



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ

ПРИКАЗ

от 17.12.2015 № 151-В
г. ПСКОВ

Об утверждении производственных программ
и установлении тарифов на горячую воду
(горячее водоснабжение) с использованием
закрытой системы горячего водоснабжения на 2016 год
и о внесении изменения в приказ
Государственного комитета Псковской области
по тарифам и энергетике от 25.08.2015 № 57-В

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Законом области от 07.11.2014 № 1450-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию (мощность), теплоноситель, водоснабжение, водоотведение на территории Псковской области», Положением о Государственном комитете Псковской области по тарифам и энергетике, утвержденным постановлением Администрации области от 29.03.2011 № 110, приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 29.10.2014 № 52-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на 2015-2017 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 07.11.2014 № 55-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на 2015-2017 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 24.11.2014 № 63-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на 2015-2017 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и

энергетике от 03.12.2014 № 77-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на 2015-2017 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 08.12.2014 № 82-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на 2015-2017 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 15.12.2014 № 87-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, на 2015-2017 годы», приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 17.12.2014 № 89-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, на 2015-2017 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 13.05.2015 № 29-в «О выборе метода регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 25.08.2015 № 57-в «О выборе метода регулирования тарифов в сфере водоснабжения», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 12.11.2015 № 100-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на 2016-2018 гг.», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 19.11.2015 № 111-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на 2016-2018 гг.», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 24.11.2015 № 114-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2016-2018 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 24.11.2015 № 116-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на 2016-2018 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 26.11.2015 № 119-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на 2016-2018 гг. и о внесении изменений в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 13.05.2015 № 29-в», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 03.12.2015 № 134-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на 2016-2018 гг.», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике № 140-т от 08.12.2015 «Об

установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2016 год», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 10.12.2015 № 144-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на 2016-2018 гг.» и на основании протокола заседания коллегии Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 17.12.2015 № 56,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить производственные программы согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2016 год, согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Установить льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей: управляющим организациям, товариществам собственников жилья, жилищным кооперативам и иным специализированным потребительским кооперативам при заключении договоров снабжения коммунальными ресурсами для целей оказания коммунальных услуг населению, на 2016 год, согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Внести в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 25.08.2015 № 57-в «О выборе метода регулирования тарифов в сфере водоснабжения» изменение, изложив приложение к приказу в следующей редакции:

«Приложение к приказу
Государственного комитета Псковской
области по тарифам и энергетике от 25
августа 2015 г. № 57-в

ПЕРЕЧЕНЬ ОРГАНИЗАЦИЙ

№ п/п	Наименование организации	Наименование регулируемого вида деятельности	Наименование района (населенного пункта), на территории которого осуществляется регулируемый вид деятельности
Период регулирования 2016г.			
1	Муниципальное унитарное предприятие «Райэнергоремонт» Великолукского района	Горячее водоснабжение	Великолукский район (п. Дорожный, д. Иваново, д. Переслегино, д. Кислово, п.

			Нагорный)
2	Муниципальное унитарное предприятие «Райэнергоремонт» Великолукского района	Горячее водоснабжение	Великолукский район (д. Золотково)

».

5. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования, применяется к правоотношениям, возникшим с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Председатель Госкомитета



Е.В. Пилипенко

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Государственного комитета
Псковской области по тарифам и
энергетике от 17.12.2015 № 51 -в

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения МУНИЦИПАЛЬНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ БЕЖАНИЦКОГО РАЙОНА «ЖИЛКОММУНСЕРВИС»

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ БЕЖАНИЦКОГО РАЙОНА «ЖИЛКОММУНСЕРВИС»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, р.п. Бежаницы, ул.Советская, д. 73/30
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	2,500

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	555,67

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем	01.01.2016 – 31.12.2016

горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	
-------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,0676

7. Расчет эффективности производственной программы.

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	2,50	2,74

2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	794,17	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	0,0923
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения

Муниципального унитарного предприятия «Райэнергоремонт»
Великолукского района

(д.Золотково)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Райэнергоремонт» Великолукского района
Местонахождение регулируемой организации	Псковская обл., Великолукский район, д.Поречье, ул.Советская, д.5
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	9,138

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	2005,35

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям	01.01.2016 – 31.12.2016

технических регламентов	
-------------------------	--

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,065

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

В 2014 году Муниципальное унитарное предприятие «Райэнергоремонт» Великолукского района не осуществляло деятельность в сфере горячего водоснабжения.

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения

Муниципального унитарного предприятия «Райэнергоремонт»
Великолукского района

(п.Дорожный, п.Нагорный, д.Иваново, д.Кислово, д.Переслегино)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Райэнергоремонт» Великолукского района
Местонахождение регулируемой организации	Псковская обл., Великолукский район, д.Поречье, ул.Советская, д.5
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	25,169

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	5539,8

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
-------------------------	---------------------

Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,065

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

В 2014 году Муниципальное унитарное предприятие «Райэнергоремонт» Великолукского района не осуществляло деятельность в сфере горячего водоснабжения.

