



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ**

ПРИКАЗ

от 19.12.2017 № 208-в
г. ПСКОВ

Об утверждении производственных программ
и установлении тарифов на горячую воду
(горячее водоснабжение) с использованием
закрытой системы горячего водоснабжения на 2018 год

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 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 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.», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 18.12.2015 № 152-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 23.12.2015 № 166-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 12.12.2016 № 85-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2017-2019 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 15.12.2016 № 102-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2017-2019 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 15.12.2016 № 106-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2017-2019 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 10.05.2017 № 21-в «О выборе метода регулирования тарифов в сфере водоснабжения», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 25.09.2017 № 55-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2018-2022 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 18.10.2017 № 80-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2018-2022 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 18.10.2017 № 81-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей

на 2018-2022 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 18.12.2017 № 194-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2018-2020 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 18.12.2017 № 195-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2018-2022 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 18.12.2017 № 202-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2018 год», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 19.12.2017 № 205-в «О выборе метода регулирования тарифов в сфере горячего водоснабжения», и на основании протокола заседания коллегии Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 19.12.2017 № 63,

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 2018 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 2018 год, согласно приложению № 3 к настоящему приказу.
4. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2018 и действует по 31.12.2018.

Председатель Государственного
комитета Псковской области
по тарифам и энергетике



Е.В. Пилипенко

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу Государственного комитета
Псковской области по тарифам и
энергетике от 19.12.2017 № 208-В

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРОГРАММЫ

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	01.01.2018 – 31.12.2018

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.м ³)
01.01.2018 – 31.12.2018	2,545

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	399,626

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,067

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	2,515	2,301
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	399,626	570,721
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	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	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	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)	0,0676	0,0678
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения Муниципального унитарного предприятия
«Райэнергоремонт» Великолукского района
(Великолукский район д.Золотково)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Райэнергоремонт» Великолукского района
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, 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	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
01.01.2018 – 31.12.2018	12,728

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	2516,018

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,051
---------------------------------------------------------------------------------------------------	-------

7. Расчет эффективности производственной программы
Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	9,138	4,563
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	2516,018	2233,344
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	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	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	0	0

	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	0,084
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения Муниципального унитарного предприятия «Райэнергоремонт» Великолукского района (Великолукский район п.Дорожный, д.Иваново, д.Переслегино, д.Кислово)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Райэнергоремонт» Великолукского района
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, 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	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
01.01.2018 – 31.12.2018	20,579

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	5127,132

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,066

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	25,169	21,376
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	5127,132	5795,233
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	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	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения	0	0

	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/м ³)	0,065	0,064
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО
ПРЕДПРИЯТИЯ «ДНОВСКАЯ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ»
(от котельной №№1 и 12)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ДНОВСКАЯ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, 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	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
01.01.2018 – 31.12.2018	33,355

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	6913,686

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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	0

результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	
------------------------------------------------------------------	--

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)	0,0657

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	32,522	15,624
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	6913,686	6643,104
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	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	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	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)	0,067	0,537
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО
ПРЕДПРИЯТИЯ «ДНОВСКАЯ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ»
(от котельной №№2, 3, 5)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ДНОВСКАЯ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, 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	01.01.2018 – 31.12.2018

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.м ³)
01.01.2018 – 31.12.2018	15,742

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	3131,80

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,058

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	13,428	7,856
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	3131,80	2990,754

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	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	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	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)	0,0674	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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения Муниципального унитарного предприятия
Невельского района «Невельские теплосети» (МКД №№92,94 по ул.
М.Горького)

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 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	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
01.01.2018 – 31.12.2018	60,099

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	12987,508

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 –	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 –

31.12.2018		31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,064

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое	Фактическое
--------	-------------------------	----------	-------------

		значение показателя за истекший период регулирования	значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	63,660	49,802
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	12987,508	12345,93
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	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	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	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)	0,069	0,075
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	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	01.01.2018 – 31.12.2018

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.м ³)
01.01.2018 -- 31.12.2018	56,766

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

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

01.01.2018 – 31.12.2018	8438,183
-------------------------	----------

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,064

7. Расчет эффективности производственной программы
Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы

горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	79,296	57,700
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	8438,183	9044,394
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	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	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	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,	0,054	0,053

	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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	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	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
01.01.2018 – 31.12.2018	31,206

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	3433,762

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,063

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	29,226	14,000
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	3433,762	3049,621
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	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	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	0	0

	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/м ³)	0,067	0,207
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	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	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
01.01.2018 – 31.12.2018	133,461

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	29732,548

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,067

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	133,154	136,214
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	29732,548	28828,272
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	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,	0	0

	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	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)	0,065	0,064
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	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	01.01.2018 – 31.12.2018

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.м ³)
01.01.2018 – 31.12.2018	1,160

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	2864,69

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,050

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	0,967	1,258
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	2864,69	2862,53
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	0	0

	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 (%)	0	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	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)	0,060	0,064
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

в сфере горячего водоснабжения Муниципального предприятия «Печорские тепловые сети»

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное предприятие «Печорские тепловые сети»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, 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	01.01.2018 – 31.12.2018

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.м ³)
01.01.2018 – 31.12.2018	0,309

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	73,182

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,068

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

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

1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	7,621	3,602
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	73,182	60,474
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	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	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	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)	0,062	0,062
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	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	01.01.2018 – 31.12.2018

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.м ³)
01.01.2018 – 31.12.2018	42,646

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	6201,829

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,068

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	55,62	57,46
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	6201,829	-
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	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	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	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	0,053
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	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	01.01.2018 – 31.12.2018

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.м ³)
01.01.2018 – 31.12.2018	140,691

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	5012,82

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,068
---------------------------------------------------------------------------------------------------	-------

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	203,093	107,903
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	32353,297	29815,782
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	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	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	0	0

	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)	0,059	0,059
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	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	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
01.01.2018 – 31.12.2018	15,820

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,076

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	21,727	13,419
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	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	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в	0	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/м ³)	0,055	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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	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	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
01.01.2018 – 31.12.2018	5,890

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	1386,17

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	8,017	2,600
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	1386,17	1454,49
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	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,	0	0

	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	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)	0,059	0,050
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (г.Псков (котельная «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	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
01.01.2018 – 31.12.2018	4,016

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	551,216

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,063

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	2,208	4,334
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	551,216	673,966
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	0	0

	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 (%)	0	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	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)	0,057	0,063
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

в сфере горячего водоснабжения Открытого акционерного общества
«Российские железные дороги»
(г.Псков (котельная ул.Вокзальная))

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	01.01.2018 – 31.12.2018

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.м ³)
01.01.2018 – 31.12.2018	8,142

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	1634,024

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,063

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

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

1	Объем подачи воды (тыс.м3)	5,312	6,052
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	1634,024	964,554
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	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	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	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)	0,060	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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения Открытого акционерного общества
«Российские железные дороги»
(г.Псков (котельная пер.Машиниста))

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	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
01.01.2018 – 31.12.2018	35,188

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	4554,125

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,066

7. Расчет эффективности производственной программы
Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	40,618	38,597
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	4554,125	4255,841
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	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	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	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)	0,057	0,061
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ» (г.Остров (котельная № 51))

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	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
01.01.2018 – 31.12.2018	18,044

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	4580,89

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,068
---------------------------------------------------------------------------------------------------	-------

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	25,337	18,912
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	4580,89	4447,72
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	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	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	0	0

	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)	0,074	0,069
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	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	01.01.2018 – 31.12.2018

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.м ³)
01.01.2018 – 31.12.2018	5,500

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	1552,712

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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	0

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)

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)	0,068

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	6,642	5,667
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	1552,712	1511,116
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	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	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	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)	0,074	0,067
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	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	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	01.01.2018 – 31.12.2018

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.м ³)
01.01.2018 – 31.12.2018	27,353

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	5503,73

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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	0

исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

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)	0,068

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	25,553	30,045
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	5503,73	4670,993
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	0	0

	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 (%)	0	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	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)	0,074	0,062
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»
(Пыталовский район, п.Белорусский (котельная № 23))

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	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
01.01.2018 – 31.12.2018	8,675

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	1820,12

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,069

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	8,558	8,598
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	1820,12	1558,837
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	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	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	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)	0,074	0,063
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

