



Государственный комитет
Псковской области по тарифам и энергетике

ПРОТОКОЛ
заседания Коллегии

от 15 ноября 2017 г.

№ 50

УТВЕРЖДАЮ:

Председательствующий Коллегии
Государственного комитета
Псковской области по тарифам и
энергетике

Е.В.Пилипенко

« 15 » ноября 2017 г.

Председательствующий – Е.В.Пилипенко
секретарь Коллегии – Г.И.Федотова

Присутствовали:

члены Коллегии: А.Т.Герасимова, Г.И. Федотова, Н.Н.Сергеева, В.В.Суриков, О.Н.Фокина
Представитель от жилищно-эксплуатационного (коммунального) отдела № 14
Никонорова Елена Николаевна- начальник отделения тарификации.

СЛУШАЛИ:

Пилипенко Е.В. - предложила:

Утвердить Повестку дня.

ПОВЕСТКА ДНЯ

Об утверждении производственных программ и установлении тарифов в сфере горячего водоснабжения на 2018 год для Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации.

Докладчик Федотова Г.И.

РЕШИЛИ:

Е.В.Пилипенко- предложила:

Утвердить Повестку дня.

ГОЛОСОВАЛИ: За – единогласно

Против -- нет.

1. Об утверждении производственных программ и установлении тарифов в сфере горячего водоснабжения на 2018 год для Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации.

СЛУШАЛИ:

Федотова Г.И. – доложила о том, что Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации обратилось в Госкомитет с предложением установить тарифы на горячую воду на 2018 год.

Приказом Министерства обороны РФ от 02.03.2017 № 155 создано федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации. ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ не является приемником АО «ГУ ЖКХ», но осуществляет свою работу на тех же объектах ВКХ, что подтверждено актами-передачи имущества, в соответствии с приказом Департамента имущественных отношений Министерства обороны РФ № 938 от 31.03.2017г.

Тарифы на 2018 год рассчитаны методом экономически обоснованных расходов (затрат).

Рассмотрев представленные материалы, экспертная группа провела проверку достоверности на основе изучения обосновывающих документов, представленных в предложениях регулируемой организации, отдельные расхождения в предоставленных данных, выявленные экспертизой, нашли отражение в предложении Госкомитета

Обоснованность расчета объема отпуска подачи горячей воды

Принять отпуск горячей воды и тепловой энергии на нужды горячего водоснабжения в соответствии с утвержденным тарифом на тепловую энергию.

Объем тепловой энергии, необходимый для подогрева горячей воды в целях предоставления коммунальной услуги населению, определить исходя из нормативов утвержденных приказом Госкомитета Псковской области по делам строительства и ЖКХ от 21.12.2016 № 141-ОД, для прочих потребителей – по предложению предприятия.

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения принять в соответствии с производственной программой.

Потери тепловой энергии при передаче, учтены в составе тарифа на тепловую энергию.

Экономическая обоснованность расходов

Компонент на холодную воду и тепловую энергию применен в соответствии с утвержденными Приказами Госкомитета Псковской области по тарифам и энергетике тарифами на тепловую энергию и холодную воду для ФГБУ «ЦЖКУ» Министерства обороны РФ.

Струго-Красненский район:

без НДС

Компонент "холодная	Предложение предприятия	Предложение Госкомитета
---------------------	-------------------------	-------------------------