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения

Муниципального унитарного предприятия
«Тепловые сети» Дновского района

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Тепловые сети» Дновского района
Местонахождение регулируемой	Псковская область,

организации	г.Дно, ул.Калинина, д.59-а
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	50,770

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	8542,89

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,061

7. Расчет эффективности производственной программы.

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	58,20	42,85
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	7854,15	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением	-	0

	температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)		
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	0,066
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения

Муниципального унитарного предприятия Невельского района
«Невельские теплосети»

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие Невельского района «Невельские теплосети»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, г.Невель, ул.Ломоносова, д.43
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике

программу	
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	63,660

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	12834,7

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,0694

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	78,60	56,50
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	12604,28	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам	-	0

	производственного контроля качества горячей воды (%)		
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	0,0694
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения

Муниципального унитарного предприятия «Искра»

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Искра»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, г.Новосокольники, ул.Отса, д.3
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23

Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016
----------------------------------------------	-------------------------

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	79,296

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	11463,64

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий,	0

повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,054

7. Расчет эффективности производственной программы.

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	83,27	84,31
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	-	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией,	-	0

	осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)		
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	0,054
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения

Государственного бюджетного учреждения социального обслуживания
Псковской области «Опочецкий дом-интернат для престарелых и инвалидов»

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Государственное бюджетное учреждение социального обслуживания Псковской области «Опочецкий дом-интернат для престарелых и инвалидов»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, г. Опочка, ул.Басковская, д. 50
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	29,226

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	3799,62

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих	0

организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,067

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	17,00	17,00
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	1090,5	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение,	-	0

	по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)		
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	-
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

в сфере горячего водоснабжения

Муниципального унитарного предприятия
«Островские теплосети» Островского района

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Островские теплосети» Островского района
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, г.Остров, ул.111 Стрелковой дивизии, д.1
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	133,154

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	27250,29

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на	0

протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	
-------------------------------------------------	--

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	0,065

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	185,30	149,50
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	27681,25	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных	-	0

	технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)		
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	0,065
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

в сфере горячего водоснабжения

Муниципального унитарного предприятия

«Палкинская передвижная механизированная колонна»

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Палкинская передвижная механизированная колонна»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, р.п. Палкино, ул.Подгорная, д.10
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	0,967

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	187,66

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на	0

протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	
-------------------------------------------------	--

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	0,060

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	0,80	1,350
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	170,24	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в	-	0

	результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)		
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	0,060
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности:	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения

Муниципального предприятия «Печорские тепловые сети»
муниципального образования «Печорский район»

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное предприятие «Печорские тепловые сети» муниципального образования «Печорский район»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская обл., г.Печоры, ул.Рижская, д.12
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	7,621

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	1282,24

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на	0

протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	
-------------------------------------------------	--

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	0,0618

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	6,88	2,73
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	-	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в	-	0

	результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)		
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	0,0618
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения

Муниципального предприятия «Пыталовские теплосети»

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное предприятие «Пыталовские теплосети»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, г. Пыталово, ул. Победы, д. 77 а
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	14,510

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	4785,41

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,0694

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	60,9	-
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	-	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	-
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	-
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего	-	-

	водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)		
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	-
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения
частного лечебно-профилактического учреждения
«Санаторий «Хилово»

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	частное лечебно-профилактическое учреждение «Санаторий «Хилово»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, Порховский район, д. Хилово
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	55,621

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	7239,43

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	0,058

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	56,90	-
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	-	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	-
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	-
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих	-	-

	организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)		
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	-
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности:	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов:	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения
МУНИЦИПАЛЬНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ПСКОВСКОГО РАЙОНА
«КОММУНАЛЬНЫЕ УСЛУГИ»

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПСКОВСКОГО РАЙОНА «КОММУНАЛЬНЫЕ УСЛУГИ»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, Псковский район, д.Котово, Ваулиногорское шоссе, д.1
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности

Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	203,093

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	29259,72

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
-------------------------	---------------------

Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	0,05949

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования. В 2014 году МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПСКОВСКОГО РАЙОНА «КОММУНАЛЬНЫЕ УСЛУГИ» не осуществляло деятельность в сфере горячего водоснабжения.

