



**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ
ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 18.12.2020 № 285-в

г. ПСКОВ

О внесении изменений в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 19.12.2018 № 234-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2019-2023 гг.»

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 Комитете по тарифам и энергетике Псковской области, утвержденным постановлением Администрации области от 29.03.2011 № 110, приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 07.05.2018 № 21-в «О выборе метода регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 21.11.2018 № 94-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на 2019-2023 гг.», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 29.11.2018 № 117-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на 2019-2023 гг.», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 29.11.2018 № 124-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на 2019-2023 гг.», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 30.11.2018 № 131-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на 2019-2023 гг.», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 11.12.2018 № 164-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на 2019-2023 гг.», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 11.12.2018 № 172-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на 2019-2023 гг.», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 17.12.2018 № 200-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2019-2023 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 17.12.2018 № 201-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию

(мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2019-2023 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 17.12.2018 № 203-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2019-2023 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 17.12.2018 № 204-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2019-2023 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 17.12.2018 № 206-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2019-2023 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 17.12.2018 № 207-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2019-2023 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 17.12.2018 № 209-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2019-2023 годы», приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 19.12.2018 № 221-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на 2019-2023 гг.», приказом Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 11.12.2019 № 200-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2020-2024 годы», приказом Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 11.12.2019 № 207-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2020-2024 годы» приказом Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 17.12.2020 № 263-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2021-2025 годы» и на основании протокола заседания коллегии Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 18.12.2020 № 58

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 19.12.2018 № 234-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, на 2019-2023 гг.» следующие изменения:

1) в приложении № 1:

а) в ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков» (Псковский район, дер. Соловыи):

в разделе 3 «Планируемый объем подачи воды» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «14,427» заменить цифрами «12,733»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «2621,51» заменить цифрами «2569,02»;

в подразделе 6.3 «Показатели эффективности использования ресурсов» раздела 6 «Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,068» заменить цифрами «0,077»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы»:

в строке «Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,068» заменить цифрами «0,077», цифры «1,0» заменить цифрами «1,1»;

в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2020-31.12.2020» цифры «2621,51» заменить цифрами «2569,02», цифры «3,0» заменить цифрами «1,9»;

раздел 8 «Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)» изложить в следующей редакции:

«8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

№ п.п.	Наименование показателя	2019 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем подачи горячей воды (тыс. куб. м)	14,427	12,867
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	2472,95	4952,74
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в сети 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 сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0	-
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводных сетей 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/куб. м)	0,068	0,074
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

»;

б) в ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков» (Псковский район, дер. Тямша):

в разделе 3 «Планируемый объем подачи воды» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «29,868» заменить цифрами «25,365»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «5007,39» заменить цифрами «4813,44»;

в подразделе 6.3 «Показатели эффективности использования ресурсов» раздела 6 «Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,068» заменить цифрами «0,079»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы»:

в строке «Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,068» заменить цифрами «0,079», цифры «1,0» заменить цифрами «1,1»;

в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «5007,39» заменить цифрами «4813,44», цифры «3,0» заменить цифрами «0,9»;

раздел 8 «Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)» изложить в следующей редакции:

«8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

№ п.п.	Наименование показателя	2019 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем подачи горячей воды (тыс. куб. м)	29,868	28,002
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	4694,76	9472,14
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в сети 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 сети горячего	0	-

	водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)		
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводных сетей 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/куб. м)	0,068	0,069
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

»;

в) в ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков» (г. Великие Луки (котельная № 9):

в разделе 3 «Планируемый объем подачи воды» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «10,809» заменить цифрами «6,730»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «2217,79» заменить цифрами «1682,44»;

в подразделе 6.3 «Показатели эффективности использования ресурсов» раздела 6 «Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,068» заменить цифрами «0,079»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы»:

в строке «Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,068» заменить цифрами «0,079», цифры «1,0» заменить цифрами «1,1»;

в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «2217,79» заменить цифрами «1682,44», цифры «3,3» заменить цифрами «5,7»;

