воды;
- Сбыт тепловой энергии и теплоносителя;
- Ремонтно-сервисная деятельность;
- Подключение к централизованным системам тепло, водоснабжения и водоотведения.

2. Анализ динамики результатов деятельности и финансового положения компании

РАСЧЕТ финансовых показателей и группы кредитоспособности.

Показатели ликвидности:

Показатель	2014 год	2015 год	2016 год
Коэффициент абсолютной ликвидности	0,04	0,04	0,03
Коэффициент срочной ликвидности	0,92	0,99	1,04
Коэффициент текущей ликвидности	1,14	1,18	1,34

Показатели ликвидности находятся в пределах допустимых значений и свидетельствуют о платежеспособности предприятия.

Показатели финансовой устойчивости:

Показатель	2014 год	2015 год	2016 год
1. Коэффициент финансовой	0.21	0,19	0,24
независимости	0,21	0,17	0,24

Следствием убыточной деятельности прошлых лет явилось снижение финансовой устойчивости предприятия, о чем свидетельствует коэффициент финансовой независимости. При оптимальном значении данного показателя 0,5, общество имеет 0,24, т.е. компания наращивает зависимость от внешних источников финансирования.

Показатели рентабельности:

<u> </u>			
Показатель	2014 год	2015 год	2016 год
Рентабельность продаж	-0,45	1,61	2,34
Рентабельность собственного капитала	-14,53	0,11	28,16
Рентабельность активов	-3,40	0,02	6,16

Показатели рентабельности имеют положительные значения, и отражают прибыль, полученную по итогам работы за год.

Показатели деловой активности:

Показатель	2014 год	2015 год	2016 год
Динамика дебиторской	7,84	19,73	5,69
задолженности	7,04	17,73	3,07
Динамика кредиторской	8,90	17,62	-7,84
задолженности	0,90	17,02	-7,04
Соотношение дебиторской и	0,99	1.01	1,16
кредиторской задолженности	0,99	1,01	1,10

Темп роста дебиторской задолженности в 2016 году снижен вследствие ограничения роста тарифов на коммунальные ресурсы предельным индексом роста платы граждан в размере 4,2 %.

Отрицательный показатель динамики кредиторской задолженности отражает погашение в 2016 году просроченной задолженности по аренде производственного назначения.

3. Теплосбытовая деятельность

ОАО «РСП ТПК КГРЭС» осуществляет деятельность по реализации тепловой энергии с мая 2008 года.

Филиал «Костромская ГРЭС» АО «Интер РАО - Электрогенерация», являясь источником тепловой энергии, продает с коллекторов тепловую энергию ОАО «РСП ТПК КГРЭС». ОАО «РСП ТПК КГРЭС» являясь теплоснабжающей организацией, реализует тепловую энергию существующим потребителям г. Волгореченск.

В Обществе утверждена Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Целью данной программы является повышение эффективности, надежности и безопасности деятельности по снабжению тепловой энергией абонентов города Волгореченск Костромской области.

Для поддержания работоспособности оборудования разработан перспективный план капитального ремонта систем теплопотребления на период с 2011 по 2016 год, предусматривающий капитальный ремонт оборудования тепловых сетей, арендуемых у филиала «Костромская ГРЭС» АО «Интер РАО - Электрогенерация».

План предусматривает применение современных технологий и материалов при осуществлении капитального ремонта, обеспечивающих восстановление исправности и полного восстановления ресурса оборудования системы теплоснабжения, снижение уровня потерь теплоэнергии при транспортировке, снижение утечек теплоносителя. Срок окупаемости работ 13-22 лет. Получение существенного эффекта в виде снижения потерь теплоэнергии ожидается в среднесрочной перспективе (за год выполняется капитальный ремонт около 1% сетей). По мере снижения тепловых потерь предприятие инициирует изменение структуры тарифа с перераспределением соответствующей доли затрат на увеличение объемов ремонтных работ.

Дополнительным эффектом от внедрения мероприятий является повышение надежности теплоснабжения, сокращение числа аварий на тепловых сетях.

Основные производственные показатели:

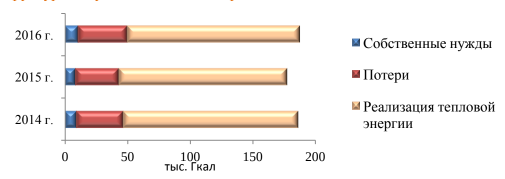
Объем покупной тепловой энергии за 2016 год составил -186,81 тыс. Гкал, объем реализации тепловой энергии -138,1 тыс. Гкал., потери в сетях составили 38,91 тыс. Гкал.

Выручка от реализации тепловой энергии по итогам 2016 года составила 158 898,55 тыс. рублей.

Структура отпуска по потребителям представлена в таблице:

	Реализовано тепловой энергии тыс.Гкал./год	Доля населения и жилищных организаций, %	Доля бюджетных организаций, %	Доля прочих организаций, %
2014 г.	139,82	73,58	11,35	15,07
2015 г.	134,44	74,86	11,02	14,12
2016 г.	138,10	75,28	11,03	13,69

Структура покупной тепловой энергии:

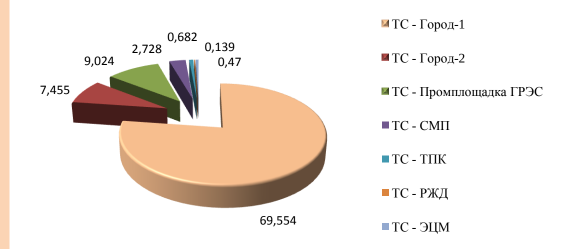


В 2014 году после утверждения Администрацией города схемы теплоснабжения ОАО «РСП ТПК КГРЭС» присвоен статус единой теплоснабжающей организации (далее - ETO) Постановление от 20.02.2014 № 62.

Целью создания Единой теплоснабжающей организации является обеспечение надежности функционирования тепловых сетей города на всем протяжении: от теплового источника до конечных потребителей, путем реализации единых программ модернизации и ремонта при подготовке к отопительным периодам, снижения затрат на передачу тепловой энергии и потерь при транспортировке.

Наличие статуса единой теплоснабжающей организации обеспечивает возможность формировать инвестиционную программу и утверждать плату за поддержание резервной мощности. Единая теплоснабжающая организация является ключевым игроком на тепловом рынке города.

Тепловая нагрузка, Гкал/ч:



Тарифы на тепловую энергию:

Утвержденный тариф на тепловую энергию для потребителей ОАО «РСП ТПК КГРЭС» на 2016 год согласно постановлению ДГРЦиТ Костромской области № 15/607 от 18.12.2015 года установлен в размере:

Показатели	Ед.изм.	c 01.07.2014	c 01.07.2015	c 01.07.2016
Тариф на поставку тепловой энергии	руб./Гкал	1 044,67	1 130,34	1 178,24
Динамика роста	%	4,3	8,2	4,2
в т.ч.				
-тарифная ставка на покупку тепловой энергии	руб./Гкал	697,31	721,86	755,99
Динамика роста	%	4,2	3,52	4,7
-плата за услуги по передаче тепловой энергии	руб./Гкал	347,36	408,48	422,25
Динамика роста	%	4,5	17,6	3,4

4. Водоснабжение

ОАО «РСП ТПК КГРЭС» снабжает питьевой водой население, а так же предприятия и организации города Волгореченск.

Водоснабжение осуществляется из подземных артезианских источников.

В систему водоснабжения входят:

- 11 артезианских скважин;
- > 1 станция обезжелезивания;
- З насосные станции;
- > 35,3 км водопроводных сетей.

Деятельность предприятия по оказанию услуг водоснабжения включает в себя:

- забор воды из подземного источника водоснабжения;
- обработку воды, необходимую для доведения ее качества до требований Сан Пин 2.1.4.1074-01;
- подачу воды к месту потребления и распределения воды между ее потребителями.

Водозабор скважин расположен в 300 м. южнее г. Волгореченска. Скважины оборудованы на окско-московский водоносный горизонт, залегающий между московской мореной и глинами триаса. Водоносный горизонт представлен среднезернистыми песками.

По данным исследований Ивановской геологоразведки по химическому составу воды – гидрокарбонатные кальциево—магниевые, пресные с минерализацией 0,3–0,4 г/л, в бактериологическом отношении здоровые. Для защиты от загрязнений источников водоснабжения и водопроводных сооружений, а также территории, на которой они расположены, организованны зоны санитарной охраны.

Основные производственные показатели:

№ п/п	Показатели	ед.изм.	2016 год факт
1	Поднято воды	тыс. м ³	1 440,84
2	Производственная мощность насосных станций	тыс. $m^3/сут$	8
3	Пропущено через очистные сооружения	тыс. м ³	1 440,84
4	Среднесуточная очистка воды, строки (6/1)	тыс. м ³ /сут	3,95
5	Расход воды на собственные технологические нужды ВОС, КОС	тыс. м ³	63,12
6	Среднесуточная подача воды в сеть, строки (9/1)	тыс. м ³ /сут	3,44
7	Потери воды	тыс. м ³	42,12
8	Потери воды	%	3,05
9	Всего отпущено воды по категориям потребителей	тыс. м ³	1 257,22
	из бюджета всех уровней	тыс. м ³	64,82
	население	тыс. м ³	786,18
	прочие потребители	тыс. м ³	406,22
10	ХВС на ГВС	тыс. м ³	78,37

Утвержденный тариф на услуги водоснабжения для потребителей ОАО «РСП ТПК КГРЭС» на 2016 год согласно постановлению ДГРЦиТ Костромской области № 15/417 от 01.12.2015 установлен в размере: по 30.06.2016 - 18,51 рублей за м³ (без НДС), с 01.07.2016 по 31.12.2016 - 19,62 рублей за м³ (без НДС).

