

**УТВЕРЖДЕН**  
Общим собранием акционеров  
АО «Газпром газораспределение  
Псков»  
Протокол №1/2017 от 28.06.2017 г.

**Предварительно УТВЕРЖДЕН**  
Советом директоров  
АО «Газпром газораспределение  
Псков»  
Протокол №16 от 23.05.2017 г.

**Акционерное общество  
«Газпром газораспределение Псков»**

**ГОДОВОЙ ОТЧЕТ**

**г. Псков  
2017 г.**

## СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПОЛОЖЕНИЕ ОБЩЕСТВА В ОТРАСЛИ	стр.
2.	ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВА	стр.
3.	ОТЧЕТ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ О РЕЗУЛЬТАТАХ РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА ПО ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ ЕГО ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	стр.
4.	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОБЩЕСТВОМ ТЭР	стр.
5.	ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА	стр.
6.	ОПИСАНИЕ ОСНОВНЫХ ФАКТОРОВ РИСКА, СВЯЗАННЫХ С ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ОБЩЕСТВА	стр.
7.	ОТЧЕТ О ВЫПЛАТЕ ОБЪЯВЛЕННЫХ (НАЧИСЛЕННЫХ) ДИВИДЕНДОВ ПО АКЦИЯМ ОБЩЕСТВА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ 2015 ФИНАНСОВОГО ГОДА	стр.
8.	ПЕРЕЧЕНЬ СОВЕРШЕННЫХ АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ В ОТЧЕТНОМ ГОДУ СДЕЛОК, ПРИЗНАВАЕМЫХ В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ «ОБ АКЦИОНЕРНЫХ ОБЩЕСТВАХ» КРУПНЫМИ СДЕЛКАМИ	стр.
9.	ПЕРЕЧЕНЬ СОВЕРШЕННЫХ АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ В ОТЧЕТНОМ ГОДУ СДЕЛОК, ПРИЗНАВАЕМЫХ В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ «ОБ АКЦИОНЕРНЫХ ОБЩЕСТВАХ» СДЕЛКАМИ, В СОВЕРШЕНИИ КОТОРЫХ ИМЕЛАСЬ ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬ	стр.
10.	УПРАВЛЕНИЕ ОБЩЕСТВОМ	стр.
11.	СВЕДЕНИЯ О СОБЛЮДЕНИИ ОБЩЕСТВОМ КОДЕКСА КОРПОРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ	стр.
12.	ЧИСТЫЕ АКТИВЫ	стр.
13.	ПРИЛОЖЕНИЯ	стр.

## 1. ПОЛОЖЕНИЕ ОБЩЕСТВА В ОТРАСЛИ

### 1.1. Общие сведения об Обществе

1. Полное наименование акционерного общества: Акционерное общество «Газпром газораспределение Псков» (далее – Общество).

2. Сокращенное наименование акционерного общества: АО «Газпром газораспределение Псков».

3. Наименование Общества на иностранном языке (полное наименование и сокращенное наименование): Joint stock company Gazprom gazoraspredelenie Pskov» /JSC «Gazprom gazoraspredelenie Pskov» (в Уставе отсутствует).

4. Номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации: №117-р от 20.01.1994, Администрация г. Пскова (распоряжение №424).

5. ОГРН Общества: 1026000964329.

6. ИНН Общества: 6027015076.

7. Субъект Российской Федерации: Псковская область.

8. Место нахождения Общества: 180017, Россия, Псковская область, город Псков.

9. Почтовый адрес: 180017, Россия, Псковская область, город Псков, улица Рабочая, дом 5.

10. Контактный телефон: (8112) 79-01-01.

11. Факс: (8112) 79-01-06.

12. Адрес электронной почты: [info@gro60.ru](mailto:info@gro60.ru)

13. Сайт Общества в сети Интернет: [www.gro60.ru](http://www.gro60.ru)

14. Сайт публикации обязательной к раскрытию информации: [www.e-disclosure.ru](http://www.e-disclosure.ru)

15. Банковские реквизиты: *ИНН 6027015076, р/с 40702810100010004891; К/с 30101810400000000132 Центральный филиал АБ «РОССИЯ», г. Москва; БИК 044599132; КПП 602701001.*

16. В перечень стратегических акционерных обществ Общество не включено.

17. Филиалы Общества: отсутствуют.

18. Дочерние и зависимые Общества:

*ООО Псковоблгазстрой», доля участия – 100%, вид деятельности (торгово-закупочная, строительство, монтаж, реконструкция, текущий и*

капитальный ремонт газопроводов высокого, среднего и низкого давления и сооружений на них и др.)

19. Основные виды деятельности: В соответствии с учредительными документами АО «Газпром газораспределение Псков» в течение 2016 года осуществляло следующие основные виды деятельности:

- транспортировка газа по трубопроводам;
- техническое обслуживание, аварийно-диспетчерское обеспечение и эксплуатация газораспределительных систем;
- газификация, в том числе, строительство объектов газоснабжения, выполнение функций заказчика-застройщика, генподрядчика и др.;
- планирование, контроль и учет транспортировки газа по газораспределительным сетям;
- услуги по установке, обслуживанию и ремонту газового оборудования;
- разработка проектно-конструкторской документации на строительство и реконструкцию газовых сетей и других газовых объектов;
- сдача имущества в аренду.

20. Полное наименование и адрес реестродержателя: *Филиал Акционерного общества «Специализированный регистратор - Держатель реестра акционеров газовой промышленности» в г. Санкт-Петербурге, 190005, Россия, г. Санкт-Петербург, Измайловский пр., д.4, литер А, пом.3.*

21. Размер уставного капитала, тыс. руб.: 27,243.

Уставный капитал за отчетный период не изменялся. Уставный капитал Общества оплачен полностью.

22. Структура уставного капитала

Акции обыкновенные (27 243 шт.; номинальная стоимость акции 1 руб.; номинальная стоимость выпуска 27 243 руб.; государственный регистрационный номер 1-01-01620-D; дата государственной регистрации выпуска 24.01.1994).

23. Структура акционерного капитала Общества (по обыкновенным акциям и по привилегированным – при наличии):

федеральная собственность –	00%;
собственность субъекта РФ –	00%;
муниципальная собственность –	4,0670%;
частная собственность –	95,9330%.

24. Наличие специального права на участие Российской Федерации в управлении акционерным обществом («золотая акция»): нет.

25. Полное наименование и адрес аудитора общества: *Общество с*

ограниченной ответственностью "Аудит - ИТ", 195027, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Синявинская, дом 3, корп.2.

ООО «Аудит – ИТ» включено в реестр аудиторов и аудиторских организаций Саморегулируемой организации аудиторов Некоммерческого партнерства «Аудиторская Ассоциация Содружество» 16 июля 2012 г. за основным регистрационным номером 11206022602.

26. Численность работников Общества на 31.12.2016: 446 чел. (штатная), 436 чел. (списочная).

27. Указать информацию о реорганизации Общества: Реорганизация Общества не проводилась.

### 1.2. Краткое описание положения Общества в отрасли.

1. Период деятельности Общества в отрасли – 58 лет.
2. Основные конкуренты Общества в отрасли - нет.
3. Доля Общества в соответствующем сегменте рынка в разрезе всех видов деятельности Общества
  - *Транспортировка газа по трубопроводам -100%*
  - *Техническое обслуживание, аварийно-диспетчерское обеспечение газораспределительных систем – 95%;*
  - *Аварийно-диспетчерское обслуживание внутридомового газового оборудования – 100%*
  - *Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования –75 %.*
4. Газотранспортной организацией в области является ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург».
5. Объем транспортировки природного газа по области/краю составляет 671,307 млн. куб. метров.
6. Объем транспортировки природного газа (в т.ч. транзит) по сетям Общества составляет 671,307 млн. куб. метров;
7. Объем транспортировки природного газа (в т.ч. транзит) по сетям других ГРО действующих в регионе составляет 0,0 млн. куб. метров.
8. Уровень газификации Псковской области природным газом на 1 января 2017 года составил 51,49% (в городах – 72,86 %, на селе – 13,39 %).
9. Между Администрацией Псковской области и ПАО «Газпром» подписаны Программа развития газоснабжения и газификации Псковской области на 2012-2015 годы и План-график синхронизации выполнения Программы газификации Псковской области на 2015 год. Программа развития газоснабжения и газификации Псковской области на период с 2016 по 2020

годы подготовлена и находится на рассмотрении в ООО «Газпром межрегионгаз».

### 1.3. Техническая характеристика системы газораспределения Общества по состоянию на 31.12.2016

Количество газифицированных квартир, всего	ед.	158156
Протяженность обслуживаемых наружных газопроводов, всего	км	2203,41
из них:		
высокого давления 1а категории	км	0
высокого давления 1 категории	км	75,2
высокого давления 2 категории	км	723,11
среднего давления	км	117,59
низкого давления	км	1287,51
Протяженность наружных газопроводов на балансе Общества	км	604,17
Количество ГРП, ГРПБ, ГРУ, всего	ед.	65
из них на балансе Общества	ед.	34
Количество ШРП, всего	ед.	1129
из них на балансе Общества	ед.	107
Количество установок электрохимической защиты, всего	ед.	328
в том числе на балансе Общества	ед.	160
Количество газифицированных промышленных объектов, всего	ед.	70
из них обслуживаются по договорам	ед.	0
Количество газифицированных коммунально-бытовых и жилищно-коммунальных объектов, всего	ед.	734
из них обслуживаются по договорам	ед.	491
Количество газифицированных сельскохозяйственных объектов, всего	ед.	2
из них обслуживаются по договорам	ед.	0
Протяженность внутренних газопроводов, всего	км	989,34
из них на балансе Общества	км	13,14

#### Сжиженный газ

Количество газифицированных квартир, всего	ед.	-
Протяженность обслуживаемых наружных газопроводов, всего	км	-
Протяженность наружных газопроводов на балансе Общества	км	-
Количество ГНС, ГНП и АГЗС, всего	ед.	-
из них на балансе Общества	ед.	-
Количество установок электрохимической защиты, всего	ед.	-
в том числе на балансе Общества	ед.	-
Газифицированные сельхозпредприятия, всего	ед.	-

	из них обслуживаются по договорам	ед.	-
Газифицированные коммунально-бытовые объекты, всего		ед.	-
	из них обслуживаются по договорам	ед.	-
Протяженность внутренних газопроводов, всего		км	-
	из них на балансе Общества	км	-
Наличие учебно-методических центров		ед.	-
Автотранспорт, всего		ед.	-

#### 1.4. Обеспечение бесперебойной подачи газа и безаварийной эксплуатации систем газоснабжения.

Списочная численность работников на 31.12.2016 составила 436 человек.

Общество осуществляет свою деятельность по эксплуатации газораспределительных систем через 14 структурных подразделений.

В состав Общества входят следующие структурные подразделения:

*Великолукское ремонтно-эксплуатационное управление – 112 чел.;*

*Псковское ремонтно-эксплуатационное управление – 116 чел.;*

*Порховское ремонтно-эксплуатационное управление – 47 чел.;*

*Производственно-технический отдел – 18 чел.;*

*Островская ремонтно-эксплуатационная служба- 22 чел.;*

*Центральная диспетчерская служба- 6 чел.;*

*Служба электрохимзащиты- 9 чел.;*

*Отдел промышленной безопасности, охраны труда и экологии- 4 чел.;*

*Отдел АСУ ТП- 4 чел.;*

*Служба учета газа- 26 чел.;*

*Отдел капитального строительства и инвестиций- 5чел.;*

*Проектный отдел- 14 чел.;*

*Строительная служба- 34 чел.;*

*Автотранспортная служба- 14 чел.;*

*Управление- 5 чел.*

Для обеспечения бесперебойной и безаварийной подачи газа потребителям, в течение 2016 года на объектах газораспределительных систем, эксплуатируемых Обществом, выполнены все регламентные работы, необходимые для подготовки газового хозяйства к работе в осенне-зимний период 2016-2017 гг., предусмотренные графиками технического обслуживания и ремонта газовых сетей в соответствии с требованиями нормативных правовых актов в области промышленной безопасности и нормативных технических документов в области газораспределения. Выполнены следующие основные работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. измерения	План	Выполнение	% выполнения
1	Диагностирование:				
	- стальных подземных газопроводов	км	18,0	18,0	100
	- пунктов редуцирования газа	ед.	34	34	100
2	Приборное обследование газопроводов:				
	- на герметичность	км	127,38	127,38	100
	- на сплошность изоляции	км	123,53	123,53	100
3	Обнаружено по результатам приборного обследования:				
	- мест повреждения изоляции:	ед.	0	1	0
	- сквозных коррозионных повреждений	ед.	0	0	0
4	Устранено:	ед.	0	1	0
	- мест повреждения изоляции	ед.	0	1	0
	- сквозных коррозионных повреждений	ед.	0	0	0
5	Капитальный ремонт газопроводов:				
	- замена линейной части;	км	0	0	0
	- замена отключающих устройств	ед.	0	0	0
6	Капитальный ремонт установок защиты	ед.	5	5	100
7	Текущий ремонт установок защиты	ед.	153	153	100
8	Текущий ремонт				
	- ГРП, ГРПБ, ГРУ	ед.	63	63	100
	- ШРП	ед.	566	566	100
9	Капитальный ремонт				
	- ГРП, ГРПБ, ГРУ	ед.	0	0	0
	- ШРП	ед.	0	0	0
10	Покраска газопроводов	км	3,7	3,7	100
11	Подготовка и ремонт	ед.	61	61	100



автотранспорта и механизмов				
-----------------------------	--	--	--	--

Объем работ по капитальному ремонту газораспределительных систем в 2016 году составил 0,668 млн. рублей с НДС.

Объем работ по реконструкции (техническому перевооружению) газораспределительных систем в 2016 году составил 13,823 млн. рублей с НДС, в т.ч.:

- реконструкция линейной части - 0 км, на сумму 0,137 руб.;
- реконструкция пунктов редуцирования газа:
  - ГРП, ГРПБ, ГРУ 7 ед. (100 % от запланированного объема работ), на сумму 9,268 млн. руб.;
  - ШРП – 13 ед. (100 % от запланированного объема работ), на сумму 3,402 млн. руб.;

В течение 2016 года силами производственных подразделений Общества было выполнено техническое обслуживание газового оборудования котельных предприятий и коммунально-бытовых объектов в количестве 455 шт., а также внутридомового газового оборудования жилых домов в количестве 82 405.

В течение 2016 года работниками Общества было произведено 2708 первичных пусков природного газа для газоснабжения квартир и домовладений, собственными силами выполнены работы по строительству внутренних газопроводов и монтажу ВДГО/ВКГО в количестве 719 домовладений.

Заключено 953 договоров на техническое, аварийно-диспетчерское обслуживание и текущий ремонт газопроводов, при этом прирост газопроводов обслуживаемых по таким договорам по сравнению с 2015 г составил 55,07 км.

Руководители и специалисты Общества, осуществляющие деятельность по эксплуатации опасных производственных объектов, прошли обучение и аттестованы в установленном порядке. Рабочие прошли обучение и проверку знаний по безопасным методам и приемам выполнения работ в объеме требований инструкций, отнесенных к их трудовым обязанностям.

В целях профилактики недопущения происшествий, связанных с использованием газа в быту, систематически проводилась агитационная работа среди населения по безопасному использованию газом, в том числе с привлечением средств массовой информации.

#### **1.5. Результаты финансово-хозяйственной деятельности.**

Бюджет доходов и расходов Общества на 2016 год утвержден решением Совета директоров Общества (Протокол № 15/2015 от 06.06.2016).

Средний тариф на 2016 год был утвержден в размере 360,92 руб. за 1 тыс. куб. метров газа (в том числе спецнадбавка – 40,42 руб. за 1 тыс. куб. метров газа).

Доходы составили 393 041,52 тыс. руб. (план 424 763,95 тыс. руб.), т.е. фактические доходы ниже плановых на 31 722,43 тыс. руб.

Расходы составили 403 476,56 тыс. руб. (план 425 776 тыс. руб.), т.е. фактические ниже плановых на 22 299,44 тыс. руб., в т.ч. по основному виду деятельности расходы ниже плана на 4 674,21 тыс. руб., по прочим видам деятельности ниже плана на 17 625,23 тыс. руб.

Общий финансовый результат убыток от продаж составил 10 435,04 тыс. руб. (план 1 012,05 тыс. руб.), в т.ч. в 2016 году Общество получило убыток от продаж по основной деятельности в размере 13 525,63 тыс. руб. при плановом убытке в размере 15 912,05 тыс. руб.

С учетом прочих доходов и расходов, финансовый результат Общества (убыток составил 7 096,9 тыс. руб., при плановой сумме убытка 6 258,04 тыс. руб. Убыток за вычетом суммы специальной надбавки и целевых средств, полученных от деятельности по подключению (техническому присоединению) объектов капитального строительства к сетям газораспределения в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 30.12.2014 № 1314\_составил 30 909 тыс. руб., при плановой сумме убытка убытка 32 996,53 тыс. руб. (+2 087,93 тыс. руб.)