раздел 8 «Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)» изложить в следующей редакции:

«8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

№ п.п.	Наименование показателя	2019 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем подачи горячей воды (тыс. куб. м)	10,809	8,400
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	2104,77	2929,30
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в сети 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 сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0	-
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводных сетей 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/куб. м)	0,068	0,068
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

»;

г) в ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков» (г. Печоры):

в разделе 3 «Планируемый объем подачи воды» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «80,249» заменить цифрами «70,803»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «15541,06» заменить цифрами «14852,05»;

в подразделе 6.3 «Показатели эффективности использования ресурсов» раздела 6 «Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,068» заменить цифрами «0,070»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы»:

в строке «Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,068» заменить цифрами «0,070»;

в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «15541,06» заменить цифрами «14852,05», цифры «1,3» заменить цифрами «1,1»;

раздел 8 «Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)» изложить в следующей редакции:

«8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

№ п.п.	Наименование показателя	2019 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем подачи горячей воды (тыс. куб. м)	80,249	80,802
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	16271,00	333574,00
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в сети 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 сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0	-
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводных сетей 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/куб. м)	0,068	0,070
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

»;

д) в ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков» (Печорский район, д. Новый Изборск):

в разделе 3 «Планируемый объем подачи воды» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «5,235» заменить цифрами «4,605»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «1497,24» заменить цифрами «1378,30»;

в подразделе 6.3 «Показатели эффективности использования ресурсов» раздела 6 «Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,068» заменить цифрами «0,077»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы»:

в строке «Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,068» заменить цифрами «0,077», цифры «1,0» заменить цифрами «1,1»;

в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «1497,24» заменить цифрами «1378,30», цифры «3,9» заменить цифрами «5,8»;

раздел 8 «Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)» изложить в следующей редакции:

«8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

№ п.п.	Наименование показателя	2019 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем подачи горячей воды (тыс. куб. м)	4,551	5,242
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	1368,40	3539,14
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в сети 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 сети горячего	0	-

	водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)		
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводных сетей 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/куб. м)	0,068	0,068
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

»;

е) в ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков» (г. Пыталово (котельная № 21):

в разделе 3 «Планируемый объем подачи воды» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «31,794» заменить цифрами «27,419»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «6834,93» заменить цифрами «6870,04»;

в подразделе 6.3 «Показатели эффективности использования ресурсов» раздела 6 «Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,068» заменить цифрами «0,079»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы»:

в строке «Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,068» заменить цифрами «0,079», цифры «1,0» заменить цифрами «1,1»;

в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «6834,93» заменить цифрами «6870,04», цифры «2,6» заменить цифрами «0,9»;

раздел 8 «Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)» изложить в следующей редакции:

«8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

№ п.п.	Наименование показателя	2019 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем подачи горячей воды (тыс. куб. м)	31,794	31,690
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	6450,30	17978,20
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в сети 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 сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0	-
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводных сетей 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/куб. м)	0,068	0,068
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

»;

ж) в ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков» (Пыталовский район, п. Белорусский (котельная № 23):

в разделе 3 «Планируемый объем подачи воды» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «8,765» заменить цифрами «8,381»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «2048,78» заменить цифрами «2786,82»;

в подразделе 6.3 «Показатели эффективности использования ресурсов» раздела 6 «Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,068» заменить цифрами «0,079»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы»:

в строке «Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,068» заменить цифрами «0,079», цифры «1,0» заменить цифрами «1,1»;

в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «2048,78» заменить цифрами «2786,82», цифры «4,5» заменить цифрами «18,4»;

раздел 8 «Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)» изложить в следующей редакции:

«8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

№ п.п.	Наименование показателя	2019 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем подачи горячей воды (тыс. куб. м)	8,675	10,403
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	1879,29	7779,50
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в сети 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 сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0	-
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводных сетей 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/куб. м)	0,068	0,072
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

»;

з) в ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков» (Великолукский район, п. Дубрава-1):