№	Наименование мероприятия
---	--------------------------

п.п.	
	Не планируются

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»
(г. Великие Луки, котельная № 9)

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	01.01.2018 – 31.12.2018

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.м ³)
01.01.2018 – 31.12.2018	12,275

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	2841,756

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018

Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------

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

6.1 Показатели качества 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)	0,068

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

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

		показателя за истекший период регулирования	показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	13,585	9,358
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	2841,756	2369,175
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	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	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	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)	0,0742	0,1215
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	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	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
01.01.2018 – 31.12.2018	86,592

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых

	для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	15990,805

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,069

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	101,316	82,191
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	15990,805	15705,297
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	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	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	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)	0,073	0,074
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ» (Псковский район, д.Тямша)

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	01.01.2018 – 31.12.2018

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.м ³)
01.01.2018 – 31.12.2018	34,399

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	5322,645

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,068

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	36,062	32,913
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	5322,645	5867,460
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	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	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в	0	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/м ³)	0,073	0,071
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ» (Псковский район, д.Соловьи)

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	01.01.2018 – 31.12.2018

программы

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.м ³)
01.01.2018 – 31.12.2018	14,793

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	2567,522

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,071

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	14,73	13,726
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	2567,522	2618,964
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	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением	0	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	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)	0,074	0,076
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ» (Печорский район, д.Новый Изборск)

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	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
01.01.2018 – 31.12.2018	4,551

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	876,75

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по	0

температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	
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)	0,069

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	4,000	1,234
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	876,75	773,659
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не	0	0

	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 (%)	0	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	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)	0,067	0,067
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются

в сфере горячего водоснабжения ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»
(Великолукский район (п.Нагорный))

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	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
01.01.2018 – 31.12.2018	4,779

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	871,870

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,068

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ» не осуществляло деятельность в сфере горячего водоснабжения в истекшем периоде регулирования в п.Нагорный Великолукского района.

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО
ПРЕДПРИЯТИЯ «ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ» Г. ВЕЛИКИЕ ЛУКИ
(г. Великие Луки п. Суханово (котельная № 6))

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	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
01.01.2018 – 31.12.2018	10,174

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	3269,657

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый	Наименование мероприятий	Срок
----------	--------------------------	------

период		реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,0616

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

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

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	10,953	8,419
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	3269,657	2722,161
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	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	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	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)	0,064	0,068
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ» Г. ВЕЛИКИЕ ЛУКИ (г. Великие Луки)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулирующей 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	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
01.01.2018 – 31.12.2018	610,813

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	93245,127

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	1,77

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)	0,0688
---------------------------------------------------------------------------------------------------	--------

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	645,310	384,975
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	93245,127	83814,802
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	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	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	1,72	1,77

	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)	0,071	0,073
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	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	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
01.01.2018 – 31.12.2018	20,030

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	3735,235

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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/м ³)	0,068

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	16,455	1,118
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	3735,235	-
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	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	0
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией,	0	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)	0,069	1,835
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	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	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
01.01.2018 – 31.12.2018	15,300

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	2607,087

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,068

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

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

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	15,431	16,749
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	2607,087	2570,946
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	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,	0	0

	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	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)	0,060	0,063
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	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,	Государственный комитет Псковской

утвердившего производственную программу	области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г. Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
01.01.2018 – 31.12.2018	11,559

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	2422,153

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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	0

водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температур), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

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)	0,060

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	6,571	6,500
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	2422,153	-
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	0	0

	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 (%).	0	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	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)	0,069	-
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	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	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
01.01.2018 – 31.12.2018	22,046

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	4950,063

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,062

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	33,218	15,026
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	4950,063	3063,23
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	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	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	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)	0,055	0,061
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

№	Наименование мероприятия
---	--------------------------

п.п.	
	Не планируются

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения МУНИЦИПАЛЬНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ
Г. ПСКОВА «ПСКОВСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ»

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ Г. ПСКОВА «ПСКОВСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ»
Местонахождение регулируемой организации	г. Псков, ул. Спортивная, 3а
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	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
01.01.2018 – 31.12.2018	2376,676

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	320420,85

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем	01.01.2018 –

горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	31.12.2018
-------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------