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения

частного Учреждения «Учреждение отдыха и оздоровления «Пушкиногорье»

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	частное Учреждение «Учреждение отдыха и оздоровления «Пушкиногорье»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, Пушкиногорский район, р.п. Пушкинские Горы, ул.Турбаза
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	21,727

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	2834,97

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	0,055

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	1,80	-
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	-	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	-
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	-
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	-
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-

3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	-
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения

Муниципального унитарного предприятия Жилкомсервис «Идрица»
Себежского района

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие Жилкомсервис «Идрица» Себежского района
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область Себежский район п.Идрица, ул.Ленина, д.18
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	8,017

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	1634,4

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,0585

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	9,18	9,56
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	1693,87	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-

3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	0,0585
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения

Открытого акционерного общества «Российские железные дороги»

(котельная г.Псков, ул.Вокзальная, д.15в)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги»
Местонахождение регулируемой организации	г.Москва, ул.Басманная, д.2
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	5,312

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	3748,84

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	0,06024

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	26,68	5,62
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	2780,87	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии,	-	0,0483

	расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)		
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения

Открытого акционерного общества «Российские железные дороги»

(котельная г.Псков, пер.Машиниста, д.2а)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги»
Местонахождение регулируемой организации	г.Москва, ул.Басманная, д.2
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	40,618

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	4178,42

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	0,0566

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	33,54	39,41
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	3821,75	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии,	-	0,0566

	расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)		
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения

Открытого акционерного общества «Российские железные дороги»

(котельная г.Псков, «Опытно путевая машинная станция №8»)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги»
Местонахождение регулируемой организации	г.Москва, ул.Басманная, д.2
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	2,208

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых
-----------------	--------------------------------------------

	для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	323,63

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	0,0566

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения

ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»

(д.Соловьи Псковского района)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»
Местонахождение регулируемой организации	г.Псков, Рижский пр., д.20
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	14,730

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых
-----------------	--------------------------------------------

	для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	323,63

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,0566

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	3,31	2,32
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	666,79	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	0,0543

4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения

Открытого акционерного общества «Российские железные дороги»
(котельная г.Новосокольники)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги»
Местонахождение регулируемой организации	г.Москва, ул.Басманная, д.2
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	37,94

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы
-----------------	--------------------------------------------------------------------------------------

	(тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	3748,84

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,0631

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	27,32	10,28
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	2780,87	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	0,0595
4	Мероприятия по ремонту объектов	-	-

	централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»

(г.Печоры)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»
Местонахождение регулируемой организации	г.Псков, Рижский пр., д.20
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	101,316

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы
-----------------	--------------------------------------------------------------------------------------

	(тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	17213,64

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	0,07296

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	108,97	90,435
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	14338,14	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	0,1321

4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения

ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»

(д.Соловьи Псковского района)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»
Местонахождение регулируемой организации	г.Псков, Рижский пр., д.20
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	14,730

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых
-----------------	--------------------------------------------

	для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	2434,92

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,0742

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	14,494	16,09
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	3128,3	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	0,08883

4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»

(д.Тямша Псковского района)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»
Местонахождение регулируемой организации	г.Псков, Рижский пр., д.20
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	36,062

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых
-----------------	--------------------------------------------

	для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	5621,88

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,07343

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	34,488	38,589
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	4236,56	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	-	0,0,0854

	(Гкал/м3)		
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»

(г.Великие Луки)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»
Местонахождение регулируемой организации	г.Псков, Рижский пр., д.20
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	13,585

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	2144,19

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,0742

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

В 2014 году ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ» не осуществляло деятельность в сфере горячего водоснабжения в г.Великие Луки.

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»

(г.Пыталово, котельная № 21)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»
Местонахождение регулируемой организации	г.Псков, Рижский пр., д.20
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	25,553

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы
-----------------	--------------------------------------------------------------------------------------

	(тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	4677,86

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,0742

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	23,34	8,30
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	4060,56	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	-	0,147
4	Мероприятия по ремонту объектов	-	-

	централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»

(г.Пыталово, котельная № 22)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»
Местонахождение регулируемой организации	г.Псков, Рижский пр., д.20
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	2,358

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы
-----------------	--------------------------------------------------------------------------------------

	(тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	579,82

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,0742

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	2,3	0,86
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	608,76	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	-	0,08421
4	Мероприятия по ремонту объектов	-	-

	централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»

(п. Дубрава-1 Великолукского района)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»
Местонахождение регулируемой организации	г.Псков, Рижский пр., д.20
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	6,442

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы
-----------------	--------------------------------------------------------------------------------------

	(тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	1335,98

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,0742

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	7,83	0,52
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	1525,68	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	0,163

4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»

(г.Остров)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»
Местонахождение регулируемой организации	г.Псков, Рижский пр., д.20
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	25,337

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых
-----------------	--------------------------------------------

	для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	5402,69

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,0742

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	22,63	4,47
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	4449,75	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	-	-

	(Гкал/м3)		
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ
«ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ» Г. ВЕЛИКИЕ ЛУКИ

(г.Великие Луки)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ» Г. ВЕЛИКИЕ ЛУКИ
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, г. Великие Луки, ул. Л.Толстого, д.2
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	419,36

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	57331,10

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	1,72

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	0,071

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	461,92	399,49
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	155321,8	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	1,72
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-

3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	-
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ
«ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ» Г. ВЕЛИКИЕ ЛУКИ