в разделе 3 «Планируемый объем подачи воды» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «6,221» заменить цифрами «5,815»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «1602,50» заменить цифрами «2005,64»;

в подразделе 6.3 «Показатели эффективности использования ресурсов» раздела 6 «Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,068» заменить цифрами «0,079»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы»:

в строке «Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,068» заменить цифрами «0,079», цифры «1,0» заменить цифрами «1,1»;

в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «1602,50» заменить цифрами «2005,64», цифры «2,7» заменить цифрами «5,3»;

раздел 8 «Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)» изложить в следующей редакции:

«8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

№ п.п.	Наименование показателя	2019 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем подачи горячей воды (тыс. куб. м)	6,221	6,585
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	1734,08	3285,39
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным	0	-

	требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)		
3.2	Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0	-
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводных сетей 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/куб. м)	0,068	0,071
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

»;

и) в ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков» (Великолукский район, п. Нагорный):

в разделе 3 «Планируемый объем подачи воды» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «4,779» заменить цифрами «4,983»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «976,36» заменить цифрами «1738,41»;

в подразделе 6.3 «Показатели эффективности использования ресурсов» раздела 6 «Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего

водоснабжения» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,068» заменить цифрами «0,079»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы»:

в строке «Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,068» заменить цифрами «0,079», цифры «1,0» заменить цифрами «1,1»;

в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «976,36» заменить цифрами «1738,41», цифры «4,4» заменить цифрами «19,4»;

раздел 8 «Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)» изложить в следующей редакции:

«8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

№ п.п.	Наименование показателя	2019 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем подачи горячей воды (тыс. куб. м)	4,779	5,724
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	1476,51	2434,38
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в сети 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 сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0	-
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем горячего водоснабжения,	0	0

	принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводных сетей 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/куб. м)	0,068	0,068
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

»;

к) в ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ в сфере горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков» (г. Остров (котельная № 51):

в разделе 3 «Планируемый объем подачи воды» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «16,662» заменить цифрами «15,053»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «4248,00» заменить цифрами «5110,30»;

в подразделе 6.3 «Показатели эффективности использования ресурсов» раздела 6 «Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,068» заменить цифрами «0,079»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы»:

в строке «Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м)» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «0,068» заменить цифрами «0,079», цифры «1,0» заменить цифрами «1,1»;

в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «4248,00» заменить цифрами «5110,30», цифры «2,6» заменить цифрами «8,3»;

раздел 8 «Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)» изложить в следующей редакции:

«8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

№ п.п.	Наименование показателя	2019 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем подачи горячей воды (тыс. куб. м)	16,662	16,414
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	3981,92	8292,42
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб горячей воды в сети 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 сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (%)	0	-
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводных сетей 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/куб. м)	0,068	0,068
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества	-	-

обслуживания абонентов		
------------------------	--	--

»;

2) в приложении № 3:

а) в строке «Псковский район, дер. Соловьи»:

в графе «компонент на тепловую энергию, руб./Гкал»:

в строке «с 01.01.2021 по 30.06.2021» цифры «2022,86» заменить цифрами «2027,47»;

в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «2078,00» заменить цифрами «2054,79»;

в графе «компонент на холодную воду, руб./м³»:

в строке «с 01.01.2021 по 30.06.2021» цифры «38,95» заменить цифрами «41,60»;

в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «40,41» заменить цифрами «43,29»;

б) в строке «Псковский район, дер. Тямша»:

в графе «компонент на тепловую энергию, руб./Гкал»:

в строке «с 01.01.2021 по 30.06.2021» цифры «1821,38» заменить цифрами «1864,22»;

в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «1871,21» заменить цифрами «1864,22»;

в графе «компонент на холодную воду, руб./м³»:

в строке «с 01.01.2021 по 30.06.2021» цифры «38,95» заменить цифрами «41,60»;

в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «40,41» заменить цифрами «43,29»;

в) в строке «г. Великие Луки (котельная № 9)»:

в графе «компонент на тепловую энергию, руб./Гкал»:

в строке «с 01.01.2021 по 30.06.2021» цифры «2540,79» заменить цифрами «2655,27»;

в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «2610,92» заменить цифрами «2797,71»;

в графе «компонент на холодную воду, руб./м³»:

в строке «с 01.01.2021 по 30.06.2021» цифры «25,88» заменить цифрами «27,09»;

в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «27,64» заменить цифрами «29,25»;

г) в строке «г. Печоры»:

в графе «компонент на тепловую энергию, руб./Гкал»:

в строке «с 01.01.2021 по 30.06.2021» цифры «2297,50» заменить цифрами «2275,97»;

в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «2318,36» заменить цифрами «2275,97»;

в графе «компонент на холодную воду, руб./м³»:

в строке «с 01.01.2021 по 30.06.2021» цифры «34,85» заменить цифрами «32,14»;

в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «36,01» заменить цифрами «34,35»;

д) в строке «Печорский район, д. Новый Изборск»:

в графе «компонент на тепловую энергию, руб./Гкал» в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «3313,96» заменить цифрами «3427,29»;

в графе «компонент на холодную воду, руб./м³» в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «36,01» заменить цифрами «34,35»;

е) в строке «г. Пыталово (котельная № 21)»:

в графе «компонент на тепловую энергию, руб./Гкал»:

в строке «с 01.01.2021 по 30.06.2021» цифры «2640,81» заменить цифрами «2776,11»;

в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «2702,57» заменить цифрами «2776,11»;

в графе «компонент на холодную воду, руб./м³»:

в строке «с 01.01.2021 по 30.06.2021» цифры «29,98» заменить цифрами «29,47»;

в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «31,20» заменить цифрами «31,66»;

ж) в строке «г. Пыталово (котельная № 23, п. Белорусский)»:

в графе «компонент на тепловую энергию, руб./Гкал» в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «3284,36» заменить цифрами «3767,85»;

в графе «компонент на холодную воду, руб./м³» в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «32,57» заменить цифрами «35,35»;

- з) в строке «Великолукский район, п. Дубрава-1»:
в графе «компонент на тепловую энергию, руб./Гкал»:
в строке «с 01.01.2021 по 30.06.2021» цифры «3274,41» заменить цифрами «3792,48»;
в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «3345,75» заменить цифрами «3966,34»;
в графе «компонент на холодную воду, руб./м³»:
в строке «с 01.01.2021 по 30.06.2021» цифры «28,23» заменить цифрами «28,08»;
в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «30,10» заменить цифрами «31,83»;
- и) в строке «Великолукский район, п. Нагорный»:
в графе «компонент на тепловую энергию, руб./Гкал»:
в строке «с 01.01.2021 по 30.06.2021» цифры «2463,06» заменить цифрами «3393,18»;
в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «2561,58» заменить цифрами «4071,65»;
в графе «компонент на холодную воду, руб./м³»:
в строке «с 01.01.2021 по 30.06.2021» цифры «28,23» заменить цифрами «28,08»;
в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «30,10» заменить цифрами «31,83»;
- к) в строке «г. Остров (котельная № 51)»:
в графе «компонент на тепловую энергию, руб./Гкал»:
в строке «с 01.01.2021 по 30.06.2021» цифры «3308,51» заменить цифрами «3667,76»;
в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «3392,27» заменить цифрами «3979,20»;
в графе «компонент на холодную воду, руб./м³»:
в строке «с 01.01.2021 по 30.06.2021» цифры «23,56» заменить цифрами «23,71»;
в строке «с 01.07.2021 по 31.12.2021» цифры «24,28» заменить цифрами «25,18»;
- 3) приложение № 4 изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к приказу Государственного
комитета Псковской области
по тарифам и энергетике
от 19.12.2018 № 234-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 иные специализированные потребительские кооперативы при заключении договоров снабжения коммунальными ресурсами для целей оказания коммунальных услуг населению» (применяются в том числе в многоквартирных домах с нецентрализованным горячим водоснабжением)*