вода"	абсолют-ный показатель тыс.руб.	тариф руб/куб. м.	объем холодной воды для подогреть тыс.куб.м	абсолют-ный показатель тыс.руб.	тариф руб/куб.м.	объем холодной воды для подогреть, тыс.куб.м
Затраты на холодную воду, используемую в целях горячего водоснабжения, (всего) в т.ч.	1752,838	х	62,423	1806,522	х	62,423
- собственного производства	1752,838	28,08	62,423	1806,522	28,94	62,423
- покупная вода	-	-	-	--	-	-
Компонент "тепловая энергия"	Предложение предприятия			Предложение Госкомитета		
	абсолют-ный показатель тыс.руб.	тариф руб/Гкал	объем тепловой энергии, необходимый для подогреть тыс.Гкал	абсолют-ный показатель тыс.руб.	тариф руб./Гкал	объем тепловой энергии,необходимый для подогреть, тыс.Гкал
Затраты на тепловую энергию, используемую в целях горячего водоснабжения, (всего) в т.ч.	9101,32	х	4,0486	9328,501	х	4,086
- собственного производства	9101,32	2227,44	4,086	9328,501	2283,04	4,086
- покупная тепловая энергия	-	-	-	-	-	-
Необходимая валовая выручка	10854,158	х	х	11135,023	х	х
Отклонение	14,94					

Необходимая валовая выручка по предложению Госкомитета больше предложенной предприятием на 14,94 тыс. руб.

Островский район:

Компонент "холодная вода"	Предложение предприятия			Предложение Госкомитета		
	абсолют-ный показатель тыс.руб.	тариф руб/куб. м.	объем холодной воды для подогреть тыс.куб.м	абсолют-ный показатель тыс.руб.	тариф руб/куб.м.	объем холодной воды для подогреть, тыс.куб.м
Затраты на холодную воду, используемую в целях горячего водоснабжения, (всего) в т.ч.	144,612	-	-	149,041	-	-
- собственного производства	144,612	28,08	5,15	149,041	28,94	5,15
- покупная вода	-	-	-	-	-	-
Компонент "тепловая	Предложение предприятия			Предложение Госкомитета		

энергия"	абсолютный показатель тыс.руб.	тариф руб/Гкал	объем тепловой энергии, необходимый для подогрева тыс.Гкал	абсолютный показатель тыс.руб.	тариф руб./Гкал	объем тепловой энергии,необходимый для подогрева, тыс.Гкал
Затраты на тепловую энергию, используемую в целях горячего водоснабжения, (всего) в т.ч.	768,467	-	-	787649	-	-
- собственного производства	768,467	2227,44	0,35	787,649	2283,04	0,35
- покупная тепловая энергия	-	-	-	-	-	-
Необходимая валовая выручка	913,079	-	-	936,690	-	-
Отклонение	12,43					

Необходимая валовая выручка по предложению Госкомитета меньше предложенной предприятием на 12,43 тыс. руб.

Псков. Псковский район

Компонент "холодная вода"	Предложение предприятия			Предложение Госкомитета		
	абсолютный показатель тыс.руб.	тариф руб/куб. м.	объем холодной воды для подогрева тыс.куб.м	абсолютный показатель тыс.руб.	тариф руб/куб.м.	объем холодной воды для подогрева, тыс.куб.м
Затраты на холодную воду, используемую в целях горячего водоснабжения, (всего) в т.ч.	2626,687	-	93,54	2707,134	-	93,54
- собственного производства	2626,687	28,08	93,54	2707,134	28,94	93,54
- покупная вода	-	-	-	-	-	-
Компонент "тепловая энергия"	Предложение предприятия			Предложение Госкомитета		
	абсолютный показатель тыс.руб.	тариф руб/Гкал	объем тепловой энергии, необходимый для подогрева тыс.Гкал	абсолютный показатель тыс.руб.	тариф руб./Гкал	объем тепловой энергии,необходимый для подогрева, тыс.Гкал
Затраты на тепловую энергию, используемую в целях горячего водоснабжения, (всего) в т.ч.	13346,82	-	-5,992	13679,976	-	-
- собственного производства	13346,82	2227,44	5,99	13679,976	2283,04	5,99
- покупная тепловая энергия	-	-	-	-	-	-

Необходимая валовая выручка	15973,508	-	-	16387,110	-	-
Отклонение	22,46					

Необходимая валовая выручка по предложению Госкомитета меньше предложенной предприятием на 22,46 тыс. руб.