Технологии водоподготовки:

Предприятие ОАО «РСП ТПК КГРЭС» для очистки воды, поднятой со скважин, использует водоочистные сооружения. Контроль качества очистки воды осуществляет химико-бактериологическая лаборатория (Свидетельство № 443 от 29 июня 2012 г, Лицензия № 44.КЦ.01.001.Л.000055.10.07 от 05.10.2007 г.), находящаяся в составе предприятия.

Основными задачами водоочистных сооружений являются:

- обеспечение надежной и бесперебойной работы систем водоснабжения, с оптимальными санитарными и технико-экономическими показателями;
- производство воды питьевого качества, удовлетворяющего требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»;
- осуществление производственного контроля качества воды на всех этапах технологического цикла.

Транспортирование воды от артезианских скважин до станции обезжелезивания, осуществляется насосами I подъема. Артезианская вода подается на скорые открытые фильтры (6 шт.), где методом аэрации обогащается кислородом. Растворенный в воде кислород окисляет двухвалентное железо в трехвалентное, которое затем гидролизуется и выпадает в осадок. Далее происходит процесс фильтрации — вода проходит через фильтрующий слой (кварцевый песок) скорого открытого фильтра сверху вниз для удаления из воды взвешенных веществ, в том числе и части бактерий.

На водоочистных сооружениях (ВОС) установлено шесть скорых открытых фильтров прямоугольной формы с центральным каналом и размером в осях 6 х 3,2 м. Полезная площадь фильтрации 13,8 м2.

На дне каждого фильтра установлена дренажная система, служащая для отвода фильтрата и распределения промывной воды по всей площади фильтра при его промывке. Характеристика дренажных систем:

- —дренажная система фильтров № 2,3,5 представляет собой набор труб диаметром 100 мм, диаметр отверстий на дренажных трубах 12 мм в два ряда под углом 45°C.
- —дренажная система фильтров № 1,4,6 представляет собой набор трубофильтров «ПОЛИДЕФ» (14-16 шт.) по 7-8 в каждой коробке. Основой трубофильтров является полимерная труба с нанесённым на неё пористым слоем из полиэтилена. Данные трубофильтры предназначены для работы в чистых и сточных водах с температурой от 0° С до $+70^{\circ}$ С.

При фильтровании воды часть бактерий задерживается в фильтрующем слое.

Среди оставшихся в воде бактерий могут быть и болезнетворные, поэтому воду после фильтрования, если она предназначена для хозяйственно-питьевых целей, необходимо обеззараживать. На водоочистных сооружениях ОАО «РСП ТПК КГРЭС» для обеззараживания воды используют сильный окислитель—гипохлорит натрия марки А по ГОСТ 11086. Для дозирования гипохлорита натрия используются насосы — дозаторы - высокоточные регулируемые дозировочные мембранные агрегаты малой производительности, выполненные из коррозионно-стойких материалов, в комплекте с всасывающими и напорными трубками и фильтрами.

Контроль качества воды:

Контроль качества питьевой воды в ОАО «РСП ТПК КГРЭС» осуществляется в соответствии с Программой организации и проведения производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарнопротивоэпидемиологических (профилактических) мероприятий. Программа производственного контроля качества питьевой воды разработана в соответствии с СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

Производственный контроль осуществляется химико-бактериологической лабораторией ОАО «РСП ТПК КГРЭС», имеющей на данный вид деятельности все разрешительные документы:

- свидетельство об оценке состояния средств измерений в лаборатории;
- лицензию на осуществление деятельности, связанной с использованием возбудителей инфекционных заболеваний.

Производственный контроль качества питьевой воды проводится на всех стадиях водоподготовки:

- вода с артезианских скважин;
- вода после фильтрования;
- вода перед поступлением в распределительную сеть города;
- вода в водопроводной сети города.

Контроль качества питьевой воды ведется по 29 физико-химическим показателям, 3 радиологическим показателям и 4 санитарно-микробиологическим показателям. Качество воды в распределительной сети города контролируется в 12 точках отбора, согласованных с Роспотребнадзором по Костромской области.

Показатель	2015	2016
Соответствие качества питьевой воды на выходе с водопроводных станций нормативным требованиям, %	99,83 %	99,52 %
Соответствие качества питьевой воды в распределительной сети, %	100 %	100 %



5. Водоотведение

Система водоотведения ОАО «РСП ТПК КГРЭС» представляет собой комплекс взаимосвязанных инженерных сооружений, обеспечивающих прием стоков от абонентов, их транспортировку и очистку на канализационных очистных сооружениях до параметров, соответствующих установленным обязательным стандартам и нормам.

В эксплуатации ОАО «РСП ТПК КГРЭС» находится:

- ▶ 47,3 км. канализационных сетей;
- фекальная насосная 2 шт.
- здание решеток 1 шт.
- > песколовки 4 шт.
- > первичные отстойники 14 шт.
- аэрофильтры 4 шт.
- вторичные отстойники 10 шт.
- насосная осветленной воды 1 шт.
- ➤ блок доочистки
- иловая насосная 1 шт.

Основные производственные показатели:

№ п.п.	Показатели	ед.изм.	2016 год факт
1	Пропущено сточных вод	тыс. м ³	1 376,23
2	Производственная мощность насосных станций	тыс. м ³ /сут	8,2
3	Среднесуточная пропускная способность канализационных очистных (ФАКТ)	тыс. м ³ /сут	3,77
4	Коэффициент использования производственной мощности	%	45,98
5	Пропущено через очистные сооружения	тыс. м ³	1 376,23
6	Хоз. нужды предприятия	тыс. м ⁴	63,12
7	Всего по категориям потребителей	тыс. м ³	1 155,02
	из бюджетов всех уровней	тыс. м ³	63,88
	население	тыс. м ³	716,23
	прочие потребители	тыс. м ³	374,91

Утвержденный тариф на услуги водоснабжения для потребителей ОАО «РСП ТПК КГРЭС» на 2016 год согласно постановлению ДГРЦиТ Костромской области № 15/417 от 01.12.2015 установлен в размере: по 30.06.2016 - 18,69 рублей за м³ (без НДС), с 01.07.2016 по 31.12.2016 - 19,81 рублей за м³ (без НДС).

Технологии очистки сточных вод:

На очистных сооружениях канализации применяется классическая технологическая схема очистки сточных вод, включающая три ступени:

I ступень - механическая очистка, включающая процеживание воды на решетках, улавливание минеральных примесей в песколовках и отстаивание воды в первичных отстойниках;

II ступень - биологическая очистка в аэрофильтрах и вторичных отстойниках, основанная на удалении из сточных вод органических соединений в результате жизнедеятельности и функциональной активности анаэробных бактерий;

III ступень - доочистка и обеззараживание гипохлоритом натрия сточных вод после полной биологической очистки.

Поступающая сточная вода, проходя механическую очистку, заключающуюся в удалении из воды крупных механических и нерастворимых минеральных примесей, а также в осаждении взвешенных веществ и удалении всплывших веществ, поступает на сооружения биологической очистки. При биологической очистке происходит очистка её от органических соединений с помощью анаэробных бактерий, живущих в биологической пленке, обволакивающей куски загрузочного материала аэрофильтра. После аэрофильтров, осветленная вода направляется во вторичные отстойники, где происходит оседание отмершей биоплёнки, после чего поступает в блок доочистки, где, проходя барабанные сетки и гравийные фильтры, освобождается от взвешенных частиц воды и затем обеззараживается гипохлоритом натрия марки «А».

Проектная мощность канализационных сооружений ОАО «РСП ТПК КГРЭС» $8226~{\rm m}^3/{\rm cyr}$.

Контроль качества сточных вод

Контроль качества сточных вод осуществляется на разных уровнях, в соответствии с Программой организации и проведения производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарнопротивоэпидемиологических (профилактических) мероприятий.

Контроль качества сточных вод осуществляется по обобщенным физикохимическим показателям, микробиологическим показателям, паразитологическим показателям и радиационным.

Контроль поступающих сточных вод ведется по 19 показателям очищенных сточных вод, по 19 физико-химическим, 2 радиологическим, 3 санитарномикробиологическим и паразитологическим показателям.

Для своевременного обнаружения нарушений в технологии очистки сточных вод и принятия в ходе эксплуатации оперативных решений лабораторный контроль проводится на всех этапах очистки, по показателям, характеризующим эффективность очистки.

Проект создания единой гарантирующей организации по оказанию услуг водоотведения на территории городского округа г.Волгореченск

В прошедшем году продолжена реализация проекта расширения деятельности по водоотведению, который предполагает ведение всей деятельности по приемке сточных вод одной организацией (ОАО «РСП ТПК КГРЭС») на базе одного объекта канализационно-очистных сооружений (далее КОС).

Цель проекта - повышение эффективности деятельности по водоотведению за счет увеличения натуральных объемов с сопутствующим снижением удельного размера постоянных расходов на единицу продукции.