(д.Суханово Великолукского района)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ» Г. ВЕЛИКИЕ ЛУКИ
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, г. Великие Луки, ул. Л.Толстого, д.2
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	10,953

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	2849,78

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	0,064

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	13,45	12,23
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	2331,63	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	-
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	-
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-

3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	0,0553
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения
частного лечебно-профилактического учреждения
«Санаторий «Голубые озера»

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	частное лечебно-профилактическое учреждение «Санаторий «Голубые озера»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, Невельский район, д. Опухлики
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	16,455

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	2508,97

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	0,0694

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	26,10	-
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	-	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	-
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	-
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	-
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии,	-	-

	расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)		
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения

Открытого акционерного общества «Уют»

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Открытое акционерное общество «Уют»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, г.Порхов, ул.Красноармейская, д.15 а
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	15,431

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы
-----------------	--------------------------------------------------------------------------------------

	(тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	2243,33

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	0,0596

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	19,00	18,47
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	2125,34	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	0,058
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего	-	-

	водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения

Муниципального предприятия жилищно - коммунального хозяйства
Пушкиногорского района

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное предприятие жилищно - коммунального хозяйства Пушкиногорского района
Местонахождение регулируемой организации	Псковская обл., р.п.Пушкинские Горы, ул. Лермонтова д.14
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	62,036

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
-----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------

01.01.2016 – 31.12.2016	15225,53
-------------------------	----------

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,055

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	52,40	63,6
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	-	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	0,055
4	Мероприятия по ремонту объектов	-	-

	централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения

Муниципального унитарного предприятия Себежского района «Теплоэнергия»

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие Себежского района «Теплоэнергия»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, г. Себеж, ул. Ленинская, 38
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	6,571

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	1404,69

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,0694

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	6,30	-
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	-	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	-
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	-
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	-
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	-
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий,	-	-

	направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения

Муниципального предприятия «Струго - Красненские тепловые сети»

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное предприятие «Струго - Красненские тепловые сети»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, р.п.Струги-Красные, ул. П. Виноградова, д. 9
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	33,218

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	6277,55

5. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятий	Срок реализации
--------------------------	-----------------

Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2016 – 31.12.2016
Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2016 – 31.12.2016

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,055

7. Расчет эффективности производственной программы

В течение срока действия производственной программы изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за	Фактическое значение показателя за
--------	----------------------------	---------------------------------	------------------------------------

		истекший период регулирования	истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	30,69	28,53
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	-	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	-	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м3)	-	0,055
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической	-	-

	эффективности		
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов
Не планируются.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу Государственного комитета
Псковской области по тарифам и энергетике
от 17.12.2015 № 151 -В

**Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытой системы горячего водоснабжения
на 2016 год**

№ п/п	Наименование организации	Наименование района (населенного пункта), на территории которого осуществляется регулируемый вид деятельности, наименование котельной (при наличии)	Группа потребителей	Величина двухкомпонентного тарифа на горячую воду, в том числе		Дата введения тарифов в действие и дата окончания действия тарифов
				компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	компонент на холодную воду, руб./м ³	
1.	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ БЕЖАНИЦКОГО РАЙОНА «ЖИЛКОММУНСЕРВИС» ²	Бежаницкий район	Все группы потребителей, за исключением населения	2627,55 (НДС не облагается)	27,90 (НДС не облагается)	с 01.01.2016 по 30.06.2016
			Население ¹	2627,55 (НДС не облагается)	27,90 (НДС не облагается)	
			Все группы потребителей, за исключением населения	2850,41 (НДС не облагается)	29,58 (НДС не облагается)	с 01.07.2016 по 31.12.2016

2.	Муниципальное унитарное предприятие «Райэнергоремонт» Великолуцкого района ²	Великолуцкий район (п. Дорожный, д. Иваново, д. Переслегино, д. Кислово, п. Нагорный)	Все группы потребителей, за исключением населения	2749,02 (НДС не облагается)	18,79 (НДС не облагается)	с 01.01.2016 по 31.12.2016
			Все группы потребителей, за исключением населения	3055,26 (НДС не облагается)	21,51 (НДС не облагается)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
		Великолуцкий район (д. Золотково)	Все группы потребителей, за исключением населения	2749,02 (НДС не облагается)	19,63 (без НДС)	с 01.01.2016 по 31.12.2016
			Все группы потребителей, за исключением населения	3055,26 (НДС не облагается)	20,85 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
3.	Муниципальное унитарное предприятие «Тепловые сети» Дновского района	Дновский район	Все группы потребителей, за исключением населения	1916,02 (без НДС)	43,00 (НДС не облагается) ³	с 01.01.2016 по 31.12.2016
			Население ¹	2260,90 (с НДС)	43,00 (НДС не облагается) ³	
			Все группы потребителей, за исключением населения	2043,86 (без НДС)	43,59 (НДС не облагается) ³	с 01.07.2016 по 31.12.2016