Учитывая, что рост экономически обоснованного тарифа (компонент на холодную воду) для предприятия превышает предельный (максимальный) индекс изменения размера вносимой населением платы за данную коммунальную услугу, предлагается установить льготный тариф для льготной группы потребителей в соответствии Законом области от 07.11.2014 № 1450-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию (мощность), теплоноситель, водоснабжение, водоотведение на территории Псковской области» в соответствии с приложением № 3 к соответствующему протоколу.

ВЫСТУПИЛИ:

Е.В.Пилипенко – у членов коллегии вопросы к эксперту есть?

Члены коллегии – нет.

Е.В.Пилипенко - какие предложения у членов коллегии?

Члены коллегии:

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», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов 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 19.10.2017 № 88-в «О выборе метода регулирования тарифов в сфере горячего водоснабжения», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 24.10.2017 № 90-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на 2018-2020 гг.», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 15.11.2017 № 118-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии на 2018-2020 годы»,

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

2. Установить тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2018 год, согласно приложению № 2 к настоящему протоколу.

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 протоколу.

ГОЛОСОВАЛИ: За – единогласно

Против – нет.

Секретарь



Г.И.Федотова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к протоколу Государственного комитета
Псковской области по тарифам и
энергетике
от 15.11.2017 № 50

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРОГРАММЫ

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

в сфере горячего водоснабжения Федерального государственного бюджетного учреждения
«Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны
Российской Федерации

(Островский район)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации
Местонахождение регулируемой организации	ул.Спартаковская, д.2Б, г.Москва
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	5,150

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	936,69
-------------------------	--------

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)	0,067

7. Расчет эффективности производственной программы

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

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны РФ не осуществляло деятельность в сфере горячего водоснабжения в истекшем периоде регулирования.

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

в сфере горячего водоснабжения Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации

(г.Псков, Псковский район)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации
Местонахождение регулируемой организации	ул.Спартакoвская, д.2Б, г.Москва
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	93,543

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	16387,110

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

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны РФ не осуществляло деятельность в сфере горячего водоснабжения в истекшем периоде регулирования.

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения Федерального государственного бюджетного учреждения
«Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны РФ
(Струго-Красненский район)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны РФ
Местонахождение регулируемой организации	ул.Спартаковская, д.2Б, г.Москва
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	62,423

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	11135,023

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)	0,065

7. Расчет эффективности производственной программы

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

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны РФ не осуществляло деятельность в сфере горячего водоснабжения в истекшем периоде регулирования.

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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

п.п.	
	Не планируются

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к протоколу Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 15.11.2017 № 50

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./Гкал.	компонент на холодную воду, руб./м3	
1	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации	г. Псков, Псковский район, Островский район, Струго-Красненский район	все группы потребителей, за исключением населения	2227,44 (без НДС)	28,08 (без НДС)	01.01.2018 – 30.06.2018
				2283,04 (без НДС)	28,94 (без НДС)	01.07.2018 – 31.12.2018

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к протоколу Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 15.11.2017 № 50

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 потребители при заключении договоров снабжения коммунальными ресурсами для целей оказания коммунальных услуг населению» на 2018 год¹

ЛЬГОТНЫЕ ТАРИФЫ

№ п/п	Наименование организации	Наименование района (населенного пункта), на территории которого осуществляется регулируемый вид деятельности, наименование котельной (при наличии)	Величина двухкомпонентного тарифа на горячую воду, в том числе		Дата введения тарифов в действие и дата окончания действия тарифов
			компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	компонент на холодную воду, руб./м ³	
1	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации	г. Псков	1907,58 (с НДС)	24,70 (с НДС)	01.01.2018 – 30.06.2018
			1970,53 (с НДС)	25,56 (с НДС)	
		Островский район	2628,38 (с НДС)	15,53 (с НДС)	01.07.2018 – 31.12.2018
			2693,99 (с НДС)	16,07 (с НДС)	
			2628,38 (с НДС)	24,70 (с НДС)	
		Струго-Красненский район	2693,99 (с НДС)	25,56 (с НДС)	01.01.2018 – 30.06.2018

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

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая), теплоноситель, тариф является экономически-обоснованным.