Проект включает следующие этапы:

- 1. Перевод всей деятельности по водоотведению на ОАО «РСП ТПК КГРЭС».
- Аренда ОАО «РСП ТПК КГРЭС» канализационных сетей у Администрации города.
- Прекращение деятельности МУП «Волгореченские КОС» по водоотведению.
- Перевод всей деятельности по водоотведению на ОАО «РСП ТПК КГРЭС».
- Очистка всего объема стоков города на КОС КГРЭС. Срок 2012 год.
- 2. Модернизация КОС города.
 - Консервация КОС города.

- Разработка комплексной программы развития города, предусматривающей модернизацию КОС города с целью повышения проектной мощности до объема очистки стоков всего города.
- Определение источников финансирования модернизации КОС города: средства бюджета города, инвестиционная надбавка к тарифу на водоотведение, средства федеральной целевой программы по развитию и модернизации коммунальной инфраструктуры.
- При участии ОАО «РСП ТПК КГРЭС» в инвестициях в модернизацию КОС города возможно заключение концессионного соглашения с Администрацией города.
- Осуществление модернизации КОС города.

Среднесрочная перспектива в зависимости от наличия источников финансирования.

- 3. Осуществление очистки всего объема стоков города на КОС города.
- Переход к эксплуатации ОАО «РСП ТПК КГРЭС» КОС города.
- Отказ филиала «Костромская ГРЭС» АО «Интер РАО Электрогенерация» от модернизации КОС КГРЭС.

Консервация КОС КГРЭС.

Целевым эффектом выполнения настоящего проекта является исключение необходимости модернизации КОС КГРЭС в размере 550 млн. руб. (на данный момент выполнены работы на 10,0 млн. руб.). Сопутствующим негативным фактором является консервация КОС КГРЭС и возможное списание стоимости объектов при невозможности их дальнейшего использования. Остаточная стоимость объектов КОС КГРЭС, арендуемых ОАО «РСП ТПК КГРЭС», составляет 4,7 млн. рублей. В настоящее время администрация г. Волгореченск разрабатывает проектносметную документацию по модернизации муниципальных КОС.

6. Ремонтно-сервисная деятельность

Одной из стратегических задач ОАО «РСП ТПК КГРЭС» является обеспечение надежной и бесперебойной работы тепловых, водопроводных, канализационных сетей, систем вентиляции и кондиционирования. Надежность работы оборудования является экономическим фактором.

Ремонт тепловых сетей и тепловых пунктов представляет собой комплекс технических мероприятий, направленных на поддержание или восстановление требуемого состояния отдельных элементов конструкций и оборудования, а также модернизацию оборудования с целью повышения надежности и качества их работы. Ремонт подразделяют на: текущий, к которому относятся работы по систематическому и своевременному предохранению отдельных элементов и конструкций от преждевременного износа путем проведения профилактических мероприятий и устранения мелких неисправностей и повреждений; капитальный, в процессе которого восстанавливают изношенное оборудование и конструкции и производят их модернизацию, направленную на улучшение эксплуатационных качеств и повышение технико-экономических показателей.

Для проведения капитальных ремонтов разработаны и выполняются перспективные графики.

Краткая информация о ходе подготовки объектов тепловых, водопроводных и канализационных сетей к отопительному периоду 2015-2016 годов по состоянию на 31.12.2016 г.

тыс.руб.

Показатель	Ед.и зм.	Всего на балансе	План- задание по подготовке	Подготовлено на отчетный период из запланированно го планового задания ремонта	Процент выполнения задания по подготовке %
1. Тепловые сети	км.	37,586	0,082	0,082	100,0
2. Водопроводные сети	КМ.	39,053	1,027	1,027	100,0
3. Канализационные сети	КМ.	38,672	0	0	100,0
4. ЦТП	ШТ.	5	5	5	100,0
5. KHC	ШТ.	9	9	9	100,0

В результате выполненных работ по замене трубопроводов инженерных коммуникаций систем жизнеобеспечения и применения современных материалов удельная повреждаемость на 1 км трубопроводов снизилась с 1,32 повреждения до 0,775. Снижение аварийности явилось прямым следствием использования прогрессивных методов диагностики и эффективного планирования замены ветхих сетей.

VII. Перспективы развития общества.

1. Перспективы технического переоснащения и развития Общества

Техническое переоснащение ОАО «РСП ТПК КГРЭС» вызвано необходимостью поддерживать высокую конкурентоспособность продукции в условиях рыночных отношений.

Программа технического перевооружения и ремонта оборудования Общества.

№	Наименование	Срок ввода	Обоснование необходимости
П.П.	мероприятия	(приобретения)	выполнения мероприятия
1	ГАЗ-33023-244(Фермер)	2018 год	Замена устаревшей техники
2	Колесный экскаватор ЕК-14-90	2019 год	Выполнение плановых ремонтов трубопроводов тепловых сетей собственными силами. Устранение аварийных повреждений на коммуникациях в кратчайшие сроки.

2. Задачи и перспективы Общества на 2017 год

Фактические значения (перечень показателей) и плановые значения на период 2016 - 2017 г.г.:

Наименование показателя	2016 год факт	2017 год план
Объём продаж (выручка)	271 489	280 409,08
Производительность труда	128,46	130,84
Доля рынка, %	100%	100%
Прибыль	4 912	3 332,78

Для целей достижения планируемых показателей финансово-экономической деятельности ОАО «РСП ТПК КГРЭС» предполагает осуществить следующие действия:

- 1. Обеспечить надежную и бесперебойную работоспособность тепловых, водопроводных и канализационных сетей, систем вентиляции и кондиционирования;
- 2. Повысить технико-экономическую эффективность деятельности Общества;
- 3. Реализовать программу повышения эффективности теплового бизнеса;
- 4. Совершенствовать систему управления.

VIII. Инвестиционная деятельность

1. Инвестиции Общества в 2016 году

В соответствии с утвержденной на 2016 год Инвестиционной программой общий объем капитальных вложений составил 314,1 тыс. рублей, в том числе:

№ п/	Наименование	Стоимость, руб.	Назначение
1	Работы по проектированию узлов учета	130 000,00	Замена устаревшего приборного парка и организация учёта питьевой воды на всех стадиях технологического цикла с целью обеспечения соответствия Федеральному закону от 26 июня 2008 года № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений»
2	Агрегат 2 ЭЦВ 8-40-90	138 600,00	Замена физически и морально устаревших насосов первого подъёма водоочистных сооружений с целью повышения энергоэффективности
3	Стол-мойка 1-моечный 1200х600х900мм (в комплекте с мойкой)	41 865,00	Обеспечение качества подготовки лабораторной посуды для проведения анализов в химической лаборатории ВОС
4	Прочее	3 651,78	

В связи с получением убытков в 2014 году и в 2013 году объемы капитальных вложений сокращены.

Инвестиционная деятельность

№п/п	Наименование	07 4704	2015 г.	2016 г.	Отклонение, %
JN211/11	паименование	ед. изм.	факт	факт	Отклонение, %
	Остаток источников инвестиций на начало				
1	периода	тыс.руб.	4 974,6	6 645,4	33,6
2	Собственные средства, в т.ч.:	тыс.руб.	2 000,3	1 601,5	-19,9
2.1.	- прибыль, направляемая на инвестиции:	тыс.руб.	0,0	0,0	
2.2.	- амортизация отчетного года:	тыс.руб.	2 000,3	1 601,5	-19,9
2.3.	- прочие источники	тыс.руб.	0,0	0,0	
3	Инвестиции в основной капитал (без НДС)	тыс.руб.	329,5	314,1	-4,7
4	Ввод основных фондов (без НДС)	тыс.руб.	329,5	391,1	18,7
	Остаток источников инвестиций на конец				
5	периода	тыс.руб.	6 645,4	7 932,8	19,4

Источником инвестиций за 2015 г. является амортизация.

Непрофильные финансовые вложения отсутствуют.

Кредитные ресурсы под инвестиционные проекты не привлекались.

2. Инвестиционные планы на 2017 год

Инвестиционная программа на 2017 год направлена на приобретение основных средств.

Плановый объем инвестиций составляет 173,0 тыс. рублей.

Источником финансирования являются собственные средства, в размере начисленной амортизации отчетного года и прошлых лет.

IX. Закупочная деятельность

1. Регламентация закупочной деятельности

При проведении закупочной деятельности общество руководствуется следующими положениями:

- Положение о порядке проведения закупок товаров, работ, услуг для нужд ОАО «РСП ТПК КГРЭС», утвержденное Советом директоров Общества (протокол № 09-15 от 10.07.2015, протокол № 04-16 от 15.07.2016, протокол №06-16 от 28.10.2016, протокол №10-16 28.12.2016);
- Положение о Центральном закупочном Комитете ОАО «РСП ТПК КГРЭС», утвержденное Советом директоров Общества (протокол №05-15 от 30.04.15);
- Регламент бизнес-процесса работы Центрального закупочного комитета ОАО «РСП ТПК КГРЭС», утвержденный приказом Генерального директора ОАО «РСП ТПК КГРЭС» (приказ №298 от 26.06.15);
- Регламент бизнес-процесса проведения закупочных процедур ОАО «РСП ТПК КГРЭС», положение о закупочной комиссии, инструкция по проведению упрощенной процедуры закупки, утвержденный приказом Генерального директора ОАО «РСП ТПК КГРЭС» (приказ №294 от 26.06.15);
- Регламент бизнес-процесса проведения экспертной оценки заявок на участие в закупке ОАО «РСП ТПК КГРЭС» утвержденный приказом Генерального директора ОАО «РСП ТПК КГРЭС» (приказ №299 от 26.06.15);
- Регламент бизнес-процесса формирования, корректировки и контроля исполнения годовой комплексной программы закупок ОАО «РСП ТПК КГРЭС», Методика формирования и корректировки годовой комплексной программы закупок ОАО «РСП ТПК КГРЭС», утвержденный приказом Генерального директора ОАО «РСП ТПК КГРЭС» (приказ №295 от 26.06.15);
- Методика определения жизненного цикла и его стоимости для продукции, являющейся предметом закупки ОАО «РСП ТПК КГРЭС», утвержденная приказом Генерального директора ОАО «РСП ТПК КГРЭС» (приказ №710 от 22.12.15).