По прочим видам деятельности доходы составили 117 516,35 тыс. руб., что на 29 434,65 тыс. руб. меньше доходов, утвержденных в Бюджете доходов и расходов на 2016 год.

Расходы по прочим видам деятельности составили 114 425,76 тыс. руб., что на 17 623,23 тыс. руб. меньше расходов, утвержденных в Бюджете доходов и расходов на 2016 год.

По виду деятельности транспортировка природного газа доходы составили 275 525,16 тыс. руб., что на 2 287,79 тыс. руб. меньше доходов, утвержденных в Бюджете доходов и расходов на 2016 год.

Расходы по виду деятельности транспортировка природного газа составили 289 050,79 тыс. руб., что на 4 674,21 тыс. руб. меньше расходов, утвержденных в Бюджете доходов и расходов на 2016 год.

Расчетный средний тариф на транспортировку природного газа на 2016 год составил 410,43 руб. за 1 тыс. куб. м

#### Основные технико-экономические показатели Общества за 2016 год

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Факт 2015	План 2016	Факт 2016	Выполнение плана, %
<b>Природный газ</b>						
1.1	Объем полученного газа	млн.м3	700,636	771,719	673,033	87,2

1.2	Транспортировка газа потребителям	млн.м3	698,925	769,739	671,307	87,2
1.3.	Транзит газа	млн.м3				
1.4	Транспортировка газа по газопроводу-отводу	млн.м3				
1.5	Доходы	тыс.руб.	246696,84	277812,95	275525,16	99,2
1.5.1	в т.ч. за счет применения спецаббавки	тыс.руб.	24255,29	28322,79	24320,94	85,9
1.5.2	в т.ч. за счет транспортировки по газопроводу-отводу	тыс.руб.				
1.6	Расходы	тыс.руб.	245121,24	293725,0	289050,79	98,4
1.6.1	в т.ч. за счет транспортировки по газопроводу-отводу	тыс.руб.				
1.7	Прибыль	тыс.руб.	1575,59	-15912,05	-13 525,63	85,0
1.7.1	в т.ч. за счет транспортировки по газопроводу-отводу	тыс.руб.				
1.8	Рентабельность	%	0,6	-5,4	-4,7	
<b>Сжиженный газ</b>						
2.1	Объем полученного газа	тн				
2.2	Объем реализации газа	тн				
2.3	Доходы	тыс. руб.				
2.4	Расходы	тыс. руб.				
2.5	Прибыль	тыс. руб.				
2.6	Рентабельность	%				
<b>Прочая деятельность</b>						
3.1	Доходы, в т.ч.:	тыс. руб.	135320,78	146951,0	117516,35	80,0
3.1.1.	Техническое обслуживание и ремонт сетей	тыс. руб.	20568,48	22160,0	20676,46	93,3
3.1.2.	Обслуживание и ремонт ВДГО других организаций и населения	тыс. руб.	26309,61	32134,0	23975,25	74,6
3.1.3.	Хранение и перевалка сжиженного газа	тыс. руб.				
3.1.4.	Согласование проектной документации (выполненной сторонними организациями) и выполнение проектных работ	тыс. руб.	11319,60	15240,0	9115,17	59,8
3.1.5.	Торговля	тыс. руб.				
3.1.6.	Выполнение функций заказчика-застройщика	тыс. руб.				
3.1.7.	Выполнение строительно-монтажных работ	тыс. руб.	43170,92	43202,0	24558,76	56,8
3.1.8.	Сдача в аренду и субаренду газопроводов и газового оборудования	тыс. руб.				
3.1.9.	Деятельность по подключению (технологическому)	тыс. руб.	519,83	7525,00	5443,69	72,3

	присоединению) объектов капитального строительства к сетям газораспределения в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 30.12.2014 № 1314					
3.1.10.	Другие виды деятельности	тыс. руб.	33432,34	26690,00	33747,02	126,4
3.2	Расходы, в т.ч.:	тыс. руб.	119511,09	132051,0	114425,76	86,7
3.2.1.	Техническое обслуживание и ремонт сетей	тыс. руб.	17852,73	19867,0	17654,46	88,9
3.2.2.	Обслуживание и ремонт ВДГО других организаций и населения	тыс. руб.	25769,87	30174,0	33891,79	112,3
3.2.3.	Хранение и перевалка сжиженного газа	тыс. руб.				
3.2.4.	Согласование проектной документации (выполненной сторонними организациями) и выполнение проектных работ	тыс. руб.	8850,82	12590,0	5843,59	46,4
3.2.5.	Торговля	тыс. руб.				
3.2.6.	Выполнение функций заказчика-застройщика	тыс. руб.				
3.2.7.	Выполнение строительно-монтажных работ	тыс. руб.	36828,40	37887,0	27719,73	73,2
3.2.8.	Сдача в аренду и субаренду газопроводов и газового оборудования	тыс. руб.				
3.2.9.	Деятельность по подключению (технологическому присоединению) объектов капитального строительства к сетям газораспределения в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 30.12.2014 № 1314	тыс. руб.		2 427,0		
3.2.10.	Другие виды деятельности	тыс. руб.	30209,28	29106,0	29316,18	100,7
3.3	Прибыль	тыс. руб.	15809,69	14900,0	3090,59	20,7
3.4	Рентабельность	%	13,2	11,3	2,7	
<b>Итого по всем видам деятельности</b>						
4.1	Доходы	тыс. руб.	382017,62	424763,95	393041,52	92,5
4.2	Расходы	тыс. руб.	364634,20	425776,0	403476,56	94,8
4.3	Прибыль от всех видов деятельности	тыс. руб.	17383,41	-1012,05	-10435,04	
4.4	Рентабельность	%	4,8	-0,2	-2,6	
<b>Прочие показатели</b>						
5.1	Прочие доходы	тыс. руб.	15564,34	5657,0	25316,13	447,5
5.2	Прочие расходы	тыс. руб.	26174,46	8095,0	20884,71	258,0
5.3	Прибыль до налогообложения	тыс. руб.	6773,29	-3450,05	-6003,63	174,0

5.4	Налог на прибыль и иные аналогичные обязательные платежи	тыс. руб.	6603,00	4107,99	1274,27	31%
5.5	Чистая прибыль	тыс. руб.	8,83	-6258,04	-7096,90	
5.5.1	в т.ч. сумма спецнадбавки к использованию	тыс. руб.	19404,23	22660,09	19456,75	
5.5.2	в т.ч. сумма чистой прибыли, полученной от деятельности по подключению (технологическому присоединению) объектов капитального строительства к сетям газораспределения в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 30.12.2014 № 1314	тыс. руб.	416,00	4078,40	4354,95	
5.5.3	чистая прибыль за вычетом п.5.5.1 и п. 5.5.2.	тыс. руб.	-19811,4	-32996,53	-30908,6	
5.6	Рентабельность по чистой прибыли	%	-	-	-	
5.7	Средняя численность в целом по Обществу	чел.	470	426	410,9	
5.8.	Среднемесячная зарплата		25038,39	26980,64	25018,39	
5.10.	Средняя численность работников, занятых в деятельности по транспортировке газа.	чел.	304	262	262	
5.11.	Среднемесячная зарплата работников занятых в деятельности по транспортировке газа.	руб.	21039,0	20946,0	21748,95	

*Показатели по видам прочей деятельности:*

*Строительно-монтажные работы – строительство тепловых пунктов, монтаж газового оборудования, внутренних и наружных газопроводов, сооружений на них (ГРП, ШГРП).*

*Техническое обслуживание – техническое обслуживание и текущий ремонт газовых сетей и сооружений, газового оборудования тепловых пунктов (котельных) по заключенным договорам, а также заявочный ремонт газового оборудования.*

*Прочие – пуски газа, врезки в действующие газопроводы, проектные работы по газификации объектов, строительство станций катодной защиты, выполнение функций заказчика-застройщика, реализация программных продуктов собственных разработок, сервисное и гарантийное обслуживание газового оборудования.*

Инвестиционная программа на 2016 год утверждена Советом директоров (протокол заседания Совета директоров № 15/2015 от 06.06.2016 г.) в размере 38 997,5 тыс.руб. (без НДС).

Корректировка инвестиционной программы на 2016 год утверждена Советом директоров (протокол заседания Совета директоров № 9/2016 от 15.12.2016 г.) в размере 68 864,19 тыс.руб. (без НДС), с учетом перевода за отчетный период объектов из разделов «Резерв-Новое строительство» и «Резерв-Реконструкция» на сумму 71 188,44 тыс. руб. (без НДС).

Фактический объем капитальных и долгосрочных финансовых вложений составил 56 795,33 тыс. рублей (79,78% к плану).

Показатель	План 2016 г.	Факт 2016 г.	Отклонение	
			тыс. руб.	%
Машины и оборудование	17 399,81	15 158,24	-2 241,57	-12,88
Проектно-изыскательские работы	6 267,66	3 077,49	-3 190,17	-50,90
Новое строительство	28 470,10	28 944,28	474,18	1,67
Реконструкция	19 050,87	9 496,77	-9 554,10	-50,15
Приобретение газопроводов, объектов незавершенного строительства, прочих объектов недвижимости	0,00	118,55	118,55	
Приобретение нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	0,00
Долгосрочные финансовые вложения	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Итого</b>	<b>71 188,44</b>	<b>56 795,33</b>	<b>-14 393,11</b>	<b>-20,22</b>

Отклонение фактических показателей за 2016 год от плановых объясняется тем, что основной объем работ по проектированию и реконструкции объектов выполнялся хозяйственным способом, что привело к экономии согласованного источника финансирования.

По результатам проведенных агентом конкурсных процедур стоимость приобретенных обществом машин и оборудования уменьшилась по сравнению с плановой, что также привело к экономии источника финансирования.

Незапланированные затраты на приобретение газопроводов, объектов незавершенного строительства, прочих объектов недвижимости, вызвано необходимостью оформления в собственность АО «Газпром газораспределение Псков» земельных участков, Государственная собственность на которые не разграничена, в связи с реконструкцией в 2016 году объектов, находящихся на данных участках.

Источником финансирования явились:

▪ амортизация	19 614,39 тыс. руб.
▪ спецнадбавка, объекты программы газификации руб.	21 700,59 тыс.
▪ спецнадбавка, компенсация выпадающих доходов 3 375,30 тыс. руб.	
▪ плата по договорам на технологическое присоединение тыс. руб.	4 082,13
▪ оборотные средства, направленные на финансирование работ по технологическому присоединению тыс. руб.	8 022,92

### Распределение и использование прибыли в 2016 году

В соответствии с рекомендациями по распределению чистой прибыли, полученной по итогам финансово-хозяйственной деятельности за 2016 год предлагаем следующее:

По результатам работы Общества за 2016 год убыток Общества составляет 7 097 094,67 рублей.

1. Часть прибыли, полученной в результате применения к тарифу специальной надбавки, утвержденной Государственным комитетом Псковской области по тарифам и энергетике, в размере 19 456 752,66 рублей направить на формирование источника финансирования по программе газификации.

2. Часть прибыли, полученной от оказания услуг по технологическому присоединению объектов капитального строительства к сетям газораспределения в размере 4 354 951,09 рублей, направить на покрытие расходов Общества от оказания услуг по технологическому присоединению объектов капитального строительства к сетям газораспределения.

3. Оставшаяся часть – убыток в размере 30 908 798,42 рублей распределению не подлежит.

В связи с получением Обществом по итогам финансово-хозяйственной деятельности за 2016 год убытка в размере 30 908 798,42 рублей (без учета средств специальной надбавки и услуг по технологическому присоединению) предлагается прибыль не распределять, дивиденды по акциям не начислять и не выплачивать.

## 2. ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВА.

Основной целью Общества является надежное и безаварийное газоснабжение потребителей и получение прибыли, обеспечивающей

устойчивое и эффективное экономическое благосостояние Общества, создание здоровых и безопасных условий труда и социальную защиту работников Общества.

Советом директоров Общества (Протокол № 2/2016 от 31.08.2016) определены следующие приоритетные направления деятельности Общества на 2016 год:

1. Активизация работы с региональными органами власти и органами местного самоуправления по оформлению ими прав собственности на бесхозные газопроводы, находящиеся в зоне эксплуатационной ответственности Общества.

2. Обеспечение надлежащего оформления прав собственности на объекты недвижимого имущества, находящегося в собственности Общества, а также надлежащее оформление прав на земельные участки на котором они расположены.

3. Совершенствование системы диспетчерского управления объектами газораспределения (согласно СТО Газпром, организационно-распорядительным документам ООО «Газпром межрегионгаз» и т.п.)

4. Проведение работ, направленных на 100 % заключение договоров на аварийно-диспетчерское и техническое обслуживание ВДГО, ВКГО, сетей газораспределения и газопотребления.

5. Оптимизация режимов работы сетей газораспределения (обеспечение технической возможности подачи газа потребителям, устранение участков сетей газораспределения с недостаточной пропускной способностью и т.п.).

6. Сокращение технологических потерь газа при его транспортировке по сетям газораспределения.

7. Повышение уровня безопасности и надёжности функционирования объектов сетей газораспределения и газопотребления путем применения оборудования и материалов, соответствующих требованиям нормативных документов системы стандартизации АО «Газпром газораспределение», в том числе сертифицированных в Системе добровольной сертификации ГАЗСЕРТ.

8. Оптимизация затрат при оказании ГРО услуг по технологическому присоединению объектов капитального строительства к сетям газораспределения.

9. Разработка и утверждение Перспективных планов технического развития ГРО до 2020 года в соответствии с Техническим заданием.

10. Создание и актуализация электронной базы технологических схем и планшетов АДС в рамках внедрения СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.7-2013.

11. Разработка и исполнение плана мероприятий, направленного на



обеспечение выполнения плановых показателей по транспортировке газа по сетям газораспределения ГРО.

12. Обеспечение энергетической эффективности деятельности Общества, реализация мероприятий по Программам энергосбережения и достижение целевых показателей энергосбережения и энергоэффективности.

13. Исполнение Плана работ Общества по оснащению объектов жилого фонда приборами учета газа во исполнение требований статьи 13 Федерального закона от 23.11.2009 N 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

14. Повышение уровня автоматизации технологических объектов сетей газораспределения.

15. Создание и развитие метрологических лабораторий, расширение области аккредитации.

16. Мероприятия в рамках акции «Священный долг. Вечная Память» (в пределах расходов, предусмотренных утвержденным бюджетом доходов и расходов Общества).

17. Информационная и рекламная деятельность, направленная на пропаганду безопасного использования газа в быту.

18. Разработка, утверждение и исполнение плана мероприятий, направленного на обеспечение положительного финансового результата от оказания услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям и от деятельности Общества в целом.

19. Разработка и исполнение плана мероприятий, направленного на установление на территории региона льготной ставки по налогу на имущество в отношении газораспределительных сетей, в связи с недостаточностью средств в тарифе на их содержание и эксплуатацию.

20. Утверждение методических рекомендаций расчета ущерба от несанкционированных подключений к сетям газораспределения и газопотребления и несанкционированных вмешательств в работу приборов учета.

21. Организация в Обществе работы по стандартизации.

22. Реализация пилотного проекта по передаче функций учета от РГК в ГРО.

#### **ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ РАБОТЫ ОБЩЕСТВА ПО ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ ЕГО ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2016 ГОД**

**1. Активизация работы с региональными органами власти и органами местного самоуправления по оформлению ими прав собственности на бесхозные газопроводы, находящиеся в зоне эксплуатационной ответственности Общества.**

В 2016 г. АО «Газпром газораспределение Псков» продолжило работу по оформлению бесхозяйных газопроводов Псковской области в муниципальную собственность. За 2016 год было оформлено в муниципальную собственность 0,77 км газопроводов в Порховском районе Псковской области. Районный суд Порховского района постановил обязать Администрацию Порховского района Псковской области принять на учет бесхозяйные объекты – 1,63 км. Администрация Порховского района обратилась в Псковский областной суд с апелляционной жалобой. Псковский областной суд отменил решение Порховского районного суда. В 2017 году работа по данному направлению будет продолжена

**2. Обеспечение надлежащего оформления прав собственности на объекты недвижимого имущества, находящегося в собственности Общества, а также надлежащее оформление прав на земельные участки на котором они расположены.**

АО «Газпром газораспределение Псков» проводит работу по регистрации объектов недвижимого имущества и оформлению прав на земельные участки под ними, что является ключевой задачей деятельности по управлению собственным имуществом.