4.	Муниципальное унитарное предприятие Невельского района «Невельские теплосети»	Невельский район	Все группы потребителей, за исключением населения	2453,38 (без НДС)	21,69 (без НДС)	с 01.01.2016 по 31.12.2016
			Население ¹	2894,99 (с НДС)	25,60 (с НДС)	
			Все группы потребителей, за исключением населения	2591,39 (без НДС)	22,81 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
			Все группы потребителей, за исключением населения	2453,38 (без НДС)	4,94 (НДС не облагается) ³	
5.	Муниципальное унитарное предприятие «Искра»	г. Невель (МКД №№ 92,94 по ул. М. Горького)	Население ¹	2894,99 (с НДС)	4,94 (НДС не облагается) ³	с 01.07.2016 по 31.12.2016
			Все группы потребителей, за исключением населения	2591,39 (без НДС)	5,13 (НДС не облагается) ³	
			Все группы потребителей, за исключением населения	1586,15 (без НДС)	21,22 (без НДС)	с 01.01.2016 по 31.12.2016
			Население ¹	1871,66 (с НДС)	25,04 (с НДС)	

			Все группы потребителей, за исключением населения	1766,62 (без НДС)	22,23 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
6.	Государственное бюджетное учреждение социального обслуживания Псковской области «Опочецкий дом-интернат для престарелых и инвалидов»	Опочецкий район	Все группы потребителей, за исключением населения	1510,83 (без НДС)	6,45 (без НДС)	с 01.01.2016 по 31.12.2016
			Население ¹	1782,78 (с НДС)	7,61 (с НДС)	
			Все группы потребителей, за исключением населения	1826,49 (без НДС)	6,83 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
7.	Муниципальное унитарное предприятие «Островские теплосети» Островского района	Островский район	Все группы потребителей, за исключением населения	2781,36 (без НДС)	14,55 (НДС не облагается) ³	с 01.01.2016 по 31.12.2016
			Все группы потребителей, за исключением населения	2894,81 (без НДС)	16,49 (НДС не облагается) ³	с 01.07.2016 по 31.12.2016
8.	Муниципальное унитарное предприятие «Палкинская передвижная	Палкинский район	Все группы потребителей, за исключением населения	2599,33 (НДС не облагается)	24,35 (НДС не облагается)	с 01.01.2016 по 31.12.2016

	механизированная колонна» ²		Все группы потребителей, за исключением населения	2813,52 (НДС не облагается)	25,32 (НДС не облагается)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
9.	Муниципальное предприятие «Печорские тепловые сети» муниципального образования «Печорский район»	Печорский район	Все группы потребителей, за исключением населения	1939,89 (без НДС)	24,79 (без НДС)	с 01.01.2016 по 31.12.2016
			Население ¹	2289,07 (с НДС)	29,25 (с НДС)	
			Все группы потребителей, за исключением населения	2298,06 (без НДС)	26,19 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
10.	Муниципальное предприятие «Пыталовские теплосети»	Пыталовский район	Все группы потребителей, за исключением населения	3650,03 (без НДС)	23,38 (НДС не облагается) ³	с 01.01.2016 по 31.12.2016
			Все группы потребителей, за исключением населения	4401,72 (без НДС)	24,32 (НДС не облагается) ³	с 01.07.2016 по 31.12.2016
11.	частное лечебно-профилактическое учреждение «Санаторий	Порховский район	Все группы потребителей, за исключением населения	1286,20 (без НДС)	32,55 (НДС не облагается) ³	с 01.01.2016 по 31.12.2016

	«Хилово»		Все группы потребителей, за исключением населения	1661,95 (без НДС)	33,71 (НДС не облагается) ³	с 01.07.2016 по 31.12.2016
12.	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПСКОВСКОГО РАЙОНА «КОММУНАЛЬНЫЕ УСЛУГИ»	Псковский район	Все группы потребителей, за исключением населения	1841,95 (без НДС)	26,74 (без НДС)	с 01.01.2016 по 31.12.2016
			Все группы потребителей, за исключением населения	1954,12 (без НДС)	27,82 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
13.	частное Учреждение «Учреждение отдыха и оздоровления «Пушкиногорье» ²	Пушкиногорский район	Все группы потребителей, за исключением населения	1906,13 (НДС не облагается)	20,63 (НДС не облагается)	с 01.01.2016 по 31.12.2016
			Население ¹	1906,13 (НДС не облагается)	20,63 (НДС не облагается)	
			Все группы потребителей, за исключением населения	1982,37 (НДС не облагается)	21,45 (НДС не облагается)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
			Население ¹	1982,37 (НДС не облагается)	21,45 (НДС не облагается)	