Советом директоров ОАО «РСП ТПК КГРЭС» (протокол №08-15 от 16.06.2015) определено приоритетное направление деятельности Общества - выполнение директив Правительства Российской Федерации от 24.10.2013 №6362п-П13 и от 07.12.2013 №7377п-П13 по выполнению плана мероприятий («дорожной карты») «Расширение доступа субъектов малого и среднего предпринимательства к закупкам инфраструктурных монополий и компаний с государственным участием», утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 мая 2013 г №867-р. Во исполнение данных директив в ОАО «РСП ТПК КГРЭС» утвержден и введен в действие ряд нормативных актов, регламентирующих закупочную деятельность Общества у субъектов малого и среднего предпринимательства:

- Положение о Совещательном органе по вопросам обеспечения эффективности закупок, и Программа партнерства с субъектами малого и среднего предпринимательства компаний группы «Интер РАО», введенное в действие приказом Генерального директора ОАО «РСП ТПК КГРЭС» (приказ от 08.07.2015 №327);
- Положение о работе комиссии по вопросам рассмотрения заявлений субъектов малого и среднего предпринимательства на присоединения к Программе партнерства", введенное в действие приказом Генерального директора ОАО «РСП ТПК КГРЭС» (приказ от 08.07.2015 №326).

Руководитель и состав центрального закупочного органа утверждаются Решением Совета директоров ОАО «РСП ТПК КГРЭС» (протокол от 28.03.2012 № 03-12, протокол от 29.03.2013 № 04-13).

2. Основные показатели Годовой комплексной программы закупок за 2016 год

Годовая комплексная программа закупок общества на 2016 год включает в себя:

№ п/п	Раздел	План, тыс.руб. без НДС	Доля в общем объеме закупок, %	Факт, тыс.руб. без НДС	Доля в общем объеме закупок, %
1	Закупки планируемого года по операционной и финансовой деятельности	215 521,09	99,69	285 913,68	99,78
2	Закупка топлива для выработки электро - и теплоэнергии планируемого года	0	0	0	0
3	Закупки планируемого года, связанные с договорами по дополнительным платным сервисам	379,74	0,18	371,15	0,13
4	Закупки планируемого года по инвестиционной деятельности	290,8	0,13	268,60	0,09
	ИТОГО	216 191,62	100	286 553,43	99,78

3. Информация о проведенных закупочных процедурах с выбором победителя в 2016 году.

	количество закупок количеств			во победителей	
MTP	работы/услуги	итого	российский контрагент	иной контрагент	итого
90	95	185	185	0	185

Х. Описание основных факторов риска, связанных с деятельностью Общества.

Основными факторами риска, которые могут повлиять на деятельность общества можно определить следующие риски:

- 1. Снижение собираемости платежей за отпущенные ресурсы низкая платежная дисциплина потребителей.
- 2. Возникновение труднособираемой дебиторской задолженности.
- 3. **Высокая политизированность при установлении тарифов -** тарифы на ресурсы утверждаются регулирующим органом субъекта РФ. В результате высокой степени зависимости тарифной политики от решений органов государственной и муниципальной власти возникает риск установления тарифов ниже экономически обоснованного уровня. Кроме того, в настоящее время Правительством Российской Федерации реализуется политика сдерживания роста тарифов на коммунальные услуги.
- 4. **Износ оборудования и сетей -** снижение надежности работы оборудования в связи с недостатком средств на ремонт, износ сетей в среднем составляет 52%.
- 5. Увеличение количества судебных процессов с дебиторами.
- 6. Рост дебиторской задолженности, связанного с не полным распределением ресурса на общедомовые нужды (ОДН), для жителей МКД Управляющими Компаниями.

Руководство ОАО «РСП ТПК КГРЭС» приняло активные меры по предупреждению возникновения и минимизации последствий рисков, связанных с деятельностью Общества:

- 1. Проводится постоянная судебная работа с управляющей компанией ООО «Коммунальщик» за поставленные коммунальные ресурсы, подписаны и исполнены графики платежей;
- 2. Усилено внимание на досудебную работу с должниками;
- 3. Проводится постоянный мониторинг наиболее проблемных узлов оборудования и участков сетей;

Своевременное и качественное выполнение вышеперечисленных мероприятий позволило минимизировать влияние рисков на финансовое состояние и функционирование предприятия.

XI. Отчет о выплате объявленных (начисленных) дивидендов по акциям Общества.

Распределение прибыли в соответствии с решениями Общих собраний акционеров Обшества:

	2012	2013	2014	2015	2016 (проект)
Чистая прибыль (тыс. руб.)	191	(2093)	(2346)	17	4 912
Резервный фонд (тыс. руб.)	152	-	-	-	245,6
Фонд накопления (тыс. руб.)	-	-	-	-	-
Дивиденды (тыс. руб.)	-	-	-	-	-
Нераспределенная прибыль/убыток (тыс. руб.)	-	(2093)	(2346)	17	-
Погашение убытков прошлых лет (тыс.руб.)	39	-	-	-	4 011,4
Накопление (нераспределенный остаток)					655,0

Общество вправе по результатам первого квартала, полугодия, девяти месяцев финансового года и (или) по результатам финансового года принимать решения (объявлять) о выплате дивидендов по размещенным акциям. Решение о выплате (объявлении) дивидендов по результатам первого квартала, полугодия и девяти месяцев финансового года может быть принято в течение трех месяцев после окончания соответствующего периода.

Решения о выплате (объявлении) дивидендов, в том числе решения о размере дивиденда и форме его выплаты по акциям каждой категории (типа), принимаются Общим собранием акционеров Общества.

Размер дивидендов не может быть больше рекомендованного Советом директоров Общества.

Общее собрание акционеров Общества вправе принять решение о невыплате дивидендов по обыкновенным акциям.

Источником выплаты дивидендов является прибыль Общества после налогообложения (чистая прибыль Общества). Чистая прибыль Общества определяется по данным бухгалтерской отчетности Общества.

Срок выплаты дивидендов определяется Общим собранием акционеров Общества, но не может быть позднее 60 (Шестидесяти) дней после принятия решения об их выплате.

XII. Структура акционерного капитала общества

Уставный капитал Общества составляется из номинальной стоимости акций общества, приобретенных акционерами.

Уставный капитал составляет 19 000 000 (Девятнадцать миллионов) рублей. Обществом размещены обыкновенные бездокументарные акции одинаковой номинальной стоимостью 1 000 (Одна тысяча) рублей каждая в количестве 19 000 (Девятнадцать тысяч) штук на общую сумму по номинальной стоимости 19 000 000 (Девятнадцать миллионов) рублей.

Краткая эмиссионная история Общества:

№	Количество ценных бумаг, шт.	Общий объем, тыс. руб.	Регистрация выпуска (кем, когда)	Способ и период размещения
1	12000 шт. номиналом 1000 руб.	12000	16.10.2003 № 1-01-08605-А, на основании распоряжения Регионального отделения ФКЦБ России в Центральном федеральном округе	Приобретение акций единственным учредителем при создании акционерного общества
2	7000 шт. номиналом 1000 руб.	7000	01.04.2011 №1-01-08605-A-001D на основании решения о дополнительном выпуске ценных бумаг, зарегистрированном 11.02.2011 г. РО ФСФР России в ЦФО	Конвертация акций ОАО «Водоканал КГРЭС» в 7000 дополнительных обыкновенных именных бездокументарных акций ОАО «РСП ТПК КГРЭС»
3	19000 шт. номиналом 1000 руб.	19000	16.10.2003 № 1-01-08605-А, на основании распоряжения Регионального отделения ФКЦБ России в Центральном федеральном округе	Аннулирован индивидуальный номер 1-01-08605-A-001D, присвоенный 11.02.2011 дополнительному выпуску акций

Акционеры ОАО «РСП ТПК КГРЭС»:

Наименование владельца ценных бумаг	Доля в уставном капитале по состоянию на:				
	31.12.2012	31.12.2013	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016
АО «Интер РАО - Электрогенерация»	99,995 %	99,995 %	99,995 %	99,995 %	99,995 %
Общество с ограниченной ответственностью «ИНТЕР РАО Инвест»	0,005 %	0,005 %	0,005 %	0,005 %	0,005 %

Регистратор Общества:

Дата принятия эмитентом решения о замене регистратора, а также основание прекращения договора на ведение реестра	19.12.2013 г. Протокол заседания Совета директоров ОАО «РСП ТПК КГРЭС» от 19.12.2013 г. № 13-13
Полное наименование нового регистратора	Общество с ограниченной ответственностью «Реестр-РН»
Место нахождения нового регистратора	109028, г. Москва, Подкопаевский пер., д.2/6, стр.3-4
Почтовый адрес нового регистратора	115172, г. Москва, а/я 4
Банковские реквизиты нового регистратора	р/с 40702810700004000520 в ОАО «ВБРР», г. Москва к/с 30101810900000000880, БИК 044525880
Дата заключения договора на ведение реестра с новым регистратором	27.12.2013 г.
Дата, с которой будет начато ведение реестра новым регистратором	20.01.2014 г.