На 01 января 2017 года выполнены работы по технической инвентаризации линейных объектов, протяженностью 568,4 км., что составляет 98,6% газопроводов от имеющихся на балансе. В рамках данной работы зарегистрировано право собственности на 498 км (86,4%), подготовлены документы для подачи объектов на регистрацию права собственности на 14 км (2,4%), проведена техническая инвентаризация и находится на стадии подготовки пакета документов для регистрации права собственности в Росреестре Псковской области на 23 км (4%), объекты для признания права собственности в судебном порядке - 32,4 км (5,6%), объекты на изготовлении технических планов и постановки на кадастровый учет - 1 км (0,2%).

Другим приоритетным направлением деятельности АО «Газпром газораспределение Псков» является оформление прав на используемые земельные участки. В этом отношении на 01.01.2017 проделана следующая работа: из 54 объектов, подлежащих регистрации, техническая инвентаризация проведена по всем 54 объектам. Зарегистрировано право собственности на 51 объект (96%), на оставшиеся 3 объекта (4%) отсутствуют правоустанавливающие документы. На земельные участки, на которых расположены неоформленные в собственность объекты, оформлено право владения в виде права собственности и договора аренды. В связи с чем, отсутствует риск привлечения к административной ответственности за не переоформленные земельные участки из права бессрочного (постоянного) пользования в собственность или в аренду.

Всего подлежат оформлению 28 земельных участков под зданиями.

Оформлено право аренда/собственность – 28 земельных участков.

1 земельный участок находится в пользовании на основании договора аренды: Псковская область, п.Кунья (гаражи на 3 бокса).

Итого на 01.01.2017 выполнено межевание земельных участков, участки поставлены на кадастровый учет, по всем земельным участкам оформлено право (собственности, аренды).

В части оформления земельных участков под линейными объектами, наземными элементами газопроводов на 01.01.2017:

01.10.2013 года принято Постановление Администрации Псковской области «О порядке принятия Администрацией области решений об отчуждении ограничений (обременений) находящиеся в них земельные участки на территории Псковской области» №452, что позволило ГРО выполнить работы по оформлению прав на земельные участки под линейными объектами и утверждению охранных зон на газопроводы.

- Изготовлены карты (планы) охранных зон на 159 линейных объектов (газопроводов), общей протяженностью – 240,2 км.

Из них:

- 223,41 км выполнен комплекс землеустроительных (кадастровых) работ необходимых для оформления охранных зон и прав на земельные участки, охранный зона утверждена и внесены сведения о границах охранных зон в Кадастровую палату Псковской области.

Участки, в отношении которых проведены землеустроительные работы – 95 шт.

Поставлены на кадастровый учет – 92 шт.

Оформлены договора аренды на 77 многоконтурных земельных участка для размещения и обслуживания объектов газоснабжения, сроком на 49 лет.

- 32,04 км - с привлечением агента 06.06.2016г. заключен договор подряда на выполнение комплекса землеустроительных (кадастровых) работ необходимых для оформления охранных зон и прав на земельные участки. На 32,04 км выполнен комплекс землеустроительных (кадастровых) работ необходимых для оформления охранных зон и прав на земельные участки, охранный зона утверждена и внесены сведения о границах охранных зон в Кадастровую палату Псковской области. На 32,04 км выполнен комплекс землеустроительных (кадастровых) работ необходимых для оформления охранных зон и прав на земельные участки, документы направлены на утверждение в Администрацию Псковской области. Схемы расположения земельных участков утверждены и направлены в Кадастровую палату для постановки на кадастровый учет.

- 40 км - с привлечением агента 19.06.2015г. заключен договор подряда на выполнение комплекса землеустроительных (кадастровых) работ необходимых для оформления охранных зон и прав на земельные участки. На 40 км

землеустроительные работы проведены, направлены схемы расположения земельных участков в муниципальные органы власти на утверждение образованных многоконтурных земельных участков.

В течение 2017 года будет продолжена работа по регистрации прав на недвижимое имущество Общества.

На 2016 год выделено 4585,0 тыс. руб., израсходовано 7310,0 тыс. руб.

### **3. Совершенствование системы диспетчерского управления объектами газораспределения (согласно СТО Газпром, организационно-распорядительным документам ООО «Газпром межрегионгаз» и т.п.)**

В соответствии со Стратегией технического развития газораспределительных систем АО «Газпром газораспределение Псков» на 2012-2020 годы (раздел «Совершенствование процессов диспетчерского управления объектами сетей газораспределения») в 2016 году системами телеметрии оснащено пять пунктов редуцирования газа (100% плана).

Проектные и монтажные работы были выполнены силами АО «Газпром газораспределение Псков», без привлечения подрядных организаций.

По состоянию на начало 2017 года системами телеметрии оснащено 73 ПРГ (58 ГРП, 15 ШРП), находящихся в эксплуатации АО «Газпром газораспределение Псков».

### **4. Проведение работ, направленных на 100 % заключение договоров о техническом обслуживании и ремонте внутридомового газового оборудования (ВДГО) и (или) внутриквартирного газового оборудования (ВКГО) с организациями и населением на территории, обслуживаемой ГРО. Выполнение графиков технического обслуживания и ремонта ВДГО и (или) ВКГО по заключенным договорам на 100 %. Обеспечение прибыльности данного вида деятельности.**

С целью обеспечения заключения договоров на аварийно-диспетчерское обеспечение и техническое обслуживание ВДГО, ВКГО, сетей газораспределения и газопотребления с организациями и населением территории обслуживаемой Обществом, а так же развития продаж, сервисной службы ВДГО и обеспечения прибыльности данного вида деятельности в 2016 году предприняты следующие мероприятия:

- проведены работы по заключению договоров на техническое обслуживание ВКГО в момент подачи заявки на врезку и пуск газа, в момент выполнения заявок на ремонт газового оборудования;

- проведены работы по заключению договоров на 2016 год по наружным газопроводам с юридическими и физическими лицами. По контрагентам, у которых отсутствуют договора на ТО ГС, направлена информация в органы Государственного технического надзора и прокуратуру.

Из 143752 газифицированных квартир в многоквартирных жилых домах и 14 412 газифицированных жилых домов заключены договоры на ТО ВКГО на 92350 квартир и 10385 жилых домов. Из 2441 многоквартирных жилых домов в регионе заключены договоры на ТО ВДОГО с управляющими организациями на 2315 домов. Из запланированного на 2016 год ТО ВКГО/ВДГО соответственно в количестве 82637 договоров, фактически исполнено 73146 договоров, что составляет 88,51 % от общего количества. Причиной неисполнения части договоров, явилось невозможность попасть в квартиры, дома для проведения работ из-за отсутствия абонентов.

Для проведения анализа режима работы сетей газораспределения производятся контрольные замеры давления газа в конечных точках сетей в период максимального расхода газа потребителями. Результаты ежегодных контрольных замеров давления газа в конечных точках сетей показывают отсутствие мест снижения давления в газопроводах ниже минимально допустимого для работы нормальной работы газопотребляющего оборудования.

Пункты редуцирования газа оборудованы современными системами телеметрии для оперативного дистанционного контроля за технологическими параметрами и безаварийной эксплуатацией газораспределительной системы. Давление газа в обособленных и малых газораспределительных системах поддерживается на уровне минимально достаточного для потребителей газа. Для обеспечения поддержания нормативного гидравлического состояния газораспределительной системы, при подключении новых потребителей в обязательном порядке выполняется гидравлический расчет. В целях обеспечения бесперебойного газоснабжения, удовлетворения растущих потребностей объемов природного газа для новых потребителей в г. Великие Луки, ликвидации технических ограничений для осуществления технологического присоединения к газовым сетям новых объектов капитального строительства в план капитальных вложений на 2016 – 2017 гг. включена закольцовка газопровода низкого давления по улице Прудхозной набережная в г. Великие Луки.

Так же до 2020 г. в Псковской области запланированы объекты по перекладке существующих газопроводов на газопроводы большего диаметра:

- Реконструкция газопровода по пер. Гарнизонному, пер. Пролетарскому, 1-му и 2-му Корытовскому шоссе в г. Пскове (замена на подземный газопровод большего диаметра);
- Реконструкция газопровода по ул. Кутузова в г. Пскове, с заменой ШРП на ГРПШ (замена на газопровод большего диаметра);
- Реконструкция газопровода по ул. Ранняя, ул. Окраинная, ул. Сосновая в дер. Новая Гоголевка Псковского района (замена на газопровод большего диаметра).

**5. Оптимизация режимов работы сетей газораспределения (обеспечение технической возможности подачи газа потребителям,**

устранение участков сетей газораспределении с недостаточной пропускной способностью и т.п.).

Для проведения анализа режима работы сетей газораспределения производятся контрольные замеры давления газа в конечных точках сетей в период максимального расхода газа потребителями. Результаты ежегодных контрольных замеров давления газа в конечных точках сетей показывают отсутствие мест снижения давления в газопроводах ниже минимально допустимого для работы нормальной работы газопотребляющего оборудования.

Пункты редуцирования газа оборудованы современными системами телеметрии для оперативного дистанционного контроля за технологическими параметрами и безаварийной эксплуатацией газораспределительной системы. Давление газа в обособленных и малых газораспределительных системах поддерживается на уровне минимально достаточного для потребителей газа. Для обеспечения поддержания нормативного гидравлического состояния газораспределительной системы, при подключении новых потребителей в обязательном порядке выполняется гидравлический расчет. В целях обеспечения бесперебойного газоснабжения, удовлетворения растущих потребностей объемов природного газа для новых потребителей в г. Великие Луки, ликвидации технических ограничений для осуществления технологического присоединения к газовым сетям новых объектов капитального строительства в план капитальных вложений на 2016 – 2017 гг. включена закольцовка газопровода низкого давления по улице Прудхозной набережная в г. Великие Луки.

Так же до 2020 г. в Псковской области запланированы объекты по перекладке существующих газопроводов на газопроводы большего диаметра:

Реконструкция газопровода по пер. Гарнизонному, пер. Пролетарскому, 1-му и 2-му Корытовскому шоссе в г. Пскове (замена на подземный газопровод большего диаметра);

- Реконструкция газопровода по ул. Кутузова в г. Пскове, с заменой ШРП на ГРПШ (замена на газопровод большего диаметра);

- Реконструкция газопровода по ул. Ранняя, ул. Окраинная, ул. Сосновая в дер. Новая Гоголевка Псковского района (замена на газопровод большего диаметра).

## **6. Сокращение технологических потерь газа при его транспортировке по сетям газораспределения.**

Расход газа на технологические нужды и технологические потери газа ежегодно рассчитывается на основе технического паспорта ГРО и РД 153-39.4-079-01 "Методика определения расходов газа на технологические нужды предприятий газового хозяйства и потерь в системах распределения газа". В целях сокращения технологических потерь газа выполняются следующие мероприятия:

- Повышение герметичности систем газоснабжения за счет выполнения замены устаревших и изношенных пунктов редуцирования газа на современные, обеспечивающие минимальные потери газа, выполнения замены запорной арматуры (замена задвижек и пробковых кранов на шаровые краны с заменой фланцевых монтажных соединений на сварные), применения современных качественных уплотнительных материалов на основе фторопласта.

- Совершенствование организации и профилактического обслуживания систем газоснабжения эксплуатационными службами.

- Совершенствование материалов и оборудования, применяемого для пассивной и активной защиты от электрохимической коррозии газопроводов, своевременного нахождения повреждений изоляции, включая новые виды изоляционных материалов, современных конструкций катодных станций и приборной техники.

- Переход на преимущественное использование полиэтиленовых труб, не подверженных коррозии и имеющих меньшее количество сварных соединений.

- Совершенствование приборной техники диагностирования и контроля герметичности элементов систем газоснабжения природным газом.

Проведение профилактических мероприятий по предупреждению повреждений подземных и надземных газопроводов строительной техникой и транспортными средствами.

**7. Повышение уровня безопасности и надёжности функционирования объектов сетей газораспределения и газопотребления путем применения оборудования и материалов, соответствующих требованиям нормативных документов системы стандартизации АО «Газпром газораспределение», в том числе сертифицированных в Системе добровольной сертификации ГАЗСЕРТ.**

В соответствии с письмами ООО «Газпром межрегионгаз» № СВ-13/4291 от 25.11.2015 г. и № СВ-13/610 от 03.03.2016 г. «О контроле закупаемой продукции» издано Распоряжение «О контроле закупаемой продукции» № 14 от 04.04.2016 года. Распоряжением определены основные принципы контроля качества продукции на этапах подготовки технического задания, заключения договора на поставку продукции, поступления продукции на склад, утвержден перечень продукции, подлежащий контролю.

В соответствии с письмом ООО «Газпром межрегионгаз» № СВ-13/1927 от 27.05.2016 г. «О контроле качества закупаемой продукции» и Порядком организации контроля качества продукции в группе компаний АО «Газпром газораспределение» разработано Положение об организации контроля качества закупаемой продукции АО «Газпром газораспределение Псков», утвержденное приказом АО «Газпром газораспределение Псков» № 595 от 05.08.2016 г. «Об утверждении Положения об организации контроля качества закупаемой



продукции АО «Газпром газораспределение Псков» и Положения о верификации закупленной продукции».

Положением определен единый порядок проведения мероприятий по осуществлению контроля качества продукции на всех этапах ее приобретения.

Разработано Положение о верификации закупленной продукции АО «Газпром газораспределение Псков», утвержденное приказом АО «Газпром газораспределение Псков» № 595 от 05.08.2016 г. «Об утверждении Положения об организации контроля качества закупаемой продукции АО «Газпром газораспределение Псков» и Положения о верификации закупленной продукции»

В положении установлен порядок взаимодействия структурных подразделений при верификации продукции, подлежащей контролю, а также перечни ее основных параметров.

При проведении конкурентных закупок на поставку товаров, для номенклатуры, которая определена ООО «Газпром межрегионгаз» устанавливается критерий оценки заявок участников закупки «Наличие сертификата ГАЗСЕРТ» с весомостью критерия не менее 50 %.

При проектировании и строительстве объектов газоснабжения силами АО «Газпром газораспределение Псков» (включая проектирование и строительство объектов по договорам со сторонними заказчиками) используются материалы и оборудование, сертифицированные в Системе ГАЗСЕРТ.

**8. Оптимизация затрат при оказании ГРО услуг по технологическому присоединению объектов капитального строительства к сетям газораспределения.**

Проектные работы по объектам технологического присоединения выполняются силами АО «Газпром газораспределение Псков». Основной объем строительно-монтажных работ выполняется хозяйственным способом.

Для обеспечения снижения стоимости материалов, спецтехники и в случае привлечения подрядных организаций для выполнения работ, проводятся конкурентные процедуры с привлечением в качестве организатора ООО «Газэнергоинформ». Конкурентные процедуры на строительно-монтажные работы осуществляются в соответствии с утвержденной проектно-сметной документацией с применением понижающего коэффициента.

**9. Разработка и утверждение Перспективных планов технического развития ГРО до 2020 года в соответствии с Техническим заданием.**

В соответствии с Техническим заданием в АО «Газпром газораспределение Псков» разработан Перспективный план технического развития ГРО до 2020 года. В настоящее время вышеуказанный план находится на утверждении в ООО «Газпром межрегионгаз».



#### **10. Создание и актуализация электронной базы технологических схем и планшетов АДС в рамках внедрения СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.7-2013.**

В АО "Газпром газораспределение Псков" создана электронная база технологических схем, планшетов АДС и маршрутных карт газораспределительных сетей Псковской области. Электронная база находится на сервере главного офиса АО "Газпром газораспределение Псков". Обеспечен круглосуточный полный доступ к электронной базе данных для всех аварийно-диспетчерских служб структурных подразделений ГРО. В целях оперативного поиска схем в базе данных, структура базы разбита по питающим ГРС. При выполнении присоединения к действующим сетям вновь построенных сетей газораспределения, эксплуатирующими структурными подразделениями производится актуализация технологических схем, планшетов АДС и маршрутных карт в электронном виде в соответствии с СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.7-2013. В настоящее время производится выверка Графического материала, которая будет завершена до сентября 2017 года.

В 2016 году в Обществе был внедрен программный комплекс «ZuluGaz». В целях внедрения и использования географической информационной системы «Zulu» в 2016 году прошли обучение программно-расчетному комплексу «ZuluGaz» 8 (восемь) человек. Были организованы рабочие места, составлен план работы на 2017 год.

#### **11. Разработка и исполнение плана мероприятий, направленного на обеспечение выполнения плановых показателей по транспортировке газа по сетям газораспределения ГРО.**

В целях увеличения объемов транспортировки газа инвестиционная программа строительства распределительных газопроводов выполняется в полном объеме.

Материальные средства собираемые по спецнадбавке к тарифу на транспортировку газа промышленным потребителям реализуются на строительство и реконструкцию газопроводов для газоснабжения населения.

В целях подключения новых промышленных потребителей требуется высвобождение неиспользуемых лимитов объемов поставки газа существующих потребителей.