14.	Муниципальное унитарное предприятие Жилкомсервис «Идрица» Себежского района ²	Себежский район	Все группы потребителей, за исключением населения	3165,18 (НДС не облагается)	14,30 (НДС не облагается)	с 01.01.2016 по 31.12.2016
			Все группы потребителей, за исключением населения	3230,52 (НДС не облагается)	14,88 (НДС не облагается)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
15.	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги»	г. Псков (котельная локомотивного депо ж.ст. Новосокольники)	Все группы потребителей, за исключением населения	1175,60 (без НДС)	21,22 (без НДС)	с 01.01.2016 по 31.12.2016
			Все группы потребителей, за исключением населения	1213,63 (без НДС)	22,23 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
		г. Псков (котельная «Опытно путевая машинная станция №8)	Все группы потребителей, за исключением населения	2044,44 (без НДС)	19,89 (без НДС)	с 01.01.2016 по 31.12.2016
			Все группы потребителей, за исключением населения	2149,23 (без НДС)	24,90 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
		г. Псков (котельная ул. Вокзальная)	Все группы потребителей, за исключением населения	1874,01 (без НДС)	19,89 (без НДС)	с 01.01.2016 по 31.12.2016

16.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»		населения			
			Все группы потребителей, за исключением населения	2435,93 (без НДС)	24,90 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
			Все группы потребителей, за исключением населения	1299,59 (без НДС)	19,89 (без НДС)	с 01.01.2016 по 31.12.2016
		г. Псков (котельная пер. Машиниста)	Все группы потребителей, за исключением населения	1377,57 (без НДС)	24,90 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
			Все группы потребителей, за исключением населения	2499,09 (без НДС)	14,55 (НДС не облагается) ³	с 01.01.2016 по 31.12.2016
			Все группы потребителей, за исключением населения	2651,53 (без НДС)	16,49 (НДС не облагается) ³	с 01.07.2016 по 31.12.2016
		п. Дубрава-1 Великолукского района	Все группы потребителей, за исключением населения	2418,73 (без НДС)	18,79 (НДС не облагается) ³	с 01.01.2016 по 31.12.2016

		Все группы потребителей, за исключением населения	2505,03 (без НДС)	21,51 (НДС не облагается) ³	с 01.07.2016 по 31.12.2016
	г. Пыталово (котельная №21)	Все группы потребителей, за исключением населения	2098,92 (без НДС)	21,18 (без НДС)	с 01.01.2016 по 31.12.2016
		Население ¹	2476,73 (с НДС)	25,00 (с НДС)	
		Все группы потребителей, за исключением населения	2168,57 (без НДС)	22,16 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
		Население ¹	2558,91 (с НДС)	26,15 (с НДС)	
		Все группы потребителей, за исключением населения	2928,20 (без НДС)	21,18 (без НДС)	с 01.01.2016 по 31.12.2016
		Население ¹	3455,28 (с НДС)	25,00 (с НДС)	
	г. Пыталово (котельная №22)	Все группы потребителей, за исключением населения	3014,71 (без НДС)	22,16 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
		Население ¹			

		Население ¹	3557,36 (с НДС)	26,15 (с НДС)	
г. Великие Луки (котельная №9)	Все группы потребителей, за исключением населения		1740,03 (без НДС)	19,63 (без НДС)	с 01.01.2016 по 31.12.2016
	Все группы потребителей, за исключением населения		1846,17 (без НДС)	20,85 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
г. Печоры	Все группы потребителей, за исключением населения		1926,91 (без НДС)	24,79 (без НДС)	с 01.01.2016 по 31.12.2016
	Все группы потребителей, за исключением населения		1969,72 (без НДС)	26,19 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
д. Тямша Псковского района	Все группы потребителей, за исключением населения		1668,83 (без НДС)	26,74 (без НДС)	с 01.01.2016 по 31.12.2016
	Все группы потребителей, за исключением населения		1744,20 (без НДС)	27,82 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016

		д. Соловьи Псковского района	Все группы потребителей, за исключением населения	1696,36 (без НДС)	26,74 (без НДС)	с 01.01.2016 по 31.12.2016
17.	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ» Г. ВЕЛИКИЕ ЛУКИ	г. Великие Луки	Все группы потребителей, за исключением населения	1852,82 (без НДС)	27,82 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
			Все группы потребителей, за исключением населения	1516,29 (без НДС)	19,63 (без НДС)	с 01.01.2016 по 31.12.2016
			Все группы потребителей, за исключением населения	1631,82 (без НДС)	20,85 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
		г. Великие Луки (котельная №6 п. Суханово)	Все группы потребителей, за исключением населения	3260,71 (без НДС)	18,79 (НДС не облагается) ³	с 01.01.2016 по 31.12.2016
			Все группы потребителей, за исключением населения	3729,22 (без НДС)	21,51 (НДС не облагается) ³	с 01.07.2016 по 31.12.2016
18.	частное лечебно- профилактическое	Невельский район	Все группы потребителей, за исключением	1890,28 (без НДС)	5,50 (без НДС)	с 01.01.2016 по 31.12.2016