XIII. Корпоративное управление. Состав Совета директоров общества.

В 2016 году, в соответствии с решением годового Общего собрания акционеров от 25.05.2016 года в Совет директоров были избраны:



Панина Александра Геннадьевна Председатель Совета директоров

Год рождения: 1977

Место работы: Заместитель Генерального директора

по маркетингу и сбыту ООО «Интер РАО –

Управление электрогенерацией»

Иные должности в других организациях за

последние 5 лет: нет

Образование: окончила Волгоградский

государственный университет.

Гражданство: РФ

Впервые была избрана в Совет директоров:

18.11.2015

Доли в уставном капитале ОАО «РСП ТПК КГРЭС» не

имеет

Акциями ОАО «РСП ТПК КГРЭС» не владеет



Николаев Андрей Александрович Заместитель Председателя Совета директоров

Год рождения: 1973

Место работы: Директор филиала «Костромская ГРЭС» АО «Интер РАО – Электрогенерация» **Иные должности в других организациях за последние 5 лет:**

2011 – Заместитель Главного инженера ООО «Мечел-Энерго»

2013 – 2015 г.г. – Директор ДТЭК «Днепрэнерго» «Приднепровская ТЭС»;

2015 г. – Советник Генерального директора ООО «Интер РАО – Управление электрогенерацией»; 2015 – 2016 г.г. – Директор филиала «Черепетская ГРЭС им. Д.Г. Жимерина» АО «Интер РАО –

Электрогенерация»

Образование: окончил Томский политехнический институт

Гражданство: РФ

Впервые был избран в Совет директоров: 25.05.2016

Доли в уставном капитале ОАО «РСП ТПК КГРЭС» не имеет

Акциями ОАО «РСП ТПК КГРЭС» не владеет



Давыдов Михаил Михайлович

Год рождения: 1980

Место работы: Начальник Управления корпоративных

процедур, ООО «Интер РАО - Управление

электрогенерацией»

Иные должности в других организациях за

последние 5 лет: нет

Образование: окончил Международный юридический институт при Министерстве Юстиции РФ, Московский

Государственный Открытый Университет.

Гражданство: РФ

Впервые был избран в Совет директоров: 30.03.2014 Доли в уставном капитале ОАО «РСП ТПК КГРЭС» не

имеет

Акциями ОАО «РСП ТПК КГРЭС» не владеет



Езжев Михаил Витальевич

Год рождения: 1967

Место работы:

2008 г.– н.в. - Генеральный директор ОАО «РСП ТПК

КГРЭС»

Образование: окончил Ивановский государственный

энергетический университет.

Гражданство: РФ

Впервые был избран в Совет директоров: 25.06.2008

Γ.

Доли в уставном капитале ОАО «РСП ТПК КГРЭС» не

имеет

Акциями ОАО «РСП ТПК КГРЭС» не владеет



Заинковская Анна Николаевна

Год рождения: 1971 **Место работы:**

2012 г. – н.в. - Главный эксперт Управления экономики OOO «Интер PAO – Управление электрогенерацией»

Иные должности в других организациях за

последние 5 лет:

2011 – 2012 г.г. - Заместитель начальника плановоэкономического отдела ОАО «Красноярскэнергосбыт» Образование: окончила Красноярский государственный

аграрный университет **Гражданство:** РФ

Впервые была избрана в Совет директоров:

30.05.2014 г.

Доли в уставном капитале ОАО «РСП ТПК КГРЭС» не имеет Акциями ОАО «РСП ТПК КГРЭС» не владеет

Информация об участии членов Совета директоров ОАО «РСП ТПК КГРЭС», избранного 25.05.2016, в работе Совета директоров Общества:

№ п/п	ФИО члена Совета директоров	Общее количество заседаний Совета директоров (25.05.2016-31.12.2016)	Количество заседаний, в которых принял участие член Совета директоров
1	Панина Александра Геннадьевна	8	8
2	Николаев Андрей Александрович	8	8
3	Езжев Михаил Витальевич	8	8
4	Давыдов Михаил Михайлович	8	8
5	Заинковская Анна Николаевна	8	8

В период с 01.01.2016 по 25.05.2016 действовал состав Совета директоров, избранный внеочередным Общим собранием акционеров ОАО «РСП ТПК КГРЭС», состоявшимся 18.11.2015:

1. Панина Александра Геннадьевна

Председатель Совета директоров

Год рождения: 1977

Место работы: Заместитель Генерального директора по маркетингу и сбыту ООО

«Интер РАО – Управление электрогенерацией»

Иные должности в других организациях за последние 5 лет: нет **Образование:** окончила Волгоградский государственный университет.

Гражданство: РФ

Впервые была избрана в Совет директоров: 18.11.2015 Доли в уставном капитале ОАО «РСП ТПК КГРЭС» не имеет

Акциями ОАО «РСП ТПК КГРЭС» не владеет

2. Лариошкин Виктор Анатольевич

Заместитель Председателя Совета директоров

Год рождения: 1971

Место работы: Директор филиала «Костромская ГРЭС» АО «Интер РАО –

Электрогенерация»

Иные должности в других организациях за последние 5 лет: нет **Образование:** окончил Красноярский политехнический институт

Гражданство: РФ

Впервые был избран в Совет директоров: 18.11.2015

Доли в уставном капитале ОАО «РСП ТПК КГРЭС» не имеет

Акциями ОАО «РСП ТПК КГРЭС» не владеет

3. Давыдов Михаил Михайлович

Год рождения: 1980

Место работы: Начальник Управления корпоративных процедур, ООО «Интер РАО -

Управление электрогенерацией»

Иные должности в других организациях за последние 5 лет:

Образование: окончил Международный юридический институт при Министерстве

Юстиции РФ, Московский Государственный Открытый Университет.

Гражданство: РФ

Впервые был избран в Совет директоров: 30.03.2014 г.

Доли в уставном капитале ОАО «РСП ТПК КГРЭС» не имеет

Акциями ОАО «РСП ТПК КГРЭС» не владеет

4. Заинковская Анна Николаевна

Год рождения: 1971 Место работы:

2012 г. – н.в. - Главный эксперт Управления экономики ООО «Интер РАО – Управление

электрогенерацией»

Иные должности в других организациях за последние 5 лет:

2011 — 2012 г.г. - Заместитель начальника планово-экономического отдела ОАО «Красноярскэнергосбыт»

Образование: окончила Красноярский государственный аграрный университет

Гражданство: РФ

Впервые была избрана в Совет директоров: 30.05.2014 г. Доли в уставном капитале ОАО «РСП ТПК КГРЭС» не имеет Акциями ОАО «РСП ТПК КГРЭС» не владеет

5. Езжев Михаил Витальевич

Год рождения: 1967

Место работы:

2008 г. – н.в. - Генеральный директор ОАО «РСП ТПК КГРЭС»

Образование: окончил Ивановский государственный энергетический университет.

Гражданство: РФ

Впервые был избран в Совет директоров: 25.06.2008 г. Доли в уставном капитале ОАО «РСП ТПК КГРЭС» не имеет Акциями ОАО «РСП ТПК КГРЭС» не владеет

№ п/п	ФИО члена Совета директоров	Общее количество заседаний Совета директоров (01.01.2016-24.05.2016)	Количество заседаний, в которых принял участие член Совета директоров
1	Панина Александра Геннадьевна	3	3
2	Лариошкин Виктор Анатольевич	3	1
3	Езжев Михаил Витальевич	3	3
4	Давыдов Михаил Михайлович	3	3
5	Заинковская Анна Николаевна	3	3

В 2016 году организовано проведение 11 заочных заседаний Совета директоров ОАО «РСП ТПК КГРЭС», на которых были приняты решения по 49 вопросам.

XIV. Состав исполнительных органов Общества

В соответствии с Уставом общества, полномочия единоличного исполнительного органа осуществляет Генеральный директор.

Коллегиальный исполнительный орган не предусмотрен.

1. Генеральный директор

Езжев Михаил Витальевич (работает с 27.06.2008)

Занимаемые должности за последние 5 лет			
с по	должность, место работы		
2008 н.в.	Генеральный директор ОАО «РСП ТПК КГРЭС» г.		
	Волгореченск Костромской области		
2003 2011	Генеральный директор, ОАО «Водоканал Костромской ГРЭС»,		
	г. Волгореченск Костромской области		
Образование,	Высшее		

Занимаемые должности за последние 5 лет			
учебное заведение,	Ивановский государственный энергетический университет		
период обучения:	1985, 1988-1993 г.г.		
Специальность по	Атомные ЭС и установки		
образованию:			
Квалификация:	Инженер-физик-теплоэнергетик		
Дата рождения:	07.05.1967		
Гражданство	Российская Федерация		
Доля в уставном	Не имеет		
капитале			

XV. Критерии определения и размер вознаграждения, выплаченного членам органов управления Общества в 2016 году.

В настоящее время выплата компенсаций и вознаграждений за участие членов Совета директоров в заседания Совета директоров Общества локальными нормативными актами ОАО «РСП ТПК КГРЭС» не предусмотрена (с 07.08.2008 года Положение о выплате членам Совета директоров Общества вознаграждений и компенсаций утратило силу).