В целях увеличения объема потребления газа ведется работа по следующим направлениям:

- повышение доступности услуги газоснабжения за счет развития газораспределительной сети, в том числе, с использованием средств специальной надбавки к тарифу на транспортировку газа по газораспределительным сетям согласно утвержденной Инвестиционной программы Общества;

- снижение административных барьеров и уменьшение сроков подключения потребителей к газораспределительной сети, в рамках реализации проекта «Единое окно», оказание комплекса услуг по подключению потребителей;

- перераспределение неиспользованных лимитов объемов поставки газа потребителям, в частности, Псковской ГРЭС – филиала ОГК-2.

Решение указанного вопроса по перераспределению неиспользованных лимитов объемов поставки газа позволит обеспечить привлечение в регион потребителей с объемом потребления газа до 200 млн куб. м.

Решение по перераспределению неиспользованных лимитов объемов поставки газа потребителям и выдача ТУ на измененные объемы поставки газа ожидается во 2 квартале 2017 года.

## 12. Обеспечение энергетической эффективности деятельности Общества, реализация мероприятий по Программам энергосбережения и достижение целевых показателей энергосбережения и энергоэффективности.

В АО «Газпром газораспределение Псков» разработана и утверждена «Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 2014-2016 гг.

Целью программы энергосбережения Общества является оптимизация (сокращение) потребления энергетических ресурсов, повышение основных показателей энергоэффективности путем внедрения энергетических мероприятий.

**Перечень запланированных энергосберегающих мероприятий на 2016 год.**

	Энергосберегающие мероприятия	2016 год			
		Объемы внедрения	Планируемые затраты	Экономический эффект (экономия ТЭР в год внедрения)	
				В натуральном выражении	В стоимостном выражении (в ценах 2013 г.)
<b>I</b>	<b>Электроэнергия</b>		<i>тыс.руб</i>	<i>кВт.ч</i>	<i>тыс.руб</i>
1,1	Строительство новых газопроводов из полиэтиленовых труб марки ПЭ-80, ПЭ-100. (км)	0,0	0,000	0,000	0,000
1,2	Применение новых изоляционных материалов с длительным сроком эксплуатации для защиты	100,0	15,500	6 570,000	29,565

	стальных подземных газопроводов и цокольных вводов от коррозии. (объект)				
1,3	Установка (либо замена устаревших) катодных станций нового поколения типа "ПКЗ-АР", "СКЗ-УПК" и др. для защиты стальных подземных газопроводов от коррозии. (шт) п.Дедовичи ул.Бундзена, г.Порхов Заводской пер., г.Порхов, Кузнецова ТП, г.Псков ул.Бойкова 8, г.Псков, ул. Сов. армии 44, г.В.Луки ул.Фурманова, п.Лаврино ул. Журавлиная.	7,0	1 540,000	24 300,000	109,350
1,4	Установка изолир.соединений (фланцев) на цокольн. вводах в здания, жилые дома, ГРП, ШРП и др. (шт)	10,0	45,000	7 446,000	33,507
1,5	Внедрение энергоэффективных систем наружного и внутреннего освещения на объектах газового хозяйства (пример: замена ламп накаливания на энергосберег.люминесц.лампы и т.п.) (шт)	80,0	25,000	3 200,000	14,400
	<b>ИТОГО:</b>		<b>1 625,500</b>	<b>41 516,000</b>	<b>186,822</b>
	<b>ИТОГО ЭКОНОМИЯ (т.у.т):</b>			<b>14,302</b>	
	<b>Индекс срока окупаемости (ИСО)</b>			<b>0,151132816</b>	
2	<i>Природный газ на собственные (отопительные) нужды объектов ГРО</i>		<i>тыс.руб</i>	<i>м3</i>	<i>тыс.руб</i>
2,1	Установка приборов учета газа на всех газоиспользующих объектах газового хозяйства (собственные нужды: отопление ГРП, собственные котельные, мехмастерские, столовые и др.). (шт)	1,0	2,000	420,000	1,780
2,2	Модернизация котельной путем замены (модернизации) старых котлов на новые с КПД не ниже 92% для отопления администрат., производств. и других помещений ГРО	0,0	0,000	0,000	0,000

	(котлов)				
2,3	Экономия топлива при децентрализованном отоплении за счет регулирования температуры в подающей системе отопления помещений ГРО в зависимости от наружной температуры воздуха (объект)	1,0	0,000	1 300,000	5,500
2,4	Экономия топлива при децентрализ. отоплении за счет понижения температуры в ночное время, выходные и праздничные дни в помещениях ГРО (объект)	1,0	0,000	1 300,000	5,500
2А	<i>Природный газ на технологические нужды и потери</i>		<i>тыс.руб</i>	<i>м3</i>	<i>тыс.руб</i>
2,5	Использование в качестве запорной арматуры при строительстве новых и реконструкции газораспределительных систем паровых кранов, вместо традиционных задвижек. (шт)	30,0	27,600	20 250,000	85,860
2,6	Внедрение модульных ГРП, ШРП со сроком обслуживания (текущего ремонта) технологического оборудования не чаще 1 раза в 6-8 лет. (шт)	0,0	0,000	0,000	0,000
2,7	Внедрение телемеханизированной системы управления и контроля технологическими процессами распределения и учета расхода газа городом (систем), ШРП -8 ШГ.	8,0	4 000,000	21 332,000	90,444
2,8	Установка современных уплотнит. и прокладочных материалов из пористого (экспандированного) политетрафторэтилена (ПТФЭ) для запорно-регулирующей арматуры (кол-во	300,0	77,000	44 112,000	17,000

	арматуры)				
2,9	Применение современных диагностических средств для определения технического состояния газопроводов и его остаточного ресурса (км газопроводов с продленным сроком службы, по результатам диагностирования за отчетный год).	19,1	1 300,000	2 834,000	12,753
3	Применение оборудования и приспособлений для врезки в газопроводы без прекращения подачи газа (кол-во проведенных врезок)	150,0	0,000	2 850,000	12,084
	<b>ИТОГО:</b>		<b>5 406,600</b>	<b>94 398,000</b>	<b>230,921</b>
	<b>ИТОГО ЭКОНОМИЯ (т.у.т):</b>			<b>108,935</b>	
	<b>Индекс срока окупаемости (ИСО)</b>			<b>0,221079642</b>	
3	<i>Горюче-смазочные материалы (ГСМ)</i>		<i>тыс.руб</i>	<i>литров</i>	<i>тыс.руб</i>
3,1	Своевременное проведение технического обслуживания и ремонта автотехники (шт)	25,0	1 157,000	16 725,000	367,000
3,3	Повышение квалификации водительского и ремонтного персонала (чел)	30	60	15 000,000	330,000
	<b>ИТОГО:</b>		<b>1 217,000</b>	<b>31 725,000</b>	<b>697,000</b>
	<b>ИТОГО ЭКОНОМИЯ (т.у.т):</b>			<b>49,808</b>	
	<b>Индекс срока окупаемости (ИСО)</b>			<b>0,852</b>	

**Сведения об экономии энергоресурсов в результате исполнения программы энергосбережения за 2016г.**

**Отчет об исполнении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО "Газпром газораспределение Псков" за 2016год.**  
(наименование субъекта естественных монополий)

Наименование показателя	Ед. измерения	План	Факт	Прим. [3]
1	2	3	4	5

Оснащенность зданий, строений, сооружений приборами учета электроэнергии	%	100	100
Оснащенность зданий, строений, сооружений приборами учета тепловой энергии	%	0	0
Оснащенность зданий, строений, сооружений приборами учета газа	%	100	100
Потребление газа на СТН	тыс. куб. м	350,705	318,17
Потребление электроэнергии	кВт/ч	536 872	531 890,00
Потребление теплоэнергии	Гкал	0	0
Расход моторного топлива	Тн.	213,94	185,29
Снижение потребления природного газа	%	10	11
Снижение потребления электроэнергии	%	7	1
Снижение потребления теплоэнергии	%	0	0
Снижение потребления моторного топлива	%	17	15,5
Удельное потребление природного газа	м3/тыс. м3	0,545	0,49
Удельное потребление электроэнергии	Квт/ч/тыс. м3	0,835	0,828
Удельное потребление тепловой энергии	Гкал/тыс. м3	0	0
Удельное потребление моторного топлива	Тн/тыс. м3	0,00028	0,00028
Снижение удельного потребления природного газа	%	10	11
Снижение удельного потребления электроэнергии	%	7	1
Снижение удельного потребления теплоэнергии	%	0	0
Снижение удельного потребления моторного топлива	%	17	15,5
Технологические потери газа при его транспортировке	тыс. куб. м	1619,47	1407,18
Снижение технологических потерь	%	4,4	2,3

газа при его транспортировке				
------------------------------	--	--	--	--

**13. Исполнение Плана работ Общества по оснащению объектов жилого фонда приборами учета газа во исполнение требований статьи 13 Федерального закона от 23.11.2009 N 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».**

В АО «Газпром газораспределение Псков» в соответствии с требованиями статьи 13 Федерального закона от 23.11.2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ» подготовлен приказ и составлен график проведения работ Общества в части оснащения приборами учета газа индивидуальных жилых домов и квартир в многоквартирных домах.

Согласно требований Федерального закона № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ» обязательному оснащению приборами учета используемого природного газа подлежат только те объекты жилого фонда, которые удовлетворяют одновременно двум условиям: максимальный объем потребления природного газа объектом составляет два и более кубических метра в час и на нем установлено газиспользующее оборудование для отопления. С учетом требований закона за 2016 год было выполнено 56 оснащения приборами учета газа. Всего осталось оснастить 522 объекта.

За 2016 год было зафиксировано 37 отказов в допуске к месту установки приборов учета газа. Акты об отсутствии технической возможности установки приборов учета газа не составлялись ввиду, что таких объектов нет. Судебная практика в Обществе по получению допуска для установки приборов учета газа отсутствует.

Причина низкой дисциплины исполнения Плана по оснащению объектов жилого фонда приборами учета газа во исполнение требований Закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ в 2016 году заключена в следующих причинах:

Большое количество отказов абонентов от установки приборов учета, в том числе на основании Федерального закона от 03.07.2016 г. № 269-ФЗ, в котором срок оснащения объектов приборами учета перенесен до 01.01.2019 г., и отказов абонентов подписывать какие-либо документы об отказе.

Большое количество непопаданий в квартиры и жилые дома, несмотря на предварительное уведомление.

**14. Повышение уровня автоматизации технологических объектов сетей газораспределения.**

По состоянию на начало 2017 года системами телеметрии оснащено 58 ГРП (ПГБ), 15 ШРП, 56 станций катодной защиты, находящихся в эксплуатации АО «Газпром газораспределение Псков». За 2016 год оснащено системами телеметрии 2 ГРП, 4 ШРП, 6 станций катодной защиты.

#### **15. Создание и развитие метрологических лабораторий, расширение области аккредитации.**

Затраты на поверку КИП АО «Газпром газораспределение Псков» в сторонних организациях (в соответствии с количеством основных СИ) составили в соответствии с прейскурантом цен Псковского ЦСМ и Великолукского ЦСМ за 2015 год – 445 тыс. руб., 593 тыс. руб. на 2016 год, запланировано 636 тыс. руб. на 2017 год и 704 тыс. руб. на 2018 год. Общая расчетная сумма затрат по поверке КИП в сторонних организациях за 4 года составит 2378 тыс. руб.

#### **Расчет себестоимости поверки КИП аккредитованной лабораторией АО "Газпром газораспределение Псков".**

Нормативная численность наладчиков КИПиА необходимых для выполнения работ по поверке КИП собственными силами рассчитывалась с учетом количества СИ в год, проходящих поверку и нормативов времени на поверку одного СИ согласно МИ 2322-99 "ГСИ. Типовые нормы времени на поверку средств измерений". Нормативная численность наладчиков составила  $0,3 \approx 1$  человек (Приложение № 1).

В состав себестоимости поверки СИ собственными силами для каждого типа СИ входят следующие составляющие:

- непосредственная зарплата исполнителей;
- обязательные отчисления во внебюджетные фонды;

Накладные расходы:

- затраты на обеспечение нормальных условий поверки;
- затраты на закупку эталонов, иные СИ, вспомогательные устройства, техническое обслуживание, аттестация испытательного оборудования;
- затраты на актуализацию фонда нормативной документации;
- затраты на функционирование системы качества (инспекционный контроль – подтверждение компетентности);
- затраты на периодическое приобретение поверительных клейм;
- расходные материалы и ресурсы;
- обучение и аттестация персонала;
- организация учета результатов поверки - закупка программного обеспечения;-- - проведение аккредитации;
- выделения помещения, оснащение лаборатории средствами контроля, обеспечение условий поверки.



Общая сумма затрат за 4 года работы поверки СИ собственными силами составила 9547,7 тыс. руб. Итоговая сумма убытка за 4 года 7169,7 тыс. руб.

**Расчёт нормативной численности и зарплаты  
наладчиков КИПиА занятых проверкой приборов**

№ п/п	Наименование средства измерения	Кол-во поверяемых СИ (шт./год)	Норма времени на поверку СИ данного типа (час/шт.)*	Всего (час/год)
1	2	3	4	5
1	Манометр	644	0.65	418.6
2	Газоанализатор	48	2.90	139.2
3	<b>Итого:</b>	<b>692</b>		<b>562.8</b>
4			<b>Итого с учетом коэффициента невыходов, К=1,1</b>	<b>619.1</b>
5			<b>Рабочее время в год, часов</b>	<b>1971</b>
6			<b>Нормативная численность, чел</b>	<b>0.3</b>
<b>Расчет затрат на зарплату</b>				
7			<b>Годовая зарплата наладчика КИПиА, тыс. руб.</b>	<b>394.9</b>
8			<b>Зарплата 2 наладчиков с учетом начислений на ФОТ (К=1,3), тыс. руб.</b>	<b>1026.9</b>

\* МИ 2322-99 "ГСИ. Типовые нормы времени на поверку средств измерений"

Ориентировочная себестоимость проверки КИП самостоятельно составляет 5198,9 тыс. руб. в первый год проверки, 1313,9 тыс. руб. – во второй, 1445,2 тыс. руб. – в третий, 1589,8 – в четвёртый.

**Расчет расходов АО "Газпром газораспределение Псков" на поверку КИП у сторонней организации**

№ п/п	Наименование	Тип средства	ед. изм.	Количество	цена за ед., руб.	Периодичность	Сумма расходов на	Сумма расходов на	Сумма	Сумма расходов на
-------	--------------	--------------	----------	------------	-------------------	---------------	-------------------	-------------------	-------	-------------------

	средств на измерения	измерения				поверки раз в год	поверку КИП в 2015 году (тыс. руб.)	поверку КИП в 2016 году (тыс. руб.)	доплата на поверку КИП в 2017 году (тыс. руб.)	поверку КИП в 2018 году (тыс. руб.)
1	2	3	5	6	7	8	9			
1	Манометр	МП-100, МПЗ, МТ-3И и т.д.	шт.	644	552.8	1	356.0	474.4	508.8	352.0
2	Газоанализатор	Сигма, ФП 11.2К, ПГФ2 М1-У4 и т.д.	шт.	48	1854.2	1	89.0	118.6	127.2	140.8
3	Прочее		шт.	295	715.9	1				211.2
	<b>Итого:</b>			<b>2929</b>			<b>445.0</b>	<b>593.0</b>	<b>636.0</b>	<b>704.0</b>
						Себестоимость проверки КИП самостоятельно	<b>5198.9</b>	<b>1313.9</b>	<b>1445.2</b>	<b>1589.8</b>
						Прибыль (+)/убыток(-)	<b>-4753.9</b>	<b>-720.9</b>	<b>-809.2</b>	<b>-885.8</b>
						Убыток итого	<b>-7169.7</b>			

**Вывод.**

Создание и аккредитация лаборатории по поверке СИ в АО «Газпром газораспределение Псков» экономически нецелесообразно в виду убыточности проведения поверки СИ собственными силами.

Вместе с тем был проведен расчет экономической целесообразности создания и аккредитации лаборатории механических испытаний и неразрушающего контроля сварных стыков.

Расчеты показали целесообразность создания такой лаборатории, что будет выполнено в 2017 году.

**16. Мероприятия в рамках акции «Свищенный долг. Вечная Память» (в пределах расходов, предусмотренных утвержденным бюджетом доходов и расходов Общества).**

В соответствии с заключенными договорами на техническое обслуживание газового оборудования АО «Газпром газораспределение Псков» обслуживает два мемориала «Вечный огонь»: один в г. Великие Луки и один в г. Новосокольники. Выданы технические условия на газоснабжение мемориалов «Вечный огонь», расположенных в Псковской области.