№ п/п	Закрытая система горячего водоснабжения	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	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков» (Псковский район, дер. Соловьи)			
	Все закрытые системы горячего водоснабжения	2263,46 (с НДС)	22,79 (с НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019
		2308,73 (с НДС)	23,24 (с НДС)	с 01.07.2019 по 31.12.2019
		2308,73 (с НДС)	23,24 (с НДС)	с 01.01.2020 по 30.06.2020
		2401,08 (с НДС)	24,17 (с НДС)	с 01.07.2020 по 31.12.2020
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2401,08 (с НДС)	24,17 (с НДС)	с 01.01.2021 по 30.06.2021	

С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2066,75 (с НДС)	24,17 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2465,75 (с НДС)	25,00 (с НДС)	с 01.07.2021 по 31.12.2021
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2122,42 (с НДС)	25,00 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2493,60 ¹ (с НДС)	24,99 (с НДС)	с 01.01.2022 по 30.06.2022
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2146,39 (с НДС)	24,99 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2561,72 ¹ (с НДС)	25,99 (с НДС)	с 01.07.2022 по 31.12.2022
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2205,02 (с НДС)	25,99 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2561,72 ¹ (с НДС)	25,99 (с НДС)	с 01.01.2023 по 30.06.2023
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2205,02 (с НДС)	25,99 (с НДС)	

	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2631,94 ¹ (с НДС)	27,03 (с НДС)	с 01.07.2023 по 31.12.2023
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2265,47 (с НДС)	27,03 (с НДС)	
2	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков» (Псковский район, дер. Тямша)			
	Все закрытые системы горячего водоснабжения	2092,98 ¹ (с НДС)	22,79 (с НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019
		2117,03 ¹ (с НДС)	23,24 (с НДС)	с 01.07.2019 по 31.12.2019
		2117,03 ¹ (с НДС)	23,24 (с НДС)	с 01.01.2020 по 30.06.2020
		2201,71 (с НДС)	24,17 (с НДС)	с 01.07.2020 по 31.12.2020
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2201,71 (с НДС)	24,17 (с НДС)	с 01.01.2021 по 30.06.2021
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	1895,14 (с НДС)	24,17 (с НДС)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2237,06 (с НДС)	25,00 (с НДС)	с 01.07.2021 по 31.12.2021
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	1925,57 (с НДС)	25,00 (с НДС)	
	С изолированными	2245,45 ¹	24,99	с 01.01.2022

	стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	(с НДС)	(с НДС)	по 30.06.2022
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	1932,79 (с НДС)	24,99 (с НДС)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2308,58 ¹ (с НДС)	25,99 (с НДС)	с 01.07.2022 по 31.12.2022
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	1987,13 (с НДС)	25,99 (с НДС)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2308,58 ¹ (с НДС)	25,99 (с НДС)	с 01.01.2023 по 30.06.2023
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	1987,13 (с НДС)	25,99 (с НДС)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2373,65 ¹ (с НДС)	27,03 (с НДС)	с 01.07.2023 по 31.12.2023
3	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков» (г. Великие Луки (котельная № 9))			
	Все закрытые системы горячего водоснабжения	2321,74 (с НДС)	25,40 (с НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019
		2368,18 (с НДС)	25,91 (с НДС)	с 01.07.2019 по 31.12.2019

	2368,18 (с НДС)	25,91 (с НДС)	с 01.01.2020 по 30.06.2020
	2462,90 (с НДС)	26,94 (с НДС)	с 01.07.2020 по 31.12.2020
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2462,90 (с НДС)	26,94 (с НДС)	с 01.01.2021 по 30.06.2021
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2119,96 (с НДС)	26,94 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2546,64 (с НДС)	27,75 (с НДС)	с 01.07.2021 по 31.12.2021
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2192,04 (с НДС)	27,75 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2546,66 (с НДС)	27,76 (с НДС)	с 01.01.2022 по 30.06.2022
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2192,06 (с НДС)	27,76 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2640,89 (с НДС)	28,87 (с НДС)	с 01.07.2022 по 31.12.2022
С неизолированными стояками,	2273,17 (с НДС)	28,87 (с НДС)	