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

6.1 Показатели качества 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 температур), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	9

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)	0,068

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

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

		истекший период регулирования	истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	2832,686	2567,794
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	320420,85	328739,193
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	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 (%)	10	9
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	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)	0,0685	0,0678
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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения Муниципальное унитарное предприятие «Сервис»

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Сервис»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, р.п.Плюсса, ул.Коммунальная, 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	01.01.2018 – 31.12.2018

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.м ³)
01.01.2018 – 31.12.2018	8,642

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	2147,557

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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)	0,063

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы

горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п.п.	Наименование показателя	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
		8,333	-
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)		
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	2147,557	1995,951
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	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	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	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,	0,060	-

	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

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «А2 Энергия»

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Общество с ограниченной ответственностью «А2 Энергия»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, Псковский район, д.Писковичи
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	01.01.2018 – 31.12.2018

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)
-----------------	-----------------------------------------

01.01.2018 – 31.12.2018	44,226
-------------------------	--------

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2018 – 31.12.2018	10282,2

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2018 – 31.12.2018	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2018 – 31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2018 – 31.12.2018

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

6.1 Показатели качества 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	-

водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,068

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Общество с ограниченной ответственностью «А2 Энергия» не осуществляло регулируемую деятельность в сфере горячего водоснабжения в истекшем периоде регулирования.

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Государственного комитета
Псковской области по тарифам и энергетике
от 19.12.2017 № 208-В

Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытой системы горячего водоснабжения
на 2018 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./Г кал.	компонент на холодную воду, руб./м ³	
1.	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ БЕЖАНИЦКОГО РАЙОНА «ЖИЛКОММУНСЕРВИС» ²	Бежаницкий район	Все группы потребителей, за исключением населения	2584,50 (НДС не облагается)	30,15 (НДС не облагается)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
				2668,09 (НДС не облагается)	31,22 (НДС не облагается)	
				3107,56 (НДС не облагается)	24,21 (НДС не облагается)	
2.	Муниципальное унитарное	Великолукский район (п.	Все группы потребителей, за	3107,56 (НДС не облагается)	24,21 (НДС не облагается)	с 01.01.2018 по 30.06.2018

	предприятие	Дорожный, д. Иваново, д. Переслегино, д. Кислово)	исключением населения	облагается)	облагается)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
	«Райэнергоремонт» Великолуцкого района ²		Все группы потребителей, за исключением населения	3417,79 (НДС не облагается)	25,10 (НДС не облагается)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
		Великолукский район (д. Золотково)	Все группы потребителей, за исключением населения	3107,56 (НДС не облагается)	22,43 (без НДС) ⁴	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	3417,79 (НДС не облагается)	23,94 (без НДС) ⁴	с 01.07.2018 по 31.12.2018
3.	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ДНОВСКАЯ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ» ²	Дновский район (от котельной №№1,12)	Все группы потребителей, за исключением населения	2563,83 (НДС не облагается)	31,39 (без НДС) ⁴	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	2616,6 (НДС не облагается)	35,32 (без НДС) ⁴	с 01.07.2018 по 31.12.2018
		Дновский район (от котельной №№2, 3,5)	Все группы потребителей, за исключением населения	2563,83 (НДС не облагается)	44,89 (НДС не облагается)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	2616,6 (НДС не облагается)	46,69 (НДС не облагается)	с 01.07.2018 по 31.12.2018

			населения			
4.	Муниципальное унитарное предприятие Невельского района «Невельские теплосети»	Невельский район, г. Невель (МКД № 92, 94 по ул. М. Горького)	Все группы потребителей, за исключением населения	2690,59 (без НДС)	23,76 (без НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	2923,41 (без НДС)	26,09 (без НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
5.	Муниципальное унитарное предприятие «Искра»	Новосокольнический район	Все группы потребителей, за исключением населения	1813,66 (без НДС)	23,12 (без НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	1907,29 (без НДС)	25,81 (без НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
6.	Государственное бюджетное учреждение социального обслуживания Псковской области «Опочецкий дом-интернат для престарелых и инвалидов»	Опочецкий район	Все группы потребителей, за исключением населения	1484,60 (без НДС)	7,10 (без НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			Население ¹	1751,83 (с НДС)	8,38 (с НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	1629,59 (без НДС)	7,37 (без НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018