06.05.2016 был опубликован и разослан пресс-релиз о техобслуживании мемориалов Вечный огонь. Публикации прошли на Псковской ленте новостей, Псковском агентстве информации, сайтах газет Псковская правда, Комсомольская правда, ЛиФ, городском сайте г. Великие Луки, в газете Новосокольнический край.

В рамках благотворительной акции была оказана помощь ветеранам в г. Великие Луки Псковской области. Публикация по итогам данного мероприятия осуществлена в газете «Великолукская Правда» 12.05.2016.

**17. Информационная и рекламная деятельность, направленная на пропаганду безопасного использования газа в быту.**

В 2016 году Обществом продолжена и усилена информационная и профилактическая работа с населением и промышленными потребителями по безопасному обращению с газовыми приборами при проведении инструктажа населения при первичном пуске газа и при проведении заявочного ремонта газового оборудования. Так же для пропаганды правил безопасного обращения с газовыми приборами активно использовались средства массовой информации (печатные издания и телевидение).

Тема безопасного пользования газом в быту регулярно освещается на собственном сайте компании. Так же в электронных СМИ города и области постоянно освещаются происшествия и инциденты, произошедшие по причине нарушений правил безопасного пользования газом.

АО «Газпром газораспределение Псков» совместно с ООО «Газпром межрегионгаз Псков» проводится анализ заключенных договоров на ТО ВКГО и выявление абонентов, которые пользуются природным газом при отсутствии договора. Всем абонентам с отсутствующими договорами направлялись уведомления о необходимости их заключения. По отдельным абонентам, не заключившим договоры на ТО ВКГО, после получения ими уведомления о

приостановке газоснабжения, производится с выездом представителей обеих газовых компаний приостановление снабжения природным газом.

На квитанциях ООО «Газпром межрегионгаз Псков» размещается информация о необходимости заключения договоров на ТО ВКГО.

В результате проведенных мероприятий увеличилось количество обращений населения для заключения договоров на ТО ВКГО и установку приборов учета газа в АО «Газпром газораспределение Псков», где проводилась дополнительная разъяснительная работа.

При первичных пусках газа для удобства населения, сокращения сроков обслуживания и проведения разъяснительной работы с населением создаются комиссии из сотрудников АО «Газпром газораспределение Псков» и ООО «Газпром межрегионгаз Псков», которые выезжают на место, и население может сразу же оформить все необходимые договоры и пройти инструктаж по безопасному пользованию газом. Подобная практика используется не только на территории города, но и с выездом в населенные пункты района и области.

Всего в 2016 году размещено 7 телевизионных ролика, 63 рекламных банера, 24 статьи. Проведено 39738 инструктажей населения по правилам безопасного пользования газом в быту. Среди населения распространено 1500 памяток о необходимости заключения договоров на техническое обслуживание ВКГО для безопасного пользования газом в быту. Гражданам направлено 15213 оферт для заключения договоров на ТО ВКГО. Гражданам направлено 70 уведомлений по вопросам обеспечения безопасности при эксплуатации ВКГО.

**18. Разработка, утверждение и исполнение плана мероприятий, направленного на обеспечение положительного финансового результата от оказания услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям и от деятельности Общества в целом.**

С целью повышения тарифа на услуги по транспортировке по распределительным сетям на территории области проведены следующие мероприятия.

4 февраля встреча с начальником управления регулирования топливно-энергетического комплекса федеральной антимонопольной службы Махониным Д.Н.;

20 мая встреча с заместителем руководителя федеральной антимонопольной службы Голомолзиным А.Н., где дано поручение о повышении спецнадбавки к тарифу на транспортировку.

26 июля в адрес Губернатора Псковской области направлено письмо с просьбой утвердить средний размер специальной надбавки по группа конечных потребителей до 25% от среднего тарифа на услуги по транспортировке газа.

22 августа в наш адрес за подписью заместителя губернатора получен ответ, исходя из предварительных расчетов, размер дифференцированной

специальной надбавки для соответствующей группы конечных потребителей может находиться в пределах от 47,88 руб./1000 м<sup>3</sup> до 128,60 руб./1000 м<sup>3</sup>. Данное предложение направлено Губернатору области на согласование.

В соответствии с Приказом от 14.04.2017 № 18-г Государственного комитета Псковской области «Об утверждении специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Псков» для финансирования программы газификации области» размер специальной надбавки был увеличен и составляет с учетом налога на прибыль для 2 группы потребителей с объемом потребления газа от 100 до 500 млн куб. м в год – 42,39 руб./1000 м<sup>3</sup>; для 3 группы потребителей с объемом потребления газа от 10 до 100 млн куб. м в год – 84,43 руб./1000 м<sup>3</sup>; для 4 группы потребителей с объемом потребления газа от 1 до 10 млн куб. м в год – 86,82 руб./1000 м<sup>3</sup>; для 5 группы потребителей с объемом потребления газа от 0,1 до 1 млн куб. м в год – 99,75 руб./1000 м<sup>3</sup>; для 6 группы потребителей с объемом потребления газа от 0,01 до 0,1 млн куб. м в год – 104,92/1000 м<sup>3</sup>; для 7 группы потребителей с объемом потребления газа до 0,01 включительно – 109,41 руб.

В настоящее время Обществом подготовлены материалы на увеличение тарифов по транспортировке газа с 01.07.2017 года, что позволит увеличить положительный финансовый результат.

**19. Разработка и исполнение плана мероприятий, направленного на установление на территории региона льготной ставки по налогу на имущество в отношении газораспределительных сетей, в связи с недостаточностью средств в тарифе на их содержание и эксплуатацию.**

Сумма льготы по налогу на имущество по газораспределительным сетям, находящимся в собственности газораспределительной организации за 2016 год составила 1 334 тыс. руб.

15 января 2016 года на Губернатора Псковской области А.А. Турчака было направлено письмо о предоставлении налоговой льготы по налогу на имущество организаций в отношении объектов газораспределения, построенных в рамках Программы развития газоснабжения и газификации Псковской области для ООО «Газпром межрегионгаз». 16 февраля 2016 года был получен ответ об отказе в предоставлении льготы в связи с дефицитом областного бюджета.

**20. Утверждение методических рекомендаций расчета ущерба от несанкционированных подключений к сетям газораспределения и газопотребления и несанкционированных вмешательств в работу приборов учета.**

В АО «Газпром газораспределение Псков» издано распоряжение от 10 сентября 2015 г. № 80 «О направлении Р Газпром 2-2.3-788-2014».

Официальный экземпляр Р Газпром 2-2.3-788-2014 «Газораспределительные системы. Методика оценки экономического ущерба от аварий и инцидентов на объектах газораспределительных сетей» 01 сентября 2015 г. Документ направлен в структурные подразделения АО «Газпром газораспределение Псков» (заместителю генерального директора по общим вопросам, начальнику ПЭО, начальнику юридического отдела, главным инженерам филиалов, начальнику ПТО, начальнику ЦДС) для ознакомления и использования при необходимости.

## **21. Организация в Обществе работы по стандартизации.**

Организация работ по стандартизации в АО «Газпром газораспределение Псков» осуществляется для обеспечения организационно-методического единства Общества при реализации целей и задач стандартизации, установленных СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ 1.0-2011 «Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Основные положения».

Порядок организации и проведения работ по стандартизации установлен в соответствии с СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 1.8-2012 «Система стандартизации ОАО «Газпром газораспределение». Организация и проведение работ по стандартизации в структурных подразделениях, филиалах, дочерних и зависимых организациях ОАО «Газпром газораспределение».

Организационно-методическое обеспечение проведения работ по стандартизации в АО «Газпром газораспределение Псков» осуществляется в соответствии с приказом АО «Газпром газораспределение Псков» от 25.01.2016 № 48 «О распределении функций по обеспечению организации и проведению работ по стандартизации между руководством, должностными лицами и работниками», а именно:

- ответственным специалистом по стандартизации – заместителем начальника отдела промышленной безопасности, охраны труда и экологии (ПБ, ОТ и Э) «Газпром газораспределение Псков» – В.Н. Лабонарской;

- общес. руководство организацией системы стандартизации АО «Газпром газораспределение Псков», принятием решений по развитию системы стандартизации, общее руководство системой стандартизации возложено на генерального директора ООО «Газпром газораспределение Псков» - Управляющей организации АО «Газпром газораспределение Псков» - А.Н. Пеганова;

На заместителя исполнительного директора – главного инженера АО «Газпром газораспределение Псков» - А.В. Тиханина возложено обеспечение:

- функционирования системы стандартизации, управление и координации системы стандартизации,
- утверждения планов внедрения и разработки стандартов,
- контроля расходования средств на стандартизацию,

- согласования приказов по стандартизации,
- контроля соблюдения требований системы стандартизации в рамках общества, в том числе координации деятельности структурных подразделений общества по вопросам стандартизации в сфере технического регулирования,
- выбора приоритетных областей стандартизации,
- руководства разработкой свода документов в соответствие с законом,
- согласования проектов организационно-распорядительных документов по функционированию системы стандартизации, а также выдачи указаний по функционированию системы стандартизации.
- на главных инженеров и начальников структурных подразделений возложено обеспечение:
  - контроль и обеспечение стандартизации в своих областях ответственности, в том числе проверку и анализ исполнения документов в сфере технического регулирования, применяемых в АО «Газпром газораспределение Псков»,
  - определение приоритетных областей стандартизации в рамках своего направления деятельности,
  - согласование проектов организационно-распорядительной документации в рамках своей компетенции.

В настоящее время организационно-распорядительными документами Общества внедрено 63 Стандарта и Рекомендаций Системы стандартизации АО «Газпром газораспределение»; 20 Технических условий и 9 Национальных стандартов РФ.

За 2015 год, прошедший период 2016 года и начало 2017 года Обществом рассмотрены проекты нормативных документов:

- Проект ГОСТ Р «Системы газораспределительные. Сети газораспределения. Определение продолжительности эксплуатации технологических устройств при проектировании»;
- Проект ГОСТ Р «Системы газораспределительные. Сети газораспределения. Определение продолжительности эксплуатации стальных наружных газопроводов при проектировании»;
- Проект Р Газпром «Газораспределительные системы. Определение срока службы газопроводов, построенных из полиэтиленовых труб»;
- Проект изменений ГОСТ Р 55472-2013 «Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 0. Общие положения»;
- Проект изменений ГОСТ Р 55473-2013 «Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 1. Полиэтиленовые газопроводы»;
- Первая редакция проекта ГОСТ Р «Системы газораспределительные. Требования к сетям газопотребления. Часть 0. Общие положения»;
- Проект ГОСТ Р «Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 6. Газопроводы с несущим каркасом, герметизированным упругим рукавом»;

- Проект «Методики расчета ущерба от несанкционированных подключений к сетям газораспределения и газопотребления и несанкционированных вмешательств в работу приборов учета газа»;
- Проект СТО НОСТРОЙ «Проектирование систем газопотребления жилых зданий»;
- Проект СТО НОСТРОЙ «Строительство надземных сетей газораспределения давлением газа до 1,2 МПа (включительно). Общие требования к организации производства работ, проведению контроля и испытаний»
- Проект СП «Здания жилые многоквартирные. Правила проектирования и устройства поквартирных систем теплоснабжения на базе индивидуальных газовых теплогенераторов»;
- Окончательная редакция проекта СТО Газпром газораспределение «Инструкция по расчету и нормированию выбросов загрязняющих веществ на объектах дочерних и зависимых обществ ОАО «Газпром газораспределение»;
- Проект ГОСТ Р ИСО/ТС «Нефтяная, нефтехимическая и газовая промышленность. Ремонт трубопроводов с использованием композитных материалов. Оценка и проектирование, ввод в эксплуатацию, испытание и контроль»;
- проект национального стандарта «Системы газораспределительные. Порядок проведения испытания давлением сетей газораспределения и газопотребления»;
- проект межгосударственного стандарта «Системы газораспределительные. Пункты редуцирования газа. Функциональные требования».

В обсуждении проектов нормативных документов принимали участие и представители заинтересованных структурных подразделений Общества.

Сводные замечаний и предложений к проектам нормативных документов направлены АО «Газпром газораспределение Псков» разработчикам и в ООО «Газпром межрегионгаз».

Общество и в дальнейшем планирует принимать участие в процессах совершенствования нормативной базы в соответствии с «Перспективным планом разработки документов по техническому регулированию АО «Газпром газораспределение» на 2015-2020 годы».

В целях совершенствования нормативной базы и развития Системы стандартизации планируется выполнить следующие мероприятия:

1. Готовить предложения в Перспективные планы разработки документов по техническому регулированию в АО «Газпром газораспределение», том числе в части пересмотра и изменения действующих документов Системы стандартизации АО «Газпром газораспределение».
2. Участвовать в разработке документов стандартизации АО «Газпром газораспределение» и документов национальной системы стандартизации Российской Федерации.



3. Участвовать (по решению АО «Газпром газораспределение») в работе технических комитетов и подкомитетов по национальной и международной стандартизации.
4. Осуществить внедрение документов по техническому регулированию и стандартизации, в том числе документов стандартизации Общества.
5. Сформировать собственный фонд информационных ресурсов (хранение, учет, актуализация, изъятие и уничтожение отмененных документов стандартизации, организация приобретения Обществом необходимых документов стандартизации).
6. Повышать квалификацию специалистов, участвующих в работе по техническому регулированию и стандартизации и т.д.
7. Вносить предложения Общества по внесению изменений в программу НИОКР и разработку документов системы стандартизации АО «Газпром газораспределение».

**Перечень документов системы стандартизации,  
введенных в АО «Газпром газораспределение Псков» в 2016 году**

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование утвержденного стандарта (при необходимости – обозначение/наименование документа (ов), взамен которого (которых) введен регистрируемый документ)	Реквизиты организационно-распорядительного документа об утверждении и введении в действие стандарта организации	Дата утверждения	Дата регистрации
1	2	3	4	5	6
1.	Р Газпром газораспределение 12.2.2-2-2015	<i>Рекомендации организации</i> Диспетчерское управление. Процессы. Процесс работы с данными. Порядок определения объема природного газа при аварийных выбросах. <i>Введены впервые</i>	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 11.12.2015 г. № 81 - р/37	11.12.2015 г.	Приказ АО «Газпром газораспределение Псков» от 13.01.2016 г. № 6
2.	СТО Газпром газораспределение 8.3 - 2015	<i>Стандарт организации</i> Промышленная и пожарная безопасность, охрана труда, охрана окружающей среды. Технические требования к средствам индивидуальной защиты работников ОАО «Газпром»	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 18.12.2015 г. № 81 - р/38	18.12.2015 г.	Приказ АО «Газпром газораспределение Псков» от 13.01.2016 г. № 5

		газораспределение», его дочерних газораспределительных организаций»			
3.	Р Газпром газораспределение 2.11-2016	<u>Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления</u> Методика оценки технического состояния стальных и полиэтиленовых газопроводов <i>Введены впервые</i>	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 09.03.2016 г. № 81 - р/8	09.03.2016 г.	Приказ АО «Газпром газораспределение Псков» от 30.03.2016 г. № 236
4.	СТО Газпром газораспределение 9.2-3-2016	<u>Защита от коррозии</u> Электрохимическая защита. Методика проведения работ по проверке эффективности и оптимизации параметров ЭХЗ сетей газораспределения. Выполнение работ с использованием комплекса АСУ ЭХЗ. Формы эксплуатационной документации. <i>Введен впервые</i>	Распоряжение ООО «Газпром межрегионгаз» от 13.09.2016 № 81 – Р/35	13.09.2016	Приказ АО «Газпром газораспределение Псков» от 26.09.2016 № 712

**Перечень национальных стандартов,  
введенных в АО «Газпром газораспределение Псков» в 2016 году**

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование утвержденного стандарта (при необходимости – обозначение/наименование документа (ов), взамен которого (которых) введен регистрируемый документ)	Реквизиты организационно-распорядительного документа об утверждении и введении в действие стандарта организации	Дата утверждения	Дата регистрации
1	2	3	4	5	6
1.	ГОСТ Р 55471-2013	Системы газораспределительные. Системы управления сетями газораспределения.	Приказ ОАО «Газпром газораспределение» от 04.04.2016 № 16	11.04.2016	Приказ АО «Газпром газораспределение Псков» от 29.04.2016 № 359
2.	ГОСТ Р	Системы	Приказ ОАО	11.04.2016	Приказ АО