	с полотенцесушителями			
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2640,89 (с НДС)	28,87 (с НДС)	с 01.01.2023 по 30.06.2023
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2273,17 (с НДС)	28,87 (с НДС)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2738,60 (с НДС)	30,02 (с НДС)	с 01.07.2023 по 31.12.2023
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2357,28 (с НДС)	30,02 (с НДС)	
4	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков» (г.Печоры)			
	Все закрытые системы горячего водоснабжения	2383,58 (с НДС)	33,83 (с НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019
		2431,26 (с НДС)	34,51 (с НДС)	с 01.07.2019 по 31.12.2019
		2431,26 (с НДС)	34,51 (с НДС)	с 01.01.2020 по 30.06.2020
		2528,51 (с НДС)	35,88 (с НДС)	с 01.07.2020 по 31.12.2020
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2528,51 (с НДС)	35,88 (с НДС)	с 01.01.2021 по 30.06.2021
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2176,44 (с НДС)	35,88 (с НДС)	

С изолированными стойками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стойками без полотенцесушителей	2614,48 (с НДС)	37,10 (с НДС)	с 01.07.2021 по 31.12.2021
С неизолированными стойками, с полотенцесушителями	2250,44 (с НДС)	37,10 (с НДС)	
С изолированными стойками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стойками без полотенцесушителей	2629,64 (с НДС)	37,11 (с НДС)	с 01.01.2022 по 30.06.2022
С неизолированными стойками, с полотенцесушителями	2263,49 (с НДС)	37,11 (с НДС)	
С изолированными стойками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стойками без полотенцесушителей	2734,82 (с НДС)	38,59 (с НДС)	с 01.07.2022 по 31.12.2022
С неизолированными стойками, с полотенцесушителями	2354,02 (с НДС)	38,59 (с НДС)	
С изолированными стойками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стойками без полотенцесушителей	2734,82 (с НДС)	38,59 (с НДС)	с 01.01.2023 по 30.06.2023
С неизолированными стойками, с полотенцесушителями	2354,02 (с НДС)	38,59 (с НДС)	
С изолированными стойками, с полотенцесушителями	2844,22 (с НДС)	40,13 (с НДС)	с 01.07.2023 по 31.12.2023

	и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей			
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2448,19 (с НДС)	40,13 (с НДС)	
5	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков» (Печорский район, д. Новый Изборск)			
	Все закрытые системы горячего водоснабжения	2588,41 (с НДС)	33,83 (с НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019
		2640,18 (с НДС)	34,51 (с НДС)	с 01.07.2019 по 31.12.2019
		2640,18 (с НДС)	34,51 (с НДС)	с 01.01.2020 по 30.06.2020
		2745,79 (с НДС)	35,88 (с НДС)	с 01.07.2020 по 31.12.2020
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2745,79 (с НДС)	35,88 (с НДС)	с 01.01.2021 по 30.06.2021
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2363,46 (с НДС)	35,88 (с НДС)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2839,15 (с НДС)	37,10 (с НДС)	с 01.07.2021 по 31.12.2021
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2443,83 (с НДС)	37,10 (с НДС)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей,	2855,62 (с НДС)	37,11 (с НДС)	с 01.01.2022 по 30.06.2022

	с неизолированными стояками без полотенцесушителей			
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2458,00 (с НДС)	37,11 (с НДС)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2969,84 (с НДС)	38,59 (с НДС)	с 01.07.2022 по 31.12.2022
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2556,32 (с НДС)	38,59 (с НДС)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2969,84 (с НДС)	38,59 (с НДС)	с 01.01.2023 по 30.06.2023
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2556,32 (с НДС)	38