Информация о вознаграждении Генерального директора

В соответствии с Положением о материальном стимулировании генерального директора, утвержденным Советом директоров (протокол № 01-13 от 31.01.2013) вознаграждение выплачивается за квартал и год в зависимости от степени выполнения определенных Советом директоров Общества ключевых показателей эффективности (далее - КПЭ) за отчетные периоды.

Квартальные и годовые КПЭ и их значения, утверждаются Советом директоров Общества ежегодно.

Размер квартальной/годовой премии руководителя по итогам выполнения КПЭ рассчитывается, исходя из планового размера квартальной/годовой премии, установленной руководителю и фактически достигнутого значения КПЭ по результатам деятельности Общества.

Фактическая сумма квартальной/годовой премии ГД рассчитывается на основе фактической заработной платы за квартал/год — пропорционально отработанному времени с учетом установленного должностного оклада, надбавок и доплат.

В фактическую заработную плату, применяемую для расчёта квартальной/годовой премии, не включаются следующие выплаты:

- учебный и дополнительный отпуска;
- премия (вознаграждение) по итогам работы за предыдущий год/квартал (за выполнение КПЭ);
- единовременная материальная помощь;
- разовые премии, в т.ч. к юбилейным датам;
- доплаты за сверхурочные, праздничные и выходные дни;
- выплаты за дни временной нетрудоспособности.

По окончании квартала или года Совет Директоров Общества рассматривает вопрос о выполнении контрольных показателей и КПЭ за соответствующий период и, в случае выполнения Обществом всех контрольных показателей и достижения Обществом целевого значения «Порог» по соответствующим КПЭ, принимает решение о премировании ГД по итогам работы Общества за период на основании выполнения КПЭ.

В случае принятия Советом Директоров решения о премировании ГД по итогам работы Общества за соответствующий период на основании КПЭ, ПЭО Общества осуществляет расчет суммы премии, причитающейся ГД. Выплата квартальной/годовой премии по итогам выполнения КПЭ осуществляется единовременно не позднее 1 (одного) месяца после принятия Советом Директоров решения о премировании.

XVI. Характеристика системы внутреннего контроля общества

Система внутреннего контроля общества создана с целью контроля за финансовохозяйственной деятельностью Общества, должностных лиц органов управления Общества на предмет соответствия законодательству Российской Федерации, Уставу Общества и внутренним документам Общества и включает в себя ревизионную комиссию.

Ревизионная комиссия является постоянно действующим органом ОАО «РСП ТПК КГРЭС», действует в интересах акционеров Общества и в своей деятельности подотчетна Общему собранию акционеров Общества.

Главными задачами Ревизионной комиссии Общества являются:

- a) осуществление контроля за финансово-хозяйственной деятельностью Общества;
- б) обеспечение наблюдения за соответствием совершаемых Обществом финансово-хозяйственных операций законодательству и уставу Общества;
- в) осуществление независимой оценки информации о финансовом состоянии Общества.

Состав Ревизионной комиссии:

Для осуществления контроля финансово-хозяйственной деятельности Общества Общим собранием акционеров избирается Ревизионная комиссия Общества на срок до следующего годового Общего собрания акционеров.

Ревизионная комиссия Общества действует на основании Положения о Ревизионной комиссии ОАО «РСП ТПК КГРЭС», разработанного в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» и Уставом ОАО «РСП ТПК КГРЭС» (далее – «Общество»). Положение определяет задачи и порядок деятельности Ревизионной комиссии, регулирует вопросы взаимодействия с органами управления Общества и структурными подразделениями исполнительного аппарата Общества.

Количественный состав Ревизионной комиссии Общества - три человека.

Действующий состав Ревизионной комиссии Общества избран

Годовым Общим собранием акционеров ОАО «РСП ТПК КГРЭС» (Протокол от 25.05.2016):

Персональный				
состав	Должность			
Ревизионной				
комиссии				
Фролов Виталий	Руководитель дирекции, Дирекция аудита сбыта тепловой			
Николаевич	энергии, ПАО «Интер РАО»			
Сентюрева Ольга	Аудитор, Дирекция аудита сбыта тепловой энергии, ПАО			
Витальевна	«Интер PAO»			
Валюхов Евгений	Аудитор, Дирекция аудита сбыта тепловой энергии, ПАО			
Александрович	«Интер PAO»			

XVII. Корпоративная социальная ответственность

Управление персоналом

Приоритетными направлениями деятельности общества в области развития человеческого капитала в отчетный период являлись:

- » взаимосвязь принятых подходов работы с персоналом с результатами финансовохозяйственной деятельности Общества;
- рациональный баланс между экономической и социальной эффективностью использования трудовых ресурсов;
- ▶ обязательность для исполнения работниками любого уровня принципов кадровой работы, закрепленных во внутренних нормативных документах;
- ответственность руководителей всех уровней за развитие трудового потенциала подчиненных;
- вознаграждение в зависимости от результатов работы;
- предоставление каждому работнику возможности для реализации своих способностей.

Кадровая политика

Кадровая политика общества направлена на:

- привлечение, развитие и закрепление на предприятии высококвалифицированного персонала,
- формирование корпоративной культуры и укрепление корпоративного духа работников Общества,
- > эффективную социальную защиту работников.

1.Списочная численность персонала в разбивке по категориям:

человек

	D	В том числе					
период	Всего работников	руководители	специалисты	технические служащие	рабочие		
2014	184	5	45	7	127		
2015	179	5	45	7	122		
2016	176	5	45	7	119		

2. Возрастной состав работников:

Основная часть персонала ОАО «РСП ТПК КГРЭС» по состоянию на 31.12.2016 года (63,07%) находится в возрастной группе от 30 до 50 лет. С одной стороны, эти люди имеют достаточный опыт трудовой деятельности, а с другой стороны — находятся на пике трудовой активности. Часть персонала находится в возрастной группе до 30 лет и составляет 5,68%, часть персонала (31,25%) относится к возрастной категории старше 50 лет. Средний возраст работников ОАО «РСП ТПК КГРЭС» в 2016 году составил 45,5 лет.

Категории Всего		В том числе										
работников	Ţ	оаботн	иков		До 30	лет		30-5	0	C	Старше	e 50
раоотников	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Все работающие	184	179	176	14	14	10	117	114	111	53	42	55
Руководители	5	5	5	0	0	0	3	3	3	2	2	2
Специалисты	45	45	45	0	1	1	38	37	37	7	7	8
Технические служащие	7	7	7	2	2	2	4	5	6	1	0	0
Рабочие	127	122	119	12	11	7	72	69	65	43	42	45

3. Движение кадров

Текучесть кадров в 2016 году составляет 7,9 %

Основание прекращения (расторжения) трудового	Количество уволенных, чел			
договора (увольнения)	2014	2015	2016	
Пункт 5 статьи 83 ТК РФ (признание работника нетрудоспособным)		0	0	
Пункт 2 статьи 77 ТК РФ (истечение срока трудового договора)	13	3	4	
Пункт 3 статьи 77 ТК РФ (по собственному желанию)	19	11	5	
Пункт 2 статьи 81 ТК РФ (сокращение штата работников)	7	0	0	
Пункт 6 статьи 83 ТК РФ (смерть работника)		1	0	
Пункт 1 статья 77 ТК РФ (соглашение сторон)	3	0	5	
Пункт 5 статья 77 ТК РФ (перевод работника по его просьбе или с его согласия на работу к другому работодателю или перевод на выборную должность)	0	0	1	
Bcero:	42	15	15	

4. Качественный состав работников

Доля работающих сотрудников с высшим профессиональным образованием составляет 32,3%, со средним профессиональным - 21,6% и начальным профессиональным и общим средним образованием – 46% человек

					В том числе							
Категории	Всего работников		Зсего работников про		Высшее рофессиональное, два высших		Среднее профессиональное			Начальное профессиональное, среднее общее		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Все работающие	184	179	176	56	55	57	44	42	38	84	82	81
Руководители	5	5	5	5	5	5	0	0	0	0	0	0
Специалисты	45	45	45	33	36	38	11	9	7	1	0	0
Технические служащие	7	7	7	6	4	4	0	2	2	1	1	1
Рабочие	127	122	119	12	10	10	33	31	29	82	81	80

5. Оплата труда

Категории работников	Среднесписочная численность				Среднемесячная заработная плата, тыс. руб.			
риооттиков	2014	2015	2016	2014	2015	2016		
Все работающие	187,1	175,8	176,1	25,85	26,64	28,95		
Руководители	5	5	5	84,81	90,01	112,75		
Специалисты и служащие	31,5	27,6	26,6	29,54	30,51	33,76		
Рабочие	150,6	143,2	144,5	23,12	23,69	25,17		

В соответствии с коллективным договором на предприятии проводится индексация тарифной ставки 1 разряда в пределах, установленных в плановом бюджете доходов и расходов Общества.