7.	Муниципальное унитарное предприятие «Островские теплосети» Островского района	Островский район	Все группы потребителей, за исключением населения	2938,50 (без НДС)	18,23 (НДС не облагается) ³	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	3040,44 (без НДС)	19,98 (НДС не облагается) ³	с 01.07.2018 по 31.12.2018
8.	Муниципальное унитарное предприятие «Палкинская передвижная механизированная колонна» ²	Палкинский район	Все группы потребителей, за исключением населения	2786,84 (НДС не облагается)	26,21 (НДС не облагается)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	2864,69 (НДС не облагается)	29,40 (НДС не облагается)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
9.	Муниципальное предприятие «Печорские тепловые сети» муниципального образования «Печорский район»	Печорский район	Все группы потребителей, за исключением населения	2940,49 (без НДС)	27,24 (без НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	3040,76 (без НДС)	30,18 (без НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
10.	частное лечебно-профилактическое учреждение «Санаторий	Порховский район	Все группы потребителей, за исключением населения	1500,36 (без НДС)	34,77 (НДС не облагается) ³	с 01.01.2018 по 30.06.2018

	«Хилово»		Все группы потребителей, за исключением населения	1571,37 (без НДС)	38,57 (НДС не облагается) ³	с 01.07.2018 по 31.12.2018
11.	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПСКОВСКОГО РАЙОНА «КОММУНАЛЬНЫЕ УСЛУГИ»	Псковский район	Все группы потребителей, за исключением населения	2622,30 (без НДС)	29,36 (без НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
12.	частное Учреждение «Учреждение отдыха и оздоровления «Пушкиногорье» ²	Пушкиногорский район	Все группы потребителей, за исключением населения	2132,19 (НДС не облагается)	22,31 (НДС не облагается)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
13.	Муниципальное унитарное предприятие Жилкомсервис «Идрица» Себежского района ²	Себежский район	Все группы потребителей, за исключением населения	2435,90 (НДС не облагается)	23,09 (НДС не облагается)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	3242,23 (НДС не облагается)	15,48 (НДС не облагается)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	3355,48 (НДС не облагается)	17,16 (НДС не облагается)	с 01.07.2018 по 31.12.2018

14.	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги»	г. Псков (котельная «Опытно путевая машинная станция №8»)	Все группы потребителей, за исключением населения	1633,12 (без НДС)	27,51 (без НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	1682,99 (без НДС)	31,23 (без НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
		г. Псков (котельная ул. Вокзальная)	Все группы потребителей, за исключением населения	2596,05 (без НДС)	27,51 (без НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	2689,57 (без НДС)	31,23 (без НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
		г. Псков (котельная пер. Машиниста)	Все группы потребителей, за исключением населения	1432,64 (без НДС)	27,51 (без НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	1482,92 (без НДС)	31,23 (без НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
15.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ	г. Остров (котельная № 51)	Все группы потребителей, за исключением населения	4447,72 (без НДС)	18,23 (НДС не облагается) ³	с 01.01.2018 по 30.06.2018

«ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»		Все группы потребителей, за исключением населения	4580,89 (без НДС)	19,98 (НДС не облагается) ³	с 01.07.2018 по 31.12.2018
		Все группы потребителей, за исключением населения	3213,16 (без НДС)	24,21 (НДС не облагается) ³	с 01.01.2018 по 30.06.2018
	п. Дубрава-1 Великолукского района	Все группы потребителей, за исключением населения	3782,52 (без НДС)	25,10 (НДС не облагается) ³	с 01.07.2018 по 31.12.2018
		Все группы потребителей, за исключением населения	2264,34 (без НДС)	25,15 (НДС не облагается) ³	с 01.01.2018 по 30.06.2018
	г. Пыталово (котельная №21)	Все группы потребителей, за исключением населения	2552,67 (без НДС)	27,63 (НДС не облагается) ³	с 01.07.2018 по 31.12.2018
		Все группы потребителей, за исключением населения	2278,83 (без НДС)	27,24 (без НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
	Печорский район, д.Новый Изборск	Все группы потребителей, за исключением населения	2339,87 (без НДС)	30,18 (без НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018