	55472-2013	газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 0. Общие положения.	«Газпром газораспределение» от 04.04.2016 № 16		«Газпром газораспределение Псков» от 29.04.2016 № 359
3.	ГОСТ Р 55473-2013	Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 1. Полиэтиленовые газопроводы.	Приказ ОАО «Газпром газораспределение» от 04.04.2016 № 16	11.04.2016	Приказ АО «Газпром газораспределение Псков» от 29.04.2016 № 359
4.	ГОСТ Р 55474-2013	Системы газораспределительные. Требования к сетям газораспределения. Часть 2. Стальные газопроводы.	Приказ ОАО «Газпром газораспределение» от 04.04.2016 № 16	11.04.2016	Приказ АО «Газпром газораспределение Псков» от 29.04.2016 № 359
5.	ГОСТ Р 56880-2016	Системы газораспределительные. Сети газораспределения. Порядок организации и проведения работ в охраняемых зонах сети газораспределения. Формы документов.	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 21.12.2016 № 73	21.12.2016	Приказ АО «Газпром газораспределение Псков» от 29.12.2016 № 883
6.	ГОСТ Р 21.609-2014	Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации внутренних систем газоснабжения.	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 21.12.2016 № 73	21.12.2016	Приказ АО «Газпром газораспределение Псков» от 29.12.2016 № 883
7.	ГОСТ Р 56522-2015	Системы газораспределительные. Восстановление эксплуатационной документации на действующие сети газораспределения	Приказ АО «Газпром газораспределение» от 21.12.2016 № 73	21.12.2016	Приказ АО «Газпром газораспределение Псков» от 29.12.2016 № 883

**Перечень документов системы стандартизации,  
отмененных в АО «Газпром газораспределение Псков» в 2016 году**

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование утвержденного стандарта (при необходимости – обозначение/наименование документа (ов), взамен которого (которых) введен регистрируемый документ)	Реквизиты организационно-распорядительного документа об отмене	Дата отмены
1	2	3	4	6

1.	СТО Газпром газораспределение 8.3 - 2011	<u>Стандарты в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда, окружающей среды и экологии</u> Технические требования к средствам индивидуальной защиты работников ОАО «Газпром газораспределение», его дочерних и зависимых обществ <b>Введен впервые</b>	Распоряжение ООО "Газпром межрегионгаз" от 18.12.2015 г. № 81-р/38	Приказ АО "Газпром газораспределение Псков" от 13.01.2016 № 5
1.1.	Изменение № 1 СТО 8.3 - 2011	<u>Стандарты в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда, окружающей среды и экологии</u> Технические требования к средствам индивидуальной защиты работников ОАО «Газпром газораспределение», его дочерних и зависимых обществ	Распоряжение ООО "Газпром межрегионгаз" от 18.12.2015 г. № 81-р/38	Приказ АО "Газпром газораспределение Псков" от 13.01.2016 № 5
2.	СТО Газпром газораспределение 6.3 - 2012	<u>Организация и управление производством. Подготовка кадров.</u> <u>Системы газораспределительные.</u> Система управления сетями газораспределения. <b>Введен впервые</b>	Приказ ОАО "Газпром газораспределение № от 04.04.2016 № 16	Приказ АО "Газпром газораспределение Псков" от 29.04.2016 № 359
3.	СТО Газпром газораспределение 2.5 - 0 - 2012	<u>Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления.</u> <u>Системы газораспределительные.</u> Требования к сетям газораспределения. Часть 0. Общие положения. <b>Введен впервые</b>	приказ ОАО "Газпром газораспределение" № 16 от 04.04.2016	Приказ АО "Газпром газораспределение Псков" от 29.04.2016 № 359
4.	СТО Газпром газораспределение 2.5 - 1 - 2012	<u>Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления.</u> <u>Системы газораспределительные.</u> Требования к сетям газораспределения. Часть 1. Полиэтиленовые газопроводы. <b>Введен впервые</b>	Приказ ОАО "Газпром газораспределение" от 04.04.2016 №16	Приказ АО "Газпром газораспределение Псков" от 29.04.2016 № 359
5.	СТО Газпром газораспределение	<u>Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления.</u>	Приказ ОАО "Газпром газораспределение" от 04.04.2016 №16	Приказ АО "Газпром газораспределение Псков" от

	2.5 - 2 - 2012	<u>Системы газораспределительные.</u> Требования к сетям газораспределения. Часть 2. Стальные газопроводы. <i>Введен впервые</i>		29.04.2016 № 359
5.1.	Изменение №1 к СТО Газпром газораспределение 2.5-2-2012	<u>Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления.</u> <u>Системы газораспределительные.</u> Требования к сетям газораспределения. Часть 2. Стальные газопроводы.	Приказ ОАО "Газпром газораспределение" от 04.04.2016 №16	Приказ АО "Газпром газораспределение Псков" от 29.04.2016 № 359
6.	СТО Газпром 049 - 2009	<u>Стандарт организации</u> Методика оценки эффективности использования природного газа в отраслях народного хозяйства и промышленности <i>Введен впервые</i>	Распоряжение по ООО "Газпром межрегионгаз" от 13.05.2016 №81-Р/16	Приказ АО "Газпром газораспределение Псков" от 30.05.2016 № 412
7.	Р Газпром 9.2 - 005 - 2009	<u>Рекомендации организации</u> Защита от коррозии. Критерии защищенности от коррозии для участков газопроводов, проложенных в высокоомных (скальных, песчаных, многолетнемерзлых) грунтах <i>Введен впервые</i>	Распоряжение по ООО "Газпром межрегионгаз" от 05.05.2016 №81-Р/14	Приказ АО "Газпром газораспределение Псков" от 30.05.2016 № 412
8.	Р Газпром 2-2.3-623-2011	<u>Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ОАО «Газпром»</u> Газораспределительные системы. Обеспечение эксплуатационной надежности. <i>Введены впервые</i>	Распоряжение по ООО "Газпром межрегионгаз" от 13.05.2016 №81-Р/16	Приказ АО "Газпром газораспределение Псков" от 30.05.2016 № 412
9.	СТО Газпром 2-2.3-631-2012	<u>Стандарт организации</u> Газораспределительные системы. Показатели надежности газораспределительных систем. <i>Введен впервые</i>	Распоряжение по ООО "Газпром межрегионгаз" от 13.05.2016 №81-Р/16	Приказ АО "Газпром газораспределение Псков" от 30.05.2016 № 412
10.	СТО Газпром 10.004-2012	<u>Стандарт организации</u> Средства индивидуальной защиты, применяемые в газовой промышленности Средства защиты ног и материалы для них. Номенклатура показателей	Распоряжение по ООО "Газпром межрегионгаз" от 05.07.2016 №81-Р/25	АО "Газпром газораспределение Псков" от 13.07.2016 № 533

		качества. <i>Введен впервые</i>		
11.	Р Газпром 2-2.3-604- 2011	<i>Рекомендации организации</i> Газораспределительные системы. Рекомендации по применению и внедрению наиболее достоверных методов технического диагностирования участков газопроводов, проложенных под железными дорогами, автомобильными дорогами 1-й и 2-й категорий, под проезжей частью улиц с интенсивным движением транспорта и насыщенностью инженерными коммуникациями, через водные преграды. <i>Введены впервые</i>	Распоряжение по ООО "Газпром межрегионгаз" от 05.05.2016 №81-Р/14	АО "Газпром газораспределение Псков" от 30.05.2016 № 412

## 22. Реализация пилотного проекта по передаче функций учета от РГК в ГРО.

На основании приказа Генерального директора ООО «Газпром межрегионгаз» №16 от 13 февраля 2014 года с 01 мая 2014 года на территории Псковской области реализуется пилотный проект по передаче функций учёта газа из региональной компании по реализации газа в газораспределительную организацию.

В течение всего периода формирования ежедневного и ежемесячного баланса природного газа происходит своевременно. Ввод и отмена ограничений поставки газа осуществляется при взаимодействии служб ГРО и РГК. Акты приема-передачи газа на ГРС, акты поставки газа, акты транспортировки газа и отчеты о поставке и транспортировке газа формируются сотрудниками службы учета газа ГРО совместно с сотрудниками оперативно-диспетчерского отдела РГК. Замечаний к сотрудникам ГРО по ведению метрологического надзора за средствами измерения объёма газа нет. Графики проверки узлов учёта газа у потребителей и на ГРС выполняются, возобновление, и прекращение поставки газа сезонным котельным проводится в соответствии с заявками потребителей.

В ходе реализации пилотного проекта ГРО проанализировало функциональные обязанности слесарей ВДГО и контролеров службы учета газа. В результате была проведена оптимизация функциональных обязанностей слесарей подразделений СДС и АДС, на которых дополнительно были возложены функции по проверке узлов учета газа и проведению инвентаризации домовладений потребителей. За 2016 год по "скрытым" объемам в результате отклонения контрольных показаний (с учетом текущего

потребления и завышения показаний абонентами) доначисление объемов составило 2458,337 тыс.м<sup>3</sup>

В отношении 38 промышленных потребителей газа за 2016 год были произведены расчеты потребленного газа по максимальной мощности газопотребляющего оборудования исходя из расчета его работы 24 часа в сутки, в результате общая сумма начислений составила 579,236 тыс.м<sup>3</sup>, из них доначислено сверх реального потребления 301,216 тыс.м<sup>3</sup>

За 12 месяцев 2016 года в сравнении с аналогичным периодом 2015 года при уменьшении объемов поставки газа на 146 101 тыс. куб. м, объем разбаланса также снизился, а именно на 11 275 тыс. куб. м: за 12 месяцев 2016 года имел положительную величину + 11 275 тыс. куб. м, за 12 месяцев 2015 года + 14 616 тыс. куб. м:

Таблица № 1

Показатель	Объем поставки, тыс. куб. м			отклонение по поставке		Разбаланс, тыс. куб. м			отклонение по разбалансу	
	12 месяцев в 2014 года	12 месяцев в 2015 года	12 месяцев в 2016 года			12 месяцев в 2014 года	12 месяцев в 2015 года	12 месяцев в 2016 года		
1	2	3	4	(3-2)	(4-3)	5	6	7	(6-5)	(7-6)
Объем поставки/разбаланса	836 800	713 427	690 699	-123 373	-146 101	15 964	14 616	11 275	-1 348	-3 341

Факторные показатели ухудшения ситуации по разбалансу:

- снижение потребления газа по региону;
- массовая установка абонентами приборов учета газа и переход с нормативного учета газа на приборный. Поскольку нормативы потребления природного газа по всем режимам потребления установлены на уровне, объективно превышающем фактическое потребление газа абонентами, то переход с нормативного учета газа на приборный оказывает прямое влияние на уменьшение положительного разбаланса газа;

Количество абонентов, осуществивших переход с нормативного учета газа на приборный за 2016 год составило 1 974 шт.	Объем по счетчику составил:	1018,427 тыс.м <sup>3</sup>
	Начисления по нормативу до установки счетчиков:	1713,414 тыс.м <sup>3</sup>
	Недоначислено объемов газа	712,987 тыс.м <sup>3</sup>

- при увеличении количества приборов учета газа, установленных у населения с большим межповерочным интервалом, возникает большая вероятность погрешности измерений к концу срока эксплуатации прибора;

- несвоевременность передачи показаний абонентами;  
 - понижение средней температуры наружного воздуха на 2°C на территории Псковской области( за 12 месяцев 2016 года 7°C, за 12 месяцев 2015 года 9°C).

Во исполнение письма ООО Газпром межрегионгаз Псков» от 25.02.2016 № КК-13/1856 «О реализации пилотного проекта» создана балансовая комиссия, утверждена схема балансовых зон с возложением персональной ответственности за учет транспортируемого газа и снижение потерь природного газа на руководителей РЭУ и РЭС, ежемесячно проводятся совещания балансовой комиссии.

Финансовый результат по реализации пилотного проекта за 2016 год представлен в таблице 2.

Таблица № 2

<b>Договор на осуществление функций по учету газа АО "Газпром газораспределение Псков"</b>	
<b>Наименование</b>	<b>Факт 2016 г.(тыс. руб.)</b>
<b>Сумма доходов в год без НДС</b>	<b>11 612,442</b>
<b>Фактические производственные расходы на оказание услуг по учету газа в год (не включая сумму управленческих расходов), в т.ч.:</b>	<b>12 047,237</b>
Материальные расходы	
Фонд оплаты труда	8 695,745
Сумма страховых взносов	2586,136
Амортизация	
Прочие (перечислить):	765,355
1. АИС «РНГ»	572,475
2. АИС «ИУС ГАЗ»	105,874
3.	87,006
...	
<b>Финансовый результат*</b>	<b>-434,795</b>
<b>Сумма управленческих расходов</b>	<b>3 284,972</b>
<b>Финансовый результат за вычетом управленческих расходов</b>	<b>- 3719,767</b>

#### 4. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОБЩЕСТВОМ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ

##### Показатели фактического потребления



Наименование энергетического ресурса	Единицы измерения	Количество	Стоимость (тыс. руб.)
Природный газ	Тыс.куб.м.	1 725,19	7 915,21
СУГ	Тн	88,73	3 111,761
Электроэнергия	Квт/ч	531,890	2 728,595
Теплоэнергия	Гкал	6,30	12,912
Бензин автомобильный	Тн	35,05	1 372,702
Топливо дизельное	Тн	29,11	1 020,899
Иные виды топлива	Тн	3,27	11,108

### Сведения об экономии энергоресурсов в результате исполнения программы энергосбережения

Показатель Программы энергосбережения	Затраты на проведение мероприятий, тыс. руб.		Экономический эффект от проведения мероприятий			
			В натуральном выражении		В стоимостном выражении, тыс. руб.	
	План	Факт	План	Факт	План	Факт
Экономия природного газа, тыс. куб. м	5 406,600	3348,800	49,000	32,535	230,021	108,258
Экономия электроэнергии, тыс. кВт*ч	1 625,500	1 045	41, 516	4,982	186,822	24,910
Экономия тепловой энергии, Гкал	-	-	-	-	-	-
Экономия СУГ, т	-	-	-	-	-	-
Экономия моторного топлива, т у.т.	1 217	1 438	31, 725	19,228	697,000	672,986

## 5. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА

В 2017 году планируется:

1. Продолжение работы по государственной регистрации прав собственности на объекты недвижимости и оформление прав на земельные участки под ними.

2. Продолжение работы по развитию автоматизированной системы управления технологическим процессом распределения газа с учетом корректировки Стратегии технического развития газораспределительных систем АО «Газпром газораспределение» на 2012-2020 годы (в части автоматизации).

3. Осуществление порядка внедрения и применения документов и организации работ в соответствии с основополагающими стандартами Системы стандартизации АО «Газпром газораспределение».

4. Проведение работ, направленных на 100 % заключение договоров на аварийно-диспетчерское и техническое обслуживание ВДГО и газовых сетей с организациями и населением на территории, обслуживаемой Обществом, развитие продаж и сервисной службы ВДГО, и обеспечение прибыльности данного вида деятельности.

5. Продолжение работы, направленной на повышение эффективности оказания услуг на основе принципа «Единого окна», увеличение процента оказания комплексных услуг потребителям.

### Планируемые показатели деятельности Общества на 2017 год

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Факт 2016	План 2017
<b>Природный газ</b>				
1.1	Объем полученного газа	млн.м3	673,033	657,23
1.2	Транспортировка газа потребителям	млн.м3	671,307	655,302
1.3.	Транзит газа	млн.м3		
1.4	Транспортировка газа по газопроводу-отводу	млн.м3		
1.5	Доходы	тыс.руб.	275 525,16	269 749,2
1.5.1	в т.ч. за счет применения спецнадбавки	тыс.руб.	24 320,94	23 956,13
1.5.2	в т.ч. за счет транспортировки по газопроводу-отводу	тыс.руб.		
1.6	Расходы	тыс.руб.	289 050,79	342 048,37
1.6.1	в т.ч. за счет транспортировки по газопроводу-отводу	тыс.руб.		
1.7	Прибыль	тыс.руб.	-13 525,63	- 72 299,17
1.7.1	в т.ч. за счет транспортировки по газопроводу-отводу	тыс.руб.		
1.8	Рентабельность	%	-	-
<b>Сжиженный газ</b>				
2.1	Объем полученного газа	тн		
2.2	Объем реализации газа	тн		
2.3	Доходы	тыс. руб.		
2.4	Расходы	тыс. руб.		
2.5	Прибыль	тыс. руб.		
2.6	Рентабельность	%		
<b>Прочая деятельность ***</b>				
3.1	Доходы, в т.ч.:	тыс. руб.	117 516,35	189 065,32
3.1.1.	Торговая деятельность	тыс. руб.		