	учреждение «Санаторий «Голубые озера»		населения			
			Все группы потребителей, за исключением населения	2114,87 (без НДС)	5,70 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
19.	Открытое акционерное общество «Уют» ²	Порховский район	Все группы потребителей, за исключением населения	1748,95 (НДС не облагается)	32,55 (НДС не облагается)	с 01.01.2016 по 31.12.2016
			Все группы потребителей, за исключением населения	1872,99 (НДС не облагается)	33,71 (НДС не облагается)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
20.	Муниципальное предприятие жилищно - коммунального хозяйства Пушкиногорского района	Пушкиногорский район	Все группы потребителей, за исключением населения	3714,56 (без НДС)	33,17 (НДС не облагается) ³	с 01.01.2016 по 31.12.2016
			Все группы потребителей, за исключением населения	3862,15 (без НДС)	35,19 (НДС не облагается) ³	с 01.07.2016 по 31.12.2016
21.	Муниципальное унитарное предприятие Себежского района «Теплоэнергия» ²	Себежский район	Все группы потребителей, за исключением населения	2652,54 (НДС не облагается)	19,09 (НДС не облагается)	с 01.01.2016 по 31.12.2016

			Население ¹	2652,54 (НДС не облагается)	19,09 (НДС не облагается)	
			Все группы потребителей, за исключением населения	2791,26 (НДС не облагается)	20,07 (НДС не облагается)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
22.	Муниципальное предприятие «Струго-Красненские тепловые сети» ²	Струго-Красненский район	Все группы потребителей, за исключением населения	2625,16 (НДС не облагается)	35,30 (НДС не облагается)	с 01.01.2016 по 31.12.2016
			Население ¹	2625,16 (НДС не облагается)	35,30 (НДС не облагается)	
			Все группы потребителей, за исключением населения	2768,54 (НДС не облагается)	36,71 (НДС не облагается)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
			Население ¹	2768,54 (НДС не облагается)	36,71 (НДС не облагается)	

¹ Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

² Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со ст.346.11 главы 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации.

³ Организация применяет компонент, получаемый от организации, находящейся на упрощенной системе налогообложения в соответствии со ст.346.11 главы 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Государственного комитета
Псковской области по тарифам и энергетике
от 17.12.2015 № 45/-в

Льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, по категории «население и приравненные к нему категории потребителей: управляющие организации, товарищества собственников жилья, жилищные кооперативы и иным специализированные потребительские кооперативы при заключении договоров снабжения коммунальными ресурсами для целей оказания коммунальных услуг населению» на 2016 год

№ п/п	Наименование организации	Наименование района (населенного пункта), на территории которого осуществляется регулируемый вид деятельности, наименование котельной (при наличии)	Величина двухкомпонентного тарифа на горячую воду, в том числе		Дата введения тарифов в действие и дата окончания действия тарифов
			компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	компонент на холодную воду, руб./м ³	
1.	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ БЕЖАНИЦКОГО РАЙОНА «ЖИЛКОММУНСЕРВИС» ¹	Бежаницкий район	2787,83 (НДС не облагается)	29,58* (НДС не облагается)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
2.	Муниципальное унитарное	Великолукский район (п. Дорожный,	1711,92 (НДС не облагается)	18,79* (НДС не облагается)	с 01.01.2016 по 30.06.2016

	предприятие «Райэнергоремонт» Великолуцкого района ¹	д. Иваново, д. Переслегино, д. Кислово, п. Нагорный)	1780,40 (НДС не облагается)	19,54 (НДС не облагается)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
		Великолуцкий район (д. Золотково)	1711,92 (НДС не облагается)	22,42 (с НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016
			1780,40 (НДС не облагается)	23,32 (с НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
3.	Муниципальное унитарное предприятие «Тепловые сети» Дновского района	Дновский район	2398,82 (с НДС)	43,59* (НДС не облагается) ²	с 01.07.2016 по 31.12.2016
4.	Муниципальное унитарное предприятие Невельского района «Невельские теплосети»	Невельский район г. Невель (МКД №№ 92,94 по ул. М. Горького)	3010,79 (с НДС)	26,92* (с НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
5.	Муниципальное унитарное предприятие «Искра»	Новосокольнический район	3010,79 (с НДС)	5,13* (НДС не облагается) ²	с 01.07.2016 по 31.12.2016
6.	Государственное бюджетное учреждение социального обслуживания Псковской области «Опочецкий дом- интернат для престарелых и инвалидов»	Опочецкий район	1946,53 (с НДС)	26,23* (с НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
			1854,09 (с НДС)	8,06* (с НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016