					с 01.01.2018 по 30.06.2018	
г. Великие Луки (котельная №9)	Все группы потребителей, за исключением населения	2017,66 (без НДС)	22,43 (без НДС)	2383,13 (без НДС)	23,94 (без НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
						с 01.01.2018 по 30.06.2018
г. Печоры	Все группы потребителей, за исключением населения	2219,46 (без НДС)	27,24 (без НДС)	2227,72 (без НДС)	30,18 (без НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
						с 01.01.2018 по 30.06.2018
д. Тямша Псковского района	Все группы потребителей, за исключением населения	1692,16 (без НДС)	29,36 (без НДС)	1744,15 (без НДС)	35,63 (без НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
						с 01.07.2018 по 31.12.2018
д. Соловы Псковского района	Все группы потребителей, за исключением населения	1900,35 (без НДС)	29,36 (без НДС)			с 01.01.2018 по 30.06.2018

			Все группы потребителей, за исключением населения	1955,58 (без НДС)	35,63 (без НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	2563,34 (без НДС)	25,24 (НДС не облагается) ³	с 01.01.2018 по 30.06.2018
		Пыталовский район (Котельная №23 п. Белорусский)	Все группы потребителей, за исключением населения	2665,27 (без НДС)	26,70 (НДС не облагается) ³	с 01.07.2018 по 31.12.2018
		Великолукский район (п. Нагорный)	Все группы потребителей, за исключением населения	2248,66 (без НДС)	24,21 (НДС не облагается) ³	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	2313,59 (без НДС)	25,10 (НДС не облагается) ³	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	1758,30 (без НДС)	22,43 (без НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
16.	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ» Г. ВЕЛИКИЕ ЛУКИ	г. Великие Луки	Все группы потребителей, за исключением населения	1870,40 (без НДС)	23,94 (без НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018

		г. Великие Луки (котельная №6 п. Суханово)	Все группы потребителей, за исключением населения	3748,82 (без НДС)	24,21 (НДС не облагается) ³	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	4807,48 (без НДС)	25,10 (НДС не облагается) ³	с 01.07.2018 по 31.12.2018
17.	частное лечебно- профилактическое учреждение «Санаторий «Голубые озера»	Невельский район	Все группы потребителей, за исключением населения	2281,04 (без НДС)	5,90 (без НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	2403,92 (без НДС)	6,09 (без НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
18.	Открытое акционерное общество «Уют» ²	Порховский район	Все группы потребителей, за исключением населения	1882,57 (НДС не облагается)	34,77 (НДС не облагается)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	1939,39 (НДС не облагается)	38,57 (НДС не облагается)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
19.	Муниципальное унитарное предприятие Себежского района «Теплоэнергия» ²	Себежский район	Все группы потребителей, за исключением населения	3017,92 (НДС не облагается)	20,87 (НДС не облагается)	с 01.01.2018 по 30.06.2018

			Все группы потребителей, за исключением населения	3125,37 (НДС не облагается)	21,63 (НДС не облагается)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
20.	Муниципальное предприятие «Струго-Красненские тепловые сети» ²	Струго-Красненский район	Все группы потребителей, за исключением населения	2816,58 (НДС не облагается)	40,37 (НДС не облагается)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	2914,90 (НДС не облагается)	44,98 (НДС не облагается)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
21.	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ Г. ПСКОВА «ПСКОВСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ»	г. Псков	Все группы потребителей, за исключением населения	1525,47 (без НДС)	27,51 (без НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	1528,15 (без НДС)	31,23 (без НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
22.	Муниципальное унитарное предприятие «Сервис» ²	Плюсский район	Все группы потребителей, за исключением населения	3333,23 (НДС не облагается)	29,26 (НДС не облагается)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	3448,51 (НДС не облагается)	32,65 (НДС не облагается)	с 01.07.2018 по 31.12.2018

23.	Общество с ограниченной ответственностью «А2 Энергия» ²	Псковский район, дер. Писковичи	Все группы потребителей, за исключением населения	2843,08 (НДС не облагается)	29,36 (без НДС) ⁴	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			Все группы потребителей, за исключением населения	2908,93 (НДС не облагается)	35,63 (без НДС) ⁴	с 01.07.2018 по 31.12.2018

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 с со ст.346.11 главы 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации.