3.1.2.	СМР	тыс. руб.	24 558,76	65 000,0
3.1.3.	Техническое обслуживание	тыс. руб.	20 676,46	24 789,32
3.1.4.	ВДГО	тыс. руб.	23 975,25	32 929,72
3.1.5.	Прочие	тыс. руб.	48 305,88	66 346,28
3.2.	Расходы, в т.ч.:	тыс. руб.	114 425,77	142 487,96
3.2.1.	Торговая деятельность	тыс. руб.		
3.2.2.	СМР	тыс. руб.	27 719,73	49 046,9
3.2.3.	Техническое обслуживание	тыс. руб.	17 654,46	19 971,3
3.2.4.	ВДГО	тыс. руб.	33 891,79	28 556,53
3.2.5.	Прочие	тыс. руб.	35 159,79	44 913,23
3.3.	Прибыль	тыс. руб.	3 090,58	46 577,36
3.4.	Рентабельность	%	2,7	32,68
<b>Итого по всем видам деятельности</b>				
4.1.	Доходы	тыс. руб.	393 041,52	458 814,52
4.2.	Расходы	тыс. руб.	403 476,56	484 536,33
4.3.	Прибыль от всех видов деятельности	тыс. руб.	-10 435,04	- 25 721,81
4.4.	Рентабельность	%	-	
<b>Прочие показатели</b>				
5.1.	Прочие доходы	тыс. руб.	25 316,13	8 176,74
5.2.	Прочие расходы	тыс. руб.	20 884,71	8 865,20
5.3.	Прибыль до налогообложения	тыс. руб.	-6 003,63	- 26 410,28
5.4.	Налог на прибыль и иные аналогичные обязательные платежи	тыс. руб.	1 274,27	-
5.5.	Чистая прибыль	тыс. руб.	-7 096,90	- 24 491,32
5.5.1.	в т.ч. сумма спецнадбавки к использованию	тыс. руб.	19 456,75	19 168,42
5.5.2.	чистая прибыль за вычетом спецнадбавки и тех. присоединения к использованию	тыс. руб.	-30 908,60	- 54 402,62
5.6.	Рентабельность по чистой прибыли	%	-	-
5.7.	Средняя численность в целом по Обществу	чел.	410,9	447
5.8.	Среднемесячная зарплата		25 018,39	27 758,25
5.10.	Средняя численность работников, занятых на деятельности по транспортировке газа.	чел.	265	274
5.11.	Среднемесячная зарплата работников занятых на деятельности по транспортировке газа.	руб.	21 749	23 139

## 6. ОПИСАНИЕ ОСНОВНЫХ ФАКТОРОВ РИСКА, СВЯЗАННЫХ С ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ОБЩЕСТВА.

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

- Страновые и региональные риски;
- Финансовые риски;
- Правовые риски;
- Другие риски.

### Страновые и региональные риски.

АО «Газпром газораспределение Псков» является организацией, зарегистрированной в Российской Федерации, осуществляет свою деятельность на территории Псковской области, поэтому существенное влияние на его деятельность оказывает политическая и экономическая ситуация в России и в регионе.

В 2016 г. страновые риски в мире, влияющие на ситуацию в России и регионах, возросли по сравнению с 2015 г., что связано с ухудшением международной обстановки, кризисными явлениями в мировой экономике, введением международных санкций в отношении страны, имеющих негативное влияние на экономику.

### Финансовые риски.

Финансовые риски в 2016 году возросли в связи с влиянием на экономику страновых рисков. В связи с падением производства и уменьшением объемов потребляемого газа в регионе уменьшилась прибыль Общества от основного вида деятельности – транспортировки газа. Увеличение неплатежеспособности потребителей по оплате работ (услуг) Общества отражается на результате финансово-хозяйственной деятельности Общества, приводит к уменьшению свободных денежных средств, росту дебиторской задолженности, увеличению срока оборачиваемости денежных средств. Значительные процентные ставки по кредитам привели к невыгодности привлечения заемных средств. В связи с кризисными явлениями в регионе выполнение Программы газификации по строительству межпоселковых газопроводов компаниями группы ПАО «Газпром» с последующей их передачей в аренду Обществу привело к росту убытков Общества в 2016 г. из-за того, что местными органами власти в рамках Программы газификации не строятся газопроводы внутри населенных пунктов и построенные межпоселковые газопроводы не используются для транспортировки газа или их использование является незначительным. Дальнейшее строительство межпоселковых газопроводов без привязки к строительству газопроводов в населенных пунктах приведет к еще большим убыткам Общества. В 2016 году на результаты финансово-хозяйственной

деятельности негативное влияние оказало потеря части рынка услуг по установке приборов учета газа и техническому обслуживанию ВДГО из-за изменения судебной практики и законодательства.

#### **Правовые и другие риски.**

Нормативно-правовых актов (не общего характера), которые могут оказать существенное влияние на деятельность Общества, не имеется. К актам общего характера, который может в дальнейшем повлиять на результаты финансово-хозяйственной деятельности Общества относятся Правила подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 30.12.2013 № 1314. В связи с возможными обращениями потребителей по вопросам применения вышеуказанных Правил в антимонопольные органы возможны убытки в случае установления нарушений Обществом антимонопольного законодательства.

Для обеспечения соблюдения Обществом и его сотрудниками нормативно-правовых актов Российской Федерации проводится мониторинг изменений нормативных правовых актов в сфере газоснабжения. В Обществе разработана и функционирует система внутреннего контроля за деятельностью Общества, ревизионной комиссией, Советом директоров, в соответствии с принятыми в Обществе соответствующими положениями. В Обществе разработаны и приняты локальные нормативные акты, обеспечивающие соблюдение работниками внутренних правил с обязательным ознакомлением с ними ответственных лиц под роспись. Документы, регулирующие внутренние правила общества, другие локальные акты для информирования и применения работниками размещены во внутренней сети в электронном виде. В случае выявления нарушений работниками Общества действующего законодательства, внутренних правил к виновным применяются меры дисциплинарного и материального воздействия.

Для своевременного выявления претензий, штрафов к Обществу ведется мониторинг действующего законодательства, в связи с изменением законодательства своевременно вносятся изменения во внутренние документы Общества, договоры, разработаны и применяются в работе Положения о договорной работе, о работе с клиентами, о работе с дебиторской и кредиторской задолженностью, иные внутренние документы, в кратчайшие сроки даются ответы на обращения граждан и юридических лиц, запросы контролирующих органов.

Риски, связанные с изменением судебной практики по вопросам, связанным с деятельностью Общества (в том числе по вопросам лицензирования).

Изменения требований по лицензированию деятельности Общества, как и изменение судебной практики по вопросам, связанным с деятельностью

Общества (в том числе по вопросам лицензирования), может негативно отразиться на деятельности Общества в том случае если из-за этих изменений акционерное общество не сможет получить (продлить) лицензии, необходимые ему для дальнейшей деятельности, либо действующие лицензии будут отозваны в судебном порядке, однако вероятность подобных событий невелика.

Возможность изменения судебной практики, связанной с деятельностью Общества (в том числе по вопросам лицензирования), рассматривается как незначительная и не окажет существенного влияния на его деятельность. В случае внесения изменений в судебную практику по вопросам, связанным с деятельностью компании, она намерена планировать свою финансово-хозяйственную деятельность с учетом этих изменений.

К негативной судебной практике относится Решение Верховного Суда РФ от 10 декабря 2013 года № АКПИ13-826, согласно которого признаны недействующими отдельные пункты Правил пользования газом в части обеспечения безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования при предоставлении коммунальной услуги по газоснабжению, утвержденных постановлением Правительства РФ от 14 мая 2013 года № 410, в части наделяющей исключительным правом осуществлять деятельность по техническому обслуживанию, ремонту и замене внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования только газораспределительную организацию, осуществляющую транспортировку газа по договору с поставщиком газа. В связи с указанным решением потеряна часть рынка услуг по техническому обслуживанию, ремонту и замене внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования.

Судебные процессы, проходившие в отчетный период, касались обычной хозяйственной деятельности, были связаны с ненадлежащим исполнением договорных обязательств контрагентами.

За 2016 год подано 805 исков к организациям-неплательщикам и физическим лицам на сумму на сумму 9065 тыс. руб. Из них к юридическим лицам 85 исков на сумму 8618,44 тыс. руб., к физическим лицам – 720 исков на сумму 446,56 руб.

На 31.12.2016 г. взыскано по поданным искам 6416,41 тыс. руб. Оплачено в добровольном порядке и в ходе исполнительного производства 2844,63 тыс. руб., что составляет 31,38% от суммы поданных исков.

Было предъявлено к контрагентам 6382 претензий на сумму 32699,17 тыс. руб. Из них физическим лицам - 6006 претензии на сумму 5578,87 тыс. руб., юридическим лицам - 378 претензий на сумму 27120,30 тыс. руб. Из них оплачено 17000,23 тыс. руб., что составляет 51,99% от суммы предъявленных претензий.

Большая часть невозвращенных долгов составляет задолженность организаций, обслуживающий жилой фонд, в том числе тех, в отношении

которых ведется процедура банкротства: Не возвращены долги по организациям, обслуживающих жилой фонд г. Пскова и г. Великие Луки, в отношении которых ведется процедура банкротства: МП г. Пскова «Управление микрорайоном № 15», МП Великолукского района Жилищно-коммунальное хозяйство, ООО «РайКомХоз», ООО «Микрорайон № 7».

В 2016 г. процедура банкротства - конкурсное производство велась в отношении 12 должников: МП г. Пскова «УМР № 15», ООО «Псковгазмаркет», ООО «Технолизинг» МП Великолукского района Жилищно-коммунальное хозяйство, ООО «Регион-С», ООО «СМУ-125, ООО «Птицефабрика «Псковская», ООО «РайКомХоз», ООО «Мостостроительный трест № 6», ООО «Псковинкомстрой», ООО «Микрорайон № 7», АО «Славянка». Сумма требований к должникам, включенная в реестр требований кредиторов составляет 5957,95 тыс. руб.

К концу отчетного периода к Обществу исков, превышающих 1% от валюты баланса, не предъявлялось.

Обществом в указанный период иски к контрагентам, сумма которых превышает 1% от баланса Общества, не предъявлялись.

Иски предъявленные к Обществу в 2016 году:

Иск Южакова Армена Андреевича от 15.08.2016 (дело № 2-4767/2916) о взыскании с АО «Газпром газораспределение Псков» 175710 руб. ущерба в связи с повреждением системы отопления жилого дома. 08.12.2016 г. дело производством прекращено.

Иск Филиппова Михаила Ивановича от 22.01.2016 года (дело №2-603/2016). Решением Псковского районного суда Псковской области от 05 декабря 2016г. по делу № 2-603/2016 удовлетворены исковые требования Филиппова Михаилу Ивановичу об обязанности выполнить работы по договору подряда, взыскании неустойки в сумме 61739,70 руб., судебных расходов в сумме 35000, компенсации морального вреда в сумме 15000 руб., штрафа в сумме 30869,85 руб., всего в сумме 142609,55 руб.. 06.03.2017 между сторонами заключено мировое соглашение, согласно которого Филиппов М.И. отказывается от исковых требований, АО «Газпром газораспределение Псков» оплачивает судебные расходы в сумме 15000 руб. и повторно проводит испытания газопровода на герметичность.

Других претензий или санкций, возможных к предъявлению, которые могут ограничить возможности хозяйственной деятельности и при применении которых существует вероятность неблагоприятного исхода, в указанный период к Обществу не предъявлялось.

Судебных процессов, которые потенциально могут нанести вред интересам Общества в настоящее время нет.

О каких-либо других случаях предъявления претензий (вероятного предъявления претензий) Обществу неизвестно.

Обстоятельств, объективно препятствующих деятельности Общества, не имеется.

#### **7. ОТЧЕТ О ВЫПЛАТЕ ОБЪЯВЛЕННЫХ (НАЧИСЛЕННЫХ) ДИВИДЕНДОВ ПО АКЦИЯМ ОБЩЕСТВА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ 2015 ФИНАНСОВОГО ГОДА**

Общим собранием акционеров Общества, протокол от 28.06.2016 № 1/2016, было принято решение дивиденды акционерам по результатам деятельности Общества за 2015 год не выплачивать.

#### **8. ПЕРЕЧЕНЬ СОВЕРШЕННЫХ АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ В ОТЧЕТНОМ ГОДУ СДЕЛОК, ПРИЗНАВАЕМЫХ В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ «ОБ АКЦИОНЕРНЫХ ОБЩЕСТВАХ» КРУПНЫМИ СДЕЛКАМИ.**

В отчетном году Обществом сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» крупными сделками, не совершалось.

#### **9. ПЕРЕЧЕНЬ СОВЕРШЕННЫХ АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ В ОТЧЕТНОМ ГОДУ СДЕЛОК, ПРИЗНАВАЕМЫХ В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ «ОБ АКЦИОНЕРНЫХ ОБЩЕСТВАХ» СДЕЛКАМИ, В СОВЕРШЕНИИ КОТОРЫХ ИМЕЛАСЬ ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬ**

Договор банковского счета № РК4248918, между АО «Газпром газораспределение Псков» (Клиент) и ОАО «АБ «Россия» (Банк):

- предмет: Банк осуществляет расчетно-кассовое обслуживание Клиента;
- цена: 377 100,00 (триста семьдесят семь тысяч сто) рублей за весь период действия договора, с 12.01.2016 по 12.01.2019.
- срок действия: с 12.01.2016 по 12.01.2019.

Согласован советом директоров Общества 30.12.2015 – протокол № 11/2015.

Договор аренды недвижимого имущества:

- стороны: АО «Газпром газораспределение Псков» (Арендодатель) и ООО «Газпром межрегионгаз Псков» (Арендатор);

- предмет договора: Арендодатель передает, а Арендатор принимает во временное владение и пользование недвижимое имущество в нежилых зданиях (производственная база газового хозяйства, гараж) на первом, втором и третьем этажах помещения общей площадью 221,44 кв. м, расположенного на земельном участке площадью 3 414 кв. м по адресу: Псковская область, г. Великие Луки, Октябрьский пр-т, д.13, к.1 (согласно приложениям № 1, 2, 3 к договору);

- цена сделки (денежная оценка): 149 505 (Сто сорок девять тысяч пятьсот пять) рублей 17 копеек;



- арендная плата: 1 005 300 (Один миллион пять тысяч триста) рублей 00 копеек, в том числе НДС 18 %, в год;

- срок аренды имущества по договору и срок действия договора: с 01 июля 2016 года по 31 мая 2017 года.

Согласован советом директоров Общества 31.08.2016 – протокол № 2/2016.

Договор аренды недвижимого имущества:

- стороны: АО «Газпром газораспределение Псков» (Арендодатель) и ООО «Газпром теплоэнерго Псков» (Арендатор);

- предмет договора: Арендодатель передает, а Арендатор принимает во временное владение и пользование недвижимое имущество в административном здании на первом, втором и четвертом этажах помещения общей площадью 488,1 кв. м, расположенного на земельном участке площадью 2678 кв. м по адресу: Псковская область, город Псков, улица Рабочая, дом 5 (согласно приложениям № 1,2,3 к договору);

- арендная плата: 1 781 914 (один миллион семьсот восемьдесят одна тысяча девятьсот четырнадцать) рублей 35 копеек, в том числе НДС 18 %, за весь период действия договора с 01.02.2016 по 31.12.2016;

- срок аренды имущества по договору и срок действия договора: с 01 февраля 2016 года по 31 декабря 2016 года.

Согласован Советом директоров Общества – протокол № 8/2016 от 30.11.2016.

Договор аренды недвижимого имущества:

- стороны: ОАО «Газпром газораспределение Псков» (Арендодатель) и ООО «Газпром межрегионгаз Псков» (Арендатор);

- предмет: Арендодатель передает, а Арендатор принимает во временное владение и пользование следующее недвижимое имущество:

в нежилом здании, на первом этаже часть кабинета 10 кв.м., общей площадью 20,2 кв.м., расположенное по адресу: Псковская обл., г. Остров, ул. В.Сергеева, д.6а.

- цена (арендная плата): 70800 (семьдесят тысяч восемьсот) рублей 00 копеек (с учетом НДС) на срок заключения договора.

- срок аренды: 11 (Одиннадцать) месяцев.

Договор заключен 29.02.2016 согласно письма ООО «Газпром межрегионгаз» ЕМ-13/569 от 01.03.2016. Срок действия с 01.02.2016 года.

Договор аренды недвижимого имущества:

- стороны: ОАО «Газпром газораспределение Псков» (Арендодатель) и ООО «Газпром межрегионгаз Псков» (Арендатор);

- предмет: Арендодатель передает, а Арендатор принимает во временное владение и пользование следующее недвижимое имущество:

в нежилом здании, на первом этаже кабинет площадью 9,6 кв.м., расположенное по адресу: Псковская обл., г. Порхов, ул. Пушкина, д.64;

- цена (арендная плата): 69 120 (Шестьдесят девять тысяч сто двадцать) рублей 00 копеек (с учетом НДС) на срок заключения договора.

- срок аренды: 11 (Одиннадцать) месяцев. Если за один месяц до истечения срока действия договора стороны не уведомят друг друга о намерении прекратить действие договора или изменить его условия, то настоящий договор считается заключенным на тех же условиях на следующие 11 (Одиннадцать) месяцев.

Договор заключен с 01.02.2016 согласно письма ООО «Газпром межрегионгаз» ЕМ-13/569 от 01.03.2016.