Обучение и развитие персонала

Целями обучения и развития персонала в отчетный период являлись осуществление непрерывного профессионального обучения работников Общества, включающего в себя подготовку, переподготовку и повышение квалификации персонала, а также вопросы охраны труда работников.

Подготовка персонала проводится на основании программ повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации и программ профессиональной подготовки, направленных на получение компетенции, необходимой для выполнения нового вида профессиональной деятельности. На основании разработанного графика подготовки, профессиональной переподготовки персонала предприятия в 2016 году прошли обучение работники по следующим направлениям:

№ пп	Наименование обучения	Количество человек
1	Повышение квалификации (г. Москва) "Организация работы лаборатории по контролю качества воды", "Требования биологической безопасности при работе в микробиологических лабораториях".	2
2	Предаттестационная подготовка по "Правилам промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением"	3
3	Предаттестационная подготовка по "Правилам безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения".	1
4	Повышение квалификации по программе: «Безопасность в строительстве. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта».	2
5	Обучение водителей-наставников	1
6	Обучение по пожарно-техническому минимуму	5
7	Обучение по охране труда	1
8	Обучение по программе "Техническое обслуживание и текущий ремонт электрооборудования автомобилей"	1
9	Профессиональная переподготовка по программе «Специалист по охране труда»	1
10	Семинары	2

Стоимость обучения и повышения квалификации за 2016 год в ОАО «РСП ТПК КГРЭС» составила 117,38 тыс.руб.

Охрана здоровья работников и повышения безопасности труда

В соответствии с федеральными законами, ГОСТами, положениями в Обществе разработано Положение о системе управления охраной труда (СУОТ), содержащее требования по организации управления охраной труда; задачи, формы и методы их решения; функции и должностные обязанности руководителей в отношении СУОТ. Ежемесячно проводятся Дни охраны труда с целью выявления и устранения нарушений и отступлений от требований действующих правил, норм, инструкций, стандартов и других нормативно-правых актов по охране труда.

Разработана Программа мероприятий по улучшению условий и охраны труда в ОАО «РСП ТПК КГРЭС», основными направлениями которой являются:

- ➤ Своевременное обучение по охране труда работников ОАО «РСП ТПК КГРЭС», в том числе ее руководителей и специалистов;
- Обеспечение работников сертифицированными средствами индивидуальной и коллективной защиты, санитарно-бытовыми помещениями, лечебно-профилактическими средствами в соответствии с установленными нормами;
- Проведение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических (в течение трудовой деятельности) медосмотров работников, проведение предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров водителей, управляющих транспортными средствами;
- Установление компенсаций за работу с вредными условиями труда;
- ▶ Организация деятельности совместной комиссии по охране труда работодателя и представителей работников ОАО «РСП ТПК КГРЭС».

XVIII. Охрана окружающей среды

Основными источниками воздействия на окружающую среду в ОАО «РСП ТПК КГРЭС» (далее Общество) являются:

- размещение отходов производства и потребления;
- сброс в водные объекты загрязняющих веществ;
- выбросы в атмосферу от передвижных источников;
- выбросы в атмосферу от стационарных источников.

В процессе производственно-хозяйственной деятельности Общества образуются отходы 20 наименований общей массой 227,343 т/год (из них 196,6 т/год – осадок сточных вод), что соответствует утвержденным лимитам:

Наименование отхода	Класс опасности	Количество м³/т/год
1. Ртутные лампы, люминесцентные ртутьсодержащие трубки отработанные и брак	1	0,011
2. Аккумуляторы свинцовые отработанные, с неслитым электролитом	2	0,470
3. Масла индустриальные отработанные	3	0,003
4. Масла моторные отработанные	3	0,464
5. Масла трансмиссионные отработанные	3	0,344
6. Отработанные масляные фильтры	3	0,015
7. Обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел не более 15%)	3	0,220
8. Прочие отходы бумаги и картона (воздушные фильтры)	4	0,056
9. Отходы асбеста в кусковой форме (отработанные тормозные накладки)	4	0,043
10. Покрышки отработанные	4	0,724
11. Мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	4	10,250
12. Огнетушащее вещество – порошок «Вексон – ABC»	4	0,300
13. Обувь кожаная рабочая, потерявшая потребительские свойства	4	0,021
14. Отходы КДЛ	4	0,024
15. Лом черных металлов несортированный	5	16,00
16. Стружка стальная незагрязненная	5	1,235

17. Остатки и огарки стальных сварочных электродов	5	0,408
18. Абразивные круги отработанные	5	0,043
19. Электрические лампы накаливания отработанные и брак	5	0,013
20. Отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод	5	196,6
Итого		227,343

Деятельность в сфере обращения с отходами Общество осуществляет на основании лицензии № ОТ-17-000427(44), действующей с 27 августа 2008 г. бессрочно, и утвержденного в установленном порядке документа об утверждении нормативов образования отходов и лимитов на их размещение.

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV классов опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида деятельности:

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности
Отходы ХБЛ (отходы химико – бактериологической лаборатории)	97100000000000	IV	обезвреживание

В соответствии с требованиями природоохранного законодательства деятельность предприятия в части охраны окружающей среды отражена в следующей внутренней локальной документации:

- Проект нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (ПНООЛР) сроком действия до 25.07.2018 г.;
- Документ №1998-О об утверждении нормативов образования отходов и лимитов на их размещение сроком действия до 01.09.2018 г.;
- Порядок осуществления производственного контроля в области обращения с отходами ОАО «РСП ТПК КГРЭС»;
- Инструкции по безопасному обращению с отходами;
- Журнал учета образования отходов.

На период с 22 июня 2015 г. по 21 июня 2020 г. приказом территориального органа Росприроднадзора по Костромской области от 22.06.2015 г. №112-06 утверждены нормативы выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух (ПДВ) стационарных источников выбросов, находящихся на объектах Общества.

В соответствии с этим получено разрешение № 1998 – СТ от 12.08.2015 г. на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, действующее по 21.06.2020~г.

Также на период с 22 июня 2015 г. по 21 июня 2020 г. проектом ПДВ разработан план-график контроля за соблюдением установленных нормативов предельно допустимых выбросов на предприятии, предусматривающий контроль непосредственно на источниках.

Приказами по предприятию назначены:

- лицо, ответственное за осуществление постоянного производственного контроля за соблюдением природоохранного законодательства, за оформление и хранение документации по вопросам окружающей среды;

- лица, ответственные в подразделениях за содержание мест временного накопления отходов на территории предприятия, исправность тары для накопления отходов, своевременность вывоза отходов с территории предприятия, за выполнение персоналом требования правил техники безопасности и пожарной безопасности при работе с отходами;
- комиссия для организации и проведения мероприятий по инспекционному контролю в области обращения с отходами производства и потребления.

Лица, ответственные за обращение с отходами, имеют документы (удостоверения), подтверждающие прохождение необходимой профессиональной подготовки по программе на право работы с опасными отходами в специализированном учебном заведении.

Образующиеся отходы производства и потребления передаются на размещение и утилизацию в специализированные предприятия в соответствии с заключенными договорами.

Размер платы за негативное воздействие на окружающую среду на предприятии составил:

```
в 2014 году – 26,348 тыс. руб.
```

в 2015 году – 27,639 тыс. руб.

в 2016 году – 28,257 тыс. руб.

Случаев превышения нормативов и лимитов размещения отходов, сбросов, выбросов в ОАО «РСП ТПК КГРЭС» за отчетный период не наблюдалось.

В целях соблюдения требований природоохранного законодательства проведены работы по разработке паспортов отходов I-IV классов опасности, образующихся в результате хозяйственной деятельности Общества.

XIX. Государственная поддержка

Государственная поддержка не осуществлялась.

ХХ. Сведения о крупных сделках, совершенных Обществом в отчетном году

В 2016 году крупные сделки Обществом не совершались.

XXI. Сведения о соблюдении Обществом Кодекса корпоративного управления

Общество стремится к соблюдению рекомендаций Кодекса корпоративного управления, рекомендованного к применению Банком России письмом от $10.04.2014 \, \mathbb{N}^{\circ}$ 06-52/2463.

В 2016 году корпоративное управление в Обществе строилось на основе стандартов, действующих в АО «Интер РАО - Электрогенерация» и группе компаний «Интер РАО», основная задача которых — совершенствование системы взаимоотношений между субъектами корпоративного управления Общества (акционерами, менеджерами и персоналом).

Цель корпоративной политики Общества — эффективное управление активами Общества, направленное на увеличение их стоимости, поддержание финансовой стабильности и прибыльности Общества при неукоснительном соблюдении прав и законных интересов собственников капитала.

В 2016 году Советом директоров Общества принято решение о присоединении к Кодексу корпоративной этики ПАО «Интер РАО».

Целями принятия решения являются:

1. Обеспечение соблюдения ОАО «РСП ТПК КГРЭС» этических норм, стандартов ведения бизнеса, норм в области предупреждения и противодействия коррупции, а также обеспечение соответствия деятельности ОАО «РСП ТПК КГРЭС» этическим принципам и корпоративным ценностям, которым следует Контролирующее лицо Общества – ПАО «Интер РАО».