⁴ Организация применяет компонент, получаемый от организации, находящейся на общем режиме налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Государственного комитета
Псковской области по тарифам и энергетике
от 19.12.2017_№ 208-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 2018 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./Г кал.	компонент на холодную воду, руб./м ³	
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Райэнергоремонт» Великолукского района ¹	Великолукский район (п. Дорожный, д. Иваново, д. Переслегино, д. Кислово)	1842,71 (НДС не облагается)	20,22 (НДС не облагается)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			1903,52 (НДС не облагается)	20,89 (НДС не облагается)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			1842,71 (НДС не облагается)	24,13 (с НДС) ⁴	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			1903,52	24,98	с 01.07.2018 по

			(НДС не облагается)	(с НДС) ⁴	31.12.2018
2.	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ДНОВСКАЯ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ» ¹	Дновский район (от котельной №№1,12)	2433,64	35,73	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			(НДС не облагается)	(с НДС) ⁴	
		Дновский район (от котельной №№2, 3,5)	2518,82	36,91	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			(НДС не облагается)	(с НДС) ⁴	
3.	Муниципальное унитарное предприятие Невельского района «Невельские теплосети»	Невельский район	2433,64	44,89*	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			(НДС не облагается)	(НДС не облагается)	
		Невельский район	2518,82	46,69*	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			(НДС не облагается)	(НДС не облагается)	
4.	Муниципальное унитарное предприятие «Искра»	г. Невель (МКД №№ 92,94 по ул. М. Горького)	3116,17	28,04*	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			(с НДС)	(с НДС)	
		г. Невель (МКД №№ 92,94 по ул. М. Горького)	3219,0	29,02	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			(с НДС)	(с НДС)	
5.	Муниципальное унитарное предприятие «Островские теплосети» Островского района	Новоскольный район	3116,17	5,31	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			(с НДС)	(с НДС)	
		Новоскольный район	3219,0	5,48	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			(с НДС)	(с НДС)	
		Новоскольный район	2014,66	27,28*	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			(с НДС)	(с НДС)	
		Новоскольный район	2081,14	28,24	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			(с НДС)	(с НДС)	
		Островский район	3119,59	15,66	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			(с НДС)	(НДС не облагается) ²	
		Островский район	3228,78	16,21	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			(с НДС)	(НДС не облагается) ²	

6.	Муниципальное предприятие «Печорские тепловые сети» муниципального образования «Печорский район»	Печорский район	2463,96 (с НДС)	32,14* (с НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
					с 01.07.2018 по 31.12.2018
7.	частное лечебно-профилактическое учреждение «Санаторий «Хилово»	Порховский район	1605,56 (с НДС)	33,38 (НДС не облагается) ²	с 01.01.2018 по 30.06.2018
					с 01.07.2018 по 31.12.2018
8.	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПСКОВСКОГО РАЙОНА «КОММУНАЛЬНЫЕ УСЛУГИ»	Псковский район	2339,56 (с НДС)	21,65 (с НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
					с 01.07.2018 по 31.12.2018
9.	частное Учреждение «Учреждение отдыха и оздоровления «Пушкиногорье» ¹	Пушкиногорский район	2051,75 (НДС не облагается)	22,31* (НДС не облагается)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
					с 01.07.2018 по 31.12.2018
10.	Муниципальное унитарное предприятие Жилкомсервис «Идрица» Себежского района ¹	Себежский район	3242,23 (НДС не облагается)	15,48* (НДС не облагается)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
					с 01.07.2018 по 31.12.2018