Договор аренды недвижимого имущества: у

- стороны: АО «Газпром газораспределение Псков» (Арендодатель) и ООО «Газпром межрегионгаз Псков» (Арендатор);

- предмет договора: в нежилом здании – административное здание, общей площадью 120,4 кв.м, расположенном по адресу: Псковская область, г. Псков, ул. Рабочая, дом 5

- цена сделки: 520 128 (Пятьсот двадцать тысяч сто двадцать восемь) рублей 00 копеек (в том числе НДС) в месяц за весь период действия договора;

- срок: договор вступает в силу с момента подписания и действует в течение 11 месяцев.

Договор заключен с 01.04.2016 согласно письма ООО «Газпром межрегионгаз» ЕМ-13/838 от 23.03.2016.

Договор на техническое обслуживание и аварийно-диспетчерское обеспечение газораспределительной системы по адресу: г. Псков, Рижский проспект, дом 20:

стороны: АО «Газпром газораспределение Псков» (Исполнитель) и ООО «Газпром межрегионгаз Псков» (Заказчик);

- цена: 19070 (девятнадцать тысяч семьдесят рублей) 61 копейка, в том числе НДС;

Договор заключен 22.03.2016. на неопределенный срок.

Договор на прием платежей от физических лиц от 25.08. 2016 со сроком действия по 31.12.2020:

- стороны: АО «Газпром газораспределение Псков» (Заказчик) и ООО «Газпром межрегионгаз Псков» (Исполнитель);

- цена: 1% от суммы принятых платежей.

Договор на выполнение работ по отключению-подключению абонента по адресу: г. Псков, ул. Архитектора Гермейера, дом 16:

- стороны: АО «Газпром газораспределение Псков» (Исполнитель) и ООО «Газпром межрегионгаз Псков» (Заказчик);

- цена: 61255 (шестьдесят одна тысяча двести пятьдесят пять) рублей) копейка, в том числе НДС;

- срок до исполнения обязательств по договору.

Договор о передаче полномочий единоличного исполнительного органа управляющей организации:

- стороны: АО «Газпром газораспределение Псков» (Управляемая организация) и ООО «Газпром межрегионгаз Псков» (Управляющая организация);

- предмет: Управляемая организация передает, а Управляющая организация принимает на себя полномочия единоличного исполнительного органа (генерального директора);

- цена: 36 531 712 (Тридцать шесть миллионов пятьсот тридцать одна тысяча семьсот двенадцать) рублей с учетом НДС, за весь период действия договора, с 01.01.2017 по 31.12.2017;

Срок действия с 01.01.2017 по 31.12.2017;

В соответствии с Уставом Общества в случае, когда крупная сделка является сделкой, в совершении которой имеется заинтересованность, к порядку ее совершения применяются только положения главы XI Федерального закона «Об акционерных обществах», в связи с чем указанная сделка была одобрена собранием акционеров общества (Протокол от 20.12.2016 № 3/2016).

Агентский договор:

- стороны: АО «Газпром газораспределение Псков» (Агент) и ООО «Газпром межрегионгаз Псков» (Принципал);

- предмет: По настоящему Договору Принципал (Поставщик газа) поручает, а Агент (ГРО) принимает на себя обязательство совершать от имени и за счет Принципала юридические и иные действия, направленные на прием-передачу и обеспечение надлежащего учета газа, поставляемого покупателям газа (далее также потребителям) по договорам поставки газа, заключенным с ними Принципалом (в том числе и путем совершения покупателями - физическими лицами конклюдентных действий).

- цена: 14 424 251 (четырнадцать миллионов четыреста двадцать четыре тысячи двести пятьдесят один) рубль 64 копейки, с учетом НДС, за весь период действия договора с 01 января 2017 по 31 декабря 2017.

- срок действия: с 01 января 2017 по 31 декабря 2017.

Лицензионный договор на предоставление неисключительного права использования программы для ЭВМ «Автоматизированная информационная система «Аналитика»:

- стороны: АО «Газпром газораспределение» (Лицензиар), АО «Газпром газораспределение Псков» (Лицензиат);

- предмет договора: предоставление неисключительного права использования программы для ЭВМ «Автоматизированная информационная система «Аналитика»;

- цена сделки: 2 436 (Две тысячи четыреста тридцать шесть) рублей 21 копейка за весь период действия договора (НДС не облагается в соответствии с подп.26 п.2 ст.149 Налогового кодекса РФ) из расчета 38 (Тридцать восемь)

рублей 67 копеек в месяц (НДС не облагается в соответствии с подп.26 п.2 ст.149 Налогового кодекса РФ);

- срок договора: договор вступает в силу с даты его подписания и действует по 31.12.2021 включительно, а в части расчетов – до полного их завершения. Условия договора применяются к отношениям сторон, возникшим с даты подписания акта приема-передачи от 01.10.2016, являющегося неотъемлемой частью договора.

Договор согласован Советом директоров Общества – протокол № 8/2016 от 30.11.2016.

## 10. УПРАВЛЕНИЕ ОБЩЕСТВОМ.

### 10.1. Сведения о Совете директоров (Наблюдательном совете) Общества.

В соответствии с решением годового общего собрания акционеров Общества, протокол от 03 июня 2015 № 1/2015, в Совет директоров избраны

Фамилия Имя Отчество	Дата избрания/ дата прекращения полномочий	Краткие биографические данные	Доля участия в уставном капитале общества (%)	Сделки с акциями общества в течение отчетного года
Председатель Совета директоров Крон Михаил Альфредович	03.06.2015/ 28.06.2016	Год рождения: 1971 Сведения об образовании: высшее Заместитель начальника Управления по имуществу и корпоративным отношениям ООО «Газпром межрегионгаз»	0	Сделок не заключал
Филатов Роман Юрьевич	03.06.2015/ 28.06.2016	Год рождения: 1966 Сведения об образовании: высшее Основное место работы: Начальник Управления газификации и инвестиций ООО «Газпром межрегионгаз»	0	Сделок не заключал
Прохорова Ольга Владимировна	03.06.2015/ 28.06.2016	Год рождения: 1975 Сведения об образовании: высшее Основное место работы: Заместитель начальника отдела по корпоративному взаимодействию Управления по имуществу и	0	Сделок не заключала

		корпоративным отношениям ООО «Газпром межрегионгаз»		
Селезнев Дмитрий Геннадьевич	03.06.2015/ 28.06.2016	Год рождения: 1973 Сведения об образовании: высшее Основное место работы: Заместитель начальника отдела по корпоративному взаимодействию Управления по имуществу и корпоративным отношениям ООО «Газпром межрегионгаз»	0	Сделок не заключал
Сован Алексей Николаевич	03.06.2015/ 28.06.2016	Год рождения: 1972 Сведения об образовании: высшее Основное место работы: Заместитель начальника Управления стратегического и корпоративного развития ООО «Газпром межрегионгаз»	0	Сделок не заключал
Морозов Алексей Владимирович	03.06.2015/ 28.06.2016	Год рождения: 1975 Сведения об образовании: высшее Основное место работы: Начальник группы по работе с ДЗО СЗ, Ур., Сиб. и ДВ, ЦФО отдела по корпоративному взаимодействию Управления по имуществу и корпоративным отношениям ООО «Газпром межрегионгаз»	0	Сделок не заключал
Козловский Александр Николаевич	03.06.2015/ 28.06.2016	Год рождения: 1973 Сведения об образовании: высшее Основное место работы: Генеральный директор ЗАО «ЗЭТО»	0	Сделок не заключал

В соответствии с решением годового общего собрания акционеров Общества, протокол от 28 июня 2016 № 1/2016, в Совет директоров избраны

Фамилия Имя	Дата избрания/ дата	Краткие биографические данные	Доля участия в	Сделки с акциями
----------------	------------------------	----------------------------------	-------------------	---------------------

Отчество	прекращения полномочий		уставном капитале общества (%)	общества в течение отчетного года
Председатель Совета директоров Крон Михаил Альфредович	28.06.2016/ 05.12.2016	Год рождения: 1971 Сведения об образовании: высшее Заместитель начальника Управления по имуществу и корпоративным отношениям ООО «Газпром межрегионгаз»	0	Сделок не заключал
Колесников Андрей Владимирович	28.06.2016/ 05.12.2016	Год рождения: 1979 Сведения об образовании: высшее Главный специалист отдела развития коммерческих направлений дочерних, зависимых Обществ ООО «Газпром межрегионгаз»	0	Сделок не заключал
Прохорова Ольга Владимировна	28.06.2016/ 05.12.2016	Год рождения: 1975 Сведения об образовании: высшее Основное место работы: Заместитель начальника отдела по корпоративному взаимодействию Управления по имуществу и корпоративным отношениям ООО «Газпром межрегионгаз»	0	Сделок не заключала
Селезнев Дмитрий Геннадьевич	28.06.2016/ 05.12.2016	Год рождения: 1973 Сведения об образовании: высшее Основное место работы: Заместитель начальника отдела по корпоративному взаимодействию Управления по имуществу и корпоративным отношениям ООО «Газпром межрегионгаз»	0	Сделок не заключал
Илясова Наталья Ивановна	28.06.2016/ 05.12.2016	Год рождения: 1965 Сведения об образовании: высшее Начальник отдела Управления по имуществу и корпоративной работе ООО	0	Сделок не заключала

Морозов Алексей Владимирович	28.06.2016/ 05.12.2016	«Газпром межрегионгаз» Год рождения: 1975 Сведения об образовании: высшее Основное место работы: Начальник группы по работе с ДЗО СЗ, Ур., Сиб. и ДВ, ЦФО отдела по корпоративному взаимодействию Управления по имуществу и корпоративным отношениям ООО «Газпром межрегионгаз»	0	Сделок не заключал
Козловский Александр Николаевич	28.06.2016/ 05.12.2016	Год рождения: 1973 Сведения об образовании: высшее Основное место работы: Генеральный директор ЗАО «ЗЭТО»	0	Сделок не заключал

В соответствии с решением внеочередного общего собрания акционеров Общества, протокол от 05 декабря 2016 № 2/2016, в Совет директоров избраны:

Фамилия Имя Отчество	Дата избрания/ дата прекращения полномочий	Краткие биографические данные	Доля участия в уставном капитале общества (%)	Сделки с акциями общества в течение отчетного года
Председатель Совета директоров Селезнев Дмитрий Геннадьевич	05.12.2016/ 28.06.2017	Год рождения: 1973 Сведения об образовании: высшее Основное место работы: Заместитель начальника отдела по корпоративному взаимодействию Управления по имуществу и корпоративным отношениям ООО «Газпром межрегионгаз»	0	Сделок не заключал
Гурин Александр Валерьянович	05.12.2016/ 28.07.2017	Год рождения: 1966 Сведения об образовании: высшее Основное место работы: Начальник Управления газификации и инвестиций	0	Сделок не заключал

		ООО «Газпром межрегионгаз»		
Прохорова Ольга Владимировна	05.12.2016/ 28.07.2017	<p>Год рождения: 1975</p> <p>Сведения об образовании: высшее</p> <p>Основное место работы: Заместитель начальника отдела по корпоративному взаимодействию Управления по имуществу и корпоративным отношениям ООО «Газпром межрегионгаз»</p>	0	Сделок не заключала
Стальцова Олеся Сергеевна	05.12.2016/ 28.07.2017	<p>Год рождения: 1980</p> <p>Сведения об образовании: высшее</p> <p>Основное место работы: Главный специалист Управления по имуществу и корпоративным отношениям ООО «Газпром межрегионгаз»</p>	0	Сделок не заключала
Колесников Андрей Владимирович	05.12.2016/ 28.07.2017	<p>Год рождения: 1974</p> <p>Сведения об образовании: высшее</p> <p>Основное место работы: Главный юрист-консульт корпоративно-правового отдела Юридического управления ООО «Газпром межрегионгаз»</p>	0	Сделок не заключал
Морозов Алексей Владимирович	05.12.2016/ 28.07.2017	<p>Год рождения: 1975</p> <p>Сведения об образовании: высшее</p> <p>Основное место работы: Начальник группы по работе с ДЗО СЗ, Ур., Сиб. и ДВ, ЦФО отдела по корпоративному взаимодействию Управления по имуществу и корпоративным отношениям ООО «Газпром межрегионгаз»</p>	0	Сделок не заключал
Ивановский Артем Владимирович	05.12.2016/ 28.07.2017	<p>Год рождения: 1984.</p> <p>Сведения об образовании: высшее</p> <p>Основное место работы: Главный специалист группы</p>	0	Сделок не заключал



		по работе с ДЗО Привожского, ЦФО отдела по корпоративному взаимодействию Управления по имуществу и корпоративным отношениям ООО «Газпром межрегионгаз»		
--	--	---	--	--

### **10.2. Сведения о лице, занимающем должность (осуществляющем функции) единоличного исполнительного органа общества.**

В соответствии с Уставом Общества, решением общего собрания акционеров Общества, протокол от 20 декабря 2016 № 3/2016 и на основании договора от 30 декабря 2015 полномочия единоличного исполнительного органа переданы управляющей организации ООО «Газпром межрегионгаз Псков» (ИНН 6027059228, ОГРН 1026000962459 от 16.10.2002, адрес места нахождения: 180016, Россия, г. Псков, Рижский проспект, дом 20, доля участия в уставном капитале - 0%). Генеральным директором ООО «Газпром межрегионгаз Псков» является Пеганов Александр Николаевич.

### **10.3. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОЛИТИКИ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА В ОБЛАСТИ ВОЗНАГРАЖДЕНИЯ И (ИЛИ) КОМПЕНСАЦИИ РАСХОДОВ.**

Размер вознаграждения, выплаченного в 2016 году управляющей организации, которой переданы функции единоличного исполнительного органа Общества, в соответствии с договором от 30.12.2015 о передаче полномочий единоличного исполнительного органа открытого акционерного общества управляющей организации - ООО «Газпром межрегионгаз Псков» составил 33 792 006 (тридцать три миллиона семьсот девяносто две тысячи шесть) рублей

Решения о выплате вознаграждения членам Совета директоров, Ревизионной комиссии принимаются годовым общим собранием акционеров на основании рекомендации Совета директоров.

В связи с получением Обществом убытка (без учета средств специальной надбавки), Председателю и членам Совета директоров вознаграждение по итогам работы Общества за 2016 год планируется не выплачивать.

## 11. СВЕДЕНИЯ О СОБЛЮДЕНИИ ОБЩЕСТВОМ КОДЕКСА КОРПОРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ.

Общество проводит единую и последовательную политику по взаимоотношениям с акционерами и инвесторами, базирующуюся на общепринятых принципах корпоративного управления.

Корпоративное управление в Обществе направлено в первую очередь на неукоснительное соблюдение прав всех акционеров, и основано на принципе справедливого отношения к акционерам, защиты их прав и интересов вне зависимости от количества принадлежащих им акций основываются ключевые документы ПАО «Газпром» в области корпоративного управления.

Общество стремится к обеспечению долгосрочного благосостояния акционеров путем повышения капитализации, реализации сбалансированных стратегических задач и снижения рисков в своей деятельности.

Политика Общества по раскрытию информации направлена на обеспечение акционеров и инвесторов достоверной, актуальной и своевременной информацией посредством всех современных средств связи.

При этом Общество обеспечивает равный и одновременный порядок доступа к информации всех акционеров и инвесторов.

Общество поддерживает постоянный диалог с акционерами и инвесторами, обеспечивает регулярные контакты и обмен информацией между Обществом и акционерами, различными группами существующих и потенциальных инвесторов.

Общество стремится следовать принципам, заложенным в Кодексе корпоративного управления, рекомендуемом к применению Письмом Банка России от 10.04.2014 № 06-52/2463 «О Кодексе корпоративного управления», подробный отчет о соблюдении которого приведен в приложении к годовому отчету.

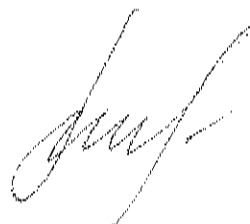
В соответствии с Положением о раскрытии информации эмитентами эмиссионных ценных бумаг, утвержденным Банком России 30.12.2014 № 454-П, если по окончании второго отчетного года или каждого последующего отчетного года стоимость чистых активов акционерного общества окажется меньше его уставного капитала, годовой отчет акционерного общества должен включать раздел о состоянии его чистых активов.

*По окончании финансового года стоимость чистых активов АО «Газпром газораспределение Псков» больше его уставного капитала, в связи с чем раздел о состоянии чистых активов в отчет не включается.*

## 12. ПРИЛОЖЕНИЯ

1. Отчет о соблюдении Обществом Кодекса корпоративного управления.

Генеральный директор  
ООО «Газпром межрегионгаз Псков» -  
Управляющей организации  
АО «Газпром газораспределение Псков»



А.Н. Пеганов