



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ

ПРИКАЗ

от 18.12.2015 № 159 -в
г. ПСКОВ

Об утверждении производственных программ
и установлении тарифов на горячую воду
(горячее водоснабжение) с использованием
закрытой системы горячего водоснабжения на 2016 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 13.05.2015 № 29-в «О выборе метода регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 27.10.2015 № 89-в «О выборе метода регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 02.12.2015 № 129-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, на 2016 год», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 03.12.2015 № 135-в «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на 2016 год», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от

18.12.2015 № 152-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, на 2016 год», и на основании протокола коллегии Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 18.12.2015 № 58,

ПРИКАЗЫВАЮ:

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

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

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

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

Председатель Госкомитета



Е.В. Пилипенко

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Государственного комитета
Псковской области по тарифам и
энергетике от 18.12.2015 № 159-в

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения

Акционерное общество
«Главное управление жилищно-коммунального хозяйства»
(г.Псков)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Акционерное общество «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства»
Местонахождение регулируемой организации	г. Москва, Комсомольский пр., д.18, стр.3
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

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

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

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	10,203

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	1529,67

5. График реализации мероприятий производственной программы

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

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

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

6.1 Показатели качества питьевой воды

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

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

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

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,0612

7. Расчет эффективности производственной программы

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

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

В 2014 году Акционерное общество «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» не осуществляло деятельность в сфере горячего водоснабжения.

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

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения

Акционерное общество
«Главное управление жилищно-коммунального хозяйства»
(Псковский район)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Акционерное общество «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства»
Местонахождение регулируемой организации	г. Москва, Комсомольский пр., д.18, стр.3
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

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

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

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м ³)
01.01.2016 – 31.12.2016	143,276

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	37444,59

5. График реализации мероприятий производственной программы

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

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

6.1 Показатели качества питьевой воды

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

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

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

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,06544

7. Расчет эффективности производственной программы

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

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

В 2014 году Акционерное общество «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» не осуществляло деятельность в сфере горячего водоснабжения.

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

Акционерное общество
«Главное управление жилищно-коммунального хозяйства»
(Островский район)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Акционерное общество «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства»
Местонахождение регулируемой организации	г. Москва, Комсомольский пр., д.18, стр.3
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

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

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

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	19,388

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	4642,88

5. График реализации мероприятий производственной программы

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

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

6.1 Показатели качества питьевой воды

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

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

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

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

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,05937

7. Расчет эффективности производственной программы

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

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

В 2014 году Акционерное общество «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» не осуществляло деятельность в сфере горячего водоснабжения.

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

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения

Акционерное общество
«Главное управление жилищно-коммунального хозяйства»
(Струго-Красненский район)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Акционерное общество «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства»
Местонахождение регулируемой организации	г. Москва, Комсомольский пр., д.18, стр.3
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г.Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2016 – 31.12.2016

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

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

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	94,661

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	22300,37

5. График реализации мероприятий производственной программы

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

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

6.1 Показатели качества питьевой воды

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

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

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

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

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	0,0605

7. Расчет эффективности производственной программы

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

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

В 2014 году Акционерное общество «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» не осуществляло деятельность в сфере горячего водоснабжения.

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

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере горячего водоснабжения

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ 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	01.01.2016 – 31.12.2016

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

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

3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс.м3)
01.01.2016 – 31.12.2016	2832,686

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб.)
01.01.2016 – 31.12.2016	352086,41

5. График реализации мероприятий производственной программы

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

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

6.1 Показатели качества питьевой воды

Наименование показателя	Значение показателя
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	0
Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	10,0

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)	0,0685

7. Расчет эффективности производственной программы

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

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

№ п.п.	Наименование регулирования	Плановое значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
1	Объем подачи воды (тыс.м ³)	211983,2	392208,1
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	501918,5	392208,1
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%).	-	0
3.2	Доля проб горячей воды в тепловых сетях или сетях горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением	-	10,0

	температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)		
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-
3.5	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)	-	0,0986
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу Государственного комитета
Псковской области по тарифам и энергетике
от 18.12.2015 № 159-8

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

№ п/п	Наименование организации	Наименование района (населенного пункта), на территории которого осуществляется регулируемый вид деятельности	Группа потребителей	Величина двухкомпонентного тарифа на горячую воду, в том числе		Дата введения тарифов в действие и дата окончания действия тарифов
				компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	компонент на холодную воду, руб./м ³	
1.	Акционерное общество «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства»	Псковский район	все группы потребителей, за исключением населения	3469,77 (без НДС)	24,38 (без НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016
			все группы потребителей, за исключением населения	3601,551 (без НДС)	25,66 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
		г. Псков	все группы потребителей, за исключением населения	2071,66 (без НДС)	24,38 (без НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016

2.	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ Г. ПСКОВА «ПСКОВСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ»	г. Псков	Островский район	населения				
				все группы потребителей, за исключением населения	2068,84 (без НДС)	25,66 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016	
			Струго-Красненский район	населения				
				все группы потребителей, за исключением населения	3469,77 (без НДС)	24,38 (без НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016	
				все группы потребителей, за исключением населения	3601,55 (без НДС)	25,66 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016	
			Островский район	населения				
				все группы потребителей, за исключением населения	3469,77 (без НДС)	24,38 (без НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016	
				все группы потребителей, за исключением населения	3601,55 (без НДС)	25,66 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016	
			г. Псков	населения	населения			
					все группы потребителей, за исключением населения	1378,63 (без НДС)	19,89 (без НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016
				населения				
				все группы потребителей, за исключением населения	1451,01 (без НДС)	24,90 (без НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016	

				населения				
--	--	--	--	-----------	--	--	--	--

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Государственного комитета
Псковской области по тарифам и энергетике
от 18.12.2015 № 159-8

Льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей: управляющим организациям, товариществам собственников жилья, жилищным кооперативам и иным специализированным потребительским кооперативам при заключении договоров снабжения коммунальными ресурсами для целей оказания коммунальных услуг населению, на 2016 год.

№ п/п	Наименование организации	Наименование района (населенного пункта), на территории которого осуществляется регулируемый вид деятельности	Величина двухкомпонентного тарифа на горячую воду, в том числе ¹		Дата введения тарифов в действие и дата окончания действия тарифов
			компонент на энергию, руб./Гкал.	компонент на холодную воду, руб./м ³	
1.	Акционерное общество «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства»	Псковский район	1737,10* (с НДС)	22,94 (с НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016
			1843,07* (с НДС)	23,86 (с НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
		Струго-Красненский район	2464,58* (с НДС)	22,94 (с НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016
			2614,93* (с НДС)	23,86 (с НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
Островский район	2393,50* (с НДС)	14,42 (с НДС)	с 01.01.2016 по		

					30.06.2016
			2539,50* (с НДС)	15,00 (с НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016
2.	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ Г. ПСКОВА «ПСКОВСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ»	г. Псков	1374,39 (с НДС)	22,73 (с НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016
			1429,37 (с НДС)	24,11 (с НДС)	с 01.07.2016 по 31.12.2016

¹В целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) по тарифной группе «Население» тарифы устанавливаются с НДС.

Примечание:

Льготные тарифы установлены в соответствии с Законом от 07.11.2014 № 1450-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию (мощность), теплоноситель, водоснабжение, водоотведение на территории Псковской области».

* Компонент на тепловую энергию в тарифе на горячую воду для Акционерного общества «Главное управление жилищно-коммунальное хозяйство» не является льготным в соответствии с приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 02.12.2015 № 129-г «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), предоставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, на 2016 год».