11.	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги»	г. Псков (котельная «Опытно путевая машинная станция №8»)	1927,08* (с НДС)	24,95 (с НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			1985,93* (с НДС)	25,75 (с НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			1682,42 (с НДС)	24,95 (с НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
		г. Псков (котельная пер. Машиниста)	1737,94 (с НДС)	25,75 (с НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			3119,59 (с НДС)	15,66 (НДС не облагается) ²	с 01.01.2018 по 30.06.2018
		г. Остров (котельная № 51)	3222,53 (с НДС)	16,21 (НДС не облагается) ²	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			2843,20 (с НДС)	20,22 (НДС не облагается) ²	с 01.01.2018 по 30.06.2018
		п. Дубрава-1 Великолукского района	2937,02 (с НДС)	20,89 (НДС не облагается) ²	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			2210,10 (с НДС)	24,13 (с НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
		г. Великие Луки (котельная №9)	2283,04 (с НДС)	24,98 (с НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			2648,47 (с НДС)	22,94 (НДС не облагается) ²	с 01.01.2018 по 30.06.2018
		г. Пыталово (котельная №21)	2735,88 (с НДС)	23,74 (НДС не облагается) ²	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			2268,99 (с НДС)	32,14* (с НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
		г. Печоры	2343,86 (с НДС)	33,26 (с НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018

13.	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ» Г. ВЕЛИКИЕ ЛУКИ	г. Великие Луки (котельная №6 п. Суханово)	1996,75* (с НДС)	21,65 (с НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			2058,10* (с НДС)	22,41 (с НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			2154,63 (с НДС)	21,65 (с НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			2225,74 (с НДС)	22,41 (с НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			2463,96 (с НДС)	32,14* (с НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			2545,27 (с НДС)	33,26 (с НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			2648,47 (с НДС)	25,24* (НДС не облагается) ²	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			2735,88 (с НДС)	26,07 (НДС не облагается) ²	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			1842,71 (с НДС)	20,22 (НДС не облагается) ²	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			1903,52 (с НДС)	20,89 (НДС не облагается) ²	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			1894,38 (с НДС)	24,13 (с НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			1958,79 (с НДС)	24,98 (с НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			4070,32 (с НДС)	20,22 (НДС не облагается) ²	с 01.01.2018 по 30.06.2018
4208,71 (с НДС)	20,89 (НДС не облагается) ²	с 01.07.2018 по 31.12.2018			

14.	частное лечебно-профилактическое учреждение «Санаторий «Голубые озера»	Невельский район	2035,09 (с НДС)	6,96* (с НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
15.	Открытое акционерное общество «Уют» ¹	Порховский район	2102,24 (с НДС)	7,19* (с НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			1882,57* (НДС не облагается)	33,38 (НДС не облагается)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
16.	Муниципальное унитарное предприятие Себежского района «Теплоэнергия» ¹	Себежский район	1939,39* (НДС не облагается)	34,48 (НДС не облагается)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			2855,19 (НДС не облагается)	20,87* (НДС не облагается)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
17.	Муниципальное предприятие «Струго - Красненские тепловые сети» ¹	Струго— Красненский район	2949,41 (НДС не облагается)	21,63* (НДС не облагается)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
			2816,58* (НДС не облагается)	37,99 (НДС не облагается)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
18.	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ Г.ПСКОВА «ПСКОВСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ»	г. Псков	1479,40 (с НДС)	24,95 (с НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			1525,26 (с НДС)	25,75 (с НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
19.	Муниципальное унитарное предприятие «Сервис» ¹	Плюсский район	3241,08 (НДС не облагается)	19,63 (НДС не облагается)	с 01.01.2018 по 30.06.2018
			3241,08 (НДС не облагается)	20,28 (НДС не облагается)	с 01.07.2018 по 31.12.2018
20.	Общество с ограниченной	Псковский район, дер. Писковичи	2339,56 (НДС не облагается)	21,65 (с НДС) ⁴	с 01.01.2018 по 30.06.2018

	ответственностью «А2 Энергия» ¹		2416,77 (НДС не облагается)	22,41 (с НДС) ⁴	с 01.07.2018 по 31.12.2018
21.	Государственное бюджетное учреждение социального обслуживания Псковской области «Опочецкий дом-интернат для престарелых и инвалидов»	Опочецкий район	1809,64 (с НДС)	8,70* (с НДС)	с 01.07.2018 по 31.12.2018

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.

³ Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

⁴ Организация применяет компонент, получаемый от организации, находящейся на общем режиме налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

* Компонент является экономически обоснованным.