7.	Муниципальное унитарное предприятие «Островские теплосети» Островского района	Островский район	2898,17 (с НДС)	14,55* (НДС не облагается) ²	с 01.01.2016 по 30.06.2016
		Островский район	3014,10 (с НДС)	15,13 (НДС не облагается) ²	с 01.07.2016 по 31.12.2016
8.	Муниципальное предприятие «Печорские тепловые сети» муниципального образования «Печорский район»	Печорский район	2380,64 (с НДС)	30,91* (с НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
9.	Муниципальное предприятие «Пыталовские теплосети»	Пыталовский район	3939,02 (с НДС)	23,38* (НДС не облагается) ²	с 01.01.2016 по 30.06.2016
		Пыталовский район	3939,02 (с НДС)	24,32* (НДС не облагается) ²	с 01.07.2016 по 31.12.2016
10.	частное лечебно-профилактическое учреждение «Санаторий «Хилово»	Порховский район	1491,60 (с НДС)	31,01 (НДС не облагается) ²	с 01.01.2016 по 30.06.2016
		Порховский район	1551,26 (с НДС)	32,25 (НДС не облагается) ²	с 01.07.2016 по 31.12.2016
11.	МУНИЦИПАЛЬНОЕ	Псковский район	2173,50* (с НДС)	19,72 (с НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016

	ПРЕДПРИЯТИЕ ПСКОВСКОГО РАЙОНА «КОММУНАЛЬНЫЕ УСЛУГИ»		2260,44 (с НДС)	20,92 (с НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
12.	Муниципальное унитарное предприятие Жилкомсервис «Идрица» Себежского района ¹	Себежский район	3064,44 (НДС не облагается)	14,30* (НДС не облагается)	с 01.01.2016 по 30.06.2016
			3187,02 (НДС не облагается)	14,88* (НДС не облагается)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
13.	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги»	г. Псков (котельная «Опытно путевая машинная станция №8)	2412,44* (с НДС)	22,73 (с НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016
			2536,09* (с НДС)	24,11 (с НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
		г. Псков (котельная пер. Машиниста)	1533,52* (с НДС)	22,73 (с НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016
			1625,53* (с НДС)	24,11 (с НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
14.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»	г. Остров (котельная № 51)	2898,17 (с НДС)	14,55* (НДС не облагается) ²	с 01.01.2016 по 30.06.2016
			3014,10 (с НДС)	15,13 (НДС не облагается) ²	с 01.07.2016 по 31.12.2016
		п. Дубрава-1 Великолуцкого района	2641,39 (с НДС)	18,79* (НДС не облагается) ²	с 01.01.2016 по 30.06.2016
			2747,05 (с НДС)	19,54 (НДС не облагается) ²	с 01.07.2016 по 31.12.2016
		г. Великие Луки (котельная №9)	2053,24* (с НДС)	22,42 (с НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016

			2135,36 (с НДС)	23,32 (с НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
		г. Печоры	2107,94 (с НДС)	29,25* (с НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016
			2192,26 (с НДС)	30,91* (с НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
		д. Тямпа Псковского района	1969,22* (с НДС)	19,72 (с НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016
			2047,98 (с НДС)	20,92 (с НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
		д. Соловыи Псковского района	2001,70* (с НДС)	19,72 (с НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016
			2081,77 (с НДС)	20,92 (с НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
15.	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ» Г. ВЕЛИКИЕ ЛУКИ	г. Великие Луки	1759,92 (с НДС)	22,42 (с НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016
			1830,32 (с НДС)	23,32 (с НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
		г. Великие Луки (котельная №6 п. Суханово)	3781,42 (с НДС)	18,79* (НДС не облагается) ²	с 01.01.2016 по 30.06.2016
			3932,67 (с НДС)	19,54 (НДС не облагается) ²	с 01.07.2016 по 31.12.2016
16.	частное лечебно- профилактическое учреждение «Санаторий «Голубые озера»	Невельский район	1890,64 (с НДС)	6,49* (с НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016
			1966,27 (с НДС)	6,73* (с НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016

17.	Открытое акционерное общество «Уют» ¹	Порховский район	1748,95* (НДС не облагается)	31,01 (НДС не облагается)	с 01.01.2016 по 30.06.2016
			1818,91 (НДС не облагается)	32,25 (НДС не облагается)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
18.	Муниципальное предприятие жилищно - коммунального хозяйства Пушкиногорского района	Пушкиногорский район	3299,13 (с НДС)	30,00 (НДС не облагается) ²	с 01.01.2016 по 30.06.2016
			3431,09 (с НДС)	31,20 (НДС не облагается) ²	с 01.07.2016 по 31.12.2016
19.	Муниципальное унитарное предприятие Себежского района «Теплоэнергия» ¹	Себежский район	2758,64 (НДС не облагается)	20,07 (НДС не облагается)	с 01.07.2016 по 31.12.2016

Примечание: Закон области от 07.11.2014 № 1450-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию (мощность), теплоноситель, водоснабжение, водоотведение на территории Псковской области».

¹ Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со ст.346.11 главы 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации.

² Организация применяет компонент, получаемый от организации, находящейся на упрощенной системе налогообложения в соответствии со ст.346.11 главы 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации.

* Компонент является экономически обоснованным.