XXII. Сведения о состоянии чистых активов общества

Показатель	2014	2015	2016
Чистые активы	14 973	14 989	19 901

Чистые активы Общества на конец 2016 года составили 19 901 тыс.руб., при размере уставного капитала 19 000 тыс. руб.

ХХІІІ. Дополнительная информация для акционеров

Контактная информация

Открытое акционерное общество «Ремонтно-сервисное предприятие тепловых и подземных коммуникаций Костромской ГРЭС»

Место нахождения: Костромская обл., г. Волгореченск, ул. Индустриальная, д.4 Почтовый адрес: Костромская обл., г. Волгореченск, ул. Индустриальная, д. 4

Телефон/факс: (49453) 5-27-27

ИНН: 4431002987

Расчетный счет: 40702810629010120291

Банк: Отделение №8640 Сбербанка России г.Кострома Корреспондентский счет: 3010181020000000623

БИК: 043469623

Адрес электронной почты:tpk-kgres@tpk-kgres.ru

Регистратор Общества

Общество с ограниченной ответственностью «Реестр-РН»

Место нахождения: 109028, г. Москва, Подкопаевский пер., д.2/6, стр.3-4

Почтовый адрес: 115172, г. Москва, а/я 4

Телефон/факс (495) 411-83-12

По вопросам получения доступа к информации для акционеров можно обращаться:

Место нахождения: Костромская обл., г. Волгореченск, ул. Индустриальная, д.4 Почтовый адрес: Костромская обл., г. Волгореченск, ул. Индустриальная, д. 4

Телефон/факс: (49453) 5-27-27

Аудитор Общества

Полное наименование и	Общество с ограниченной ответственностью		
организационно-правовая форма	«Аудит-Центр»		
Краткое наименование	OOO «Аудит-Центр»		
Юридический адрес	156005, г.Кострома, площадь Октябрьская,		
-	д.3,пн.17		
Адрес по месту нахождения	156005, г.Кострома, площадь Октябрьская,		
	д.3,пн.17		
Телефон, телефон/факс	(4942) 324-024		
Расчетный счет №	40702810613250005699 в филиале ПАО Банк ВТБ		
	в г.Воронеже, к/сч.:30101810100000000835,		
	БИК: 042007835		
ИНН	4401168880		
Директор	Кирьянова Елена Анатольевна		
Свидетельство	Свидетельство о государственной регистрации		
о государственной регистрации	юридического лица серия 44 № 000901985 от		
	03.02.2016г. выдано Инспекцией Федеральной		
	налоговой службой по г.Костроме		
	ОГРН 1164401051022		

XXIV. Приложение №1 к годовому отчету – бухгалтерская отчетность по НСБУ за 2016 год.

Бухгалтерский баланс Общества за отчетный период

тыс. руб.

АКТИВ	Код строки	На 31.12.16	На 31.12.15
 Внеоборотные активы 			
Основные средства	1150	5777	7065
Отложенные налоговые активы	1180	4086	1450
Прочие внеоборотные активы	1190	433	29
Итого по разделу I	1100	10297	8544
II. Оборотные активы			
Запасы	1210	7339	7465
в том числе:			
сырье, материалы и другие аналогичные ценности		3727	3504
прочие		3612	3961
Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	-	-
Дебиторская задолженность (платежи по которой ожидаются в течение 12 месяцев после отчетной даты)	1230	62272	58919
в том числе:			
покупатели и заказчики		53593	55620
Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	2083	2524
Итого по разделу II	1200	71728	68922
БАЛАНС	1600	82024	77465

тыс. руб.

ПАССИВ	Код строки	На 31.12.16	Ha 31.12.15
III. Капитал и резервы			
Уставный капитал	1310	19000	19000
Резервный капитал	1360	0	0
в том числе:			
резервные фонды, образованные в соответствии		0	0
с законодательством			
Нераспределенная прибыль прошлых лет	1370	-4011	-4028
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	4912	17
Итого по разделу III	1300	19901	14989
IV. Долгосрочные обязательства			
Отложенные налоговые обязательства	1420	213	220
Итого по разделу IV	1400	213	220
V. Краткосрочные обязательства			
	1520	53707	58278

ПАССИВ	Код строки	На 31.12.16	На 31.12.15
Кредиторская задолженность			
в том числе:			
поставщики и подрядчики		45838	49728
задолженность перед персоналом организации		2156	2541
задолженность по налогам и сборам и		5402	5426
внебюджетным фондам			
авансы полученные		224	499
прочие кредиторы		87	84
Доходы будущих периодов	1530	0	0
Оценочные обязательства	1540	8203	3978
Итого по разделу V	1500	61910	62256
БАЛАНС	1700	82024	77465

Отчет о финансовых результатах за отчетный период.

тыс.руб.

Показатель		3a 2016	3a 2015
Выручка (нетто) от продажи товаров, продукции, работ, услуг (за минусом налога на добавленную стоимость, акцизов и аналогичных обязательных платежей)	271489	249820	
Себестоимость проданных товаров, продукции, работ, услуг	(244666)	(228135)	
Валовая прибыль	2100	26823	21685
Управленческие расходы	2220	(20461)	(17665)
Прибыль (убыток) от продаж		6362	4020
Прочие доходы	2340	3404	1638
Прочие расходы	2350	(7497)	(4284)
Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	2269	1374
Отложенные налоговые активы			
Отложенные налоговые обязательства		(3097)	(1072)
Текущий налог на прибыль		-	-
Налог на прибыль и иные аналогичные обязательные платежи			
Чистая прибыль (убыток) отчетного периода	2400	4912	17

XXV. Приложение $N \!\!\!\! _2$ к годовому отчету – отчет о выполнении поручений Совета директоров общества

№ п/п	Реквизиты протокола	Текст поручения	Отчет о выполнении поручения
1.	№ 02-16 от 31.03.2016	Поручить Генеральному директору Общества ОАО «РСП ТПК КГРЭС»: 1. Обеспечить выполнение Плана мероприятий по оптимизации землепользования и уточнению видов разрешенного использования земельных участков Общества в указанные в нем сроки. 2. Представить на рассмотрение Совета директоров Общества отчет о выполнении Плана за 2016 год. Срок: 01.03.2017.	Выполнено
2.	№ 03-16 от 22.04.2016	Поручить Генеральному директору Общества: 1. Обеспечить направление (либо вручение под роспись) сообщений о проведении годового Общего собрания акционеров Общества и бюллетеней для голосования акционерам Общества в соответствии с настоящим решением в срок до 05 мая 2016 года. 2. Обеспечить уведомление регистратора Общества о необходимости составления списка лиц, имеющих право на участие в годовом Общем собрании акционеров Общества, в течение 3 (трех) дней с даты настоящего решения.	Выполнено
3.	№ 05-16 от 07.10.2016	Поручить Генеральному директору ОАО «РСП ТПК КГРЭС»: 1. Обеспечить выполнение Плана мероприятий по внесению информации в систему ГИС ЖКХ в сроки, установленные Планом. 2. В течение 5 (Пяти) рабочих дней с даты окончания выполнения всех мероприятий, указанных в Плане, направить Председателю Совета директоров ОАО «РСП ТПК КГРЭС» информацию о выполнении Плана.	Выполнено
4.	№ 07-16 от 30.11.2016	Поручить Генеральному директору Общества: 1. Обеспечить проведение операций по размещению средств Общества (денежных средств, размещённых до востребования, кассовых остатков, депозитов, неснижаемых остатков, других финансовых вложений, в т.ч. векселей, облигаций и пр.) только в	Выполнено

№	Реквизиты	Текст поручения	Отчет о выполнении
п/п	протокола		поручения
		опорных банках-контрагентах и в пределах установленных лимитов. 2. Обеспечить контроль исполнения указанных в п. 2 настоящего решения лимитов на постоянной основе, в том числе путем включения отчетов о соблюдении лимитов в отчет об исполнении бизнес-плана по итогам каждого отчетного квартала. 3. Усилить контроль за выполнением требований Инструкции осуществления финансовых операций Общества, обеспечить полноту, корректность, непротиворечивость, своевременность предоставления информации по размещенным средствам в банках-контрагентах, в системе «Корпоративное казилиейство»	
5.	№ 08-16 от 09.12.2016	казначейство». Поручить Генеральному директору Общества: 1. Обеспечить направление (либо вручение под роспись) сообщений о проведении внеочередного Общего собрания акционеров Общества и бюллетеней для голосования акционерам Общества в соответствии с настоящим решением в срок до 30 декабря 2016 года. 2. Обеспечить уведомление регистратора Общества о необходимости составления списка лиц, имеющих право на участие во внеочередном Общем собрании акционеров Общества, в течение 3 (трех) дней с даты настоящего решения. 3. Довести итоги голосования и решения, принятые внеочередным Общим собранием акционеров Общества до сведения лиц, включенных в список лиц, имеющих право на участие в Собрании, в форме отчета об итогах голосования в порядке, предусмотренном для сообщения о проведении Собрания, не позднее четырех рабочих дней после даты закрытия Собрания.	Выполнено

XXVI. Приложение № 3 к годовому отчету – информация о реализации непрофильных активов за 2016 год

Реализация непрофильных активов за 2016 год не проводилась.

XXVII. Сведения о сделках с заинтересованностью, совершенных Обществом в отчетном году

В 2016 году сделки, признаваемые в соответствии с Федеральным Законом «Об акционерных обществах» сделками с заинтересованностью, Обществом не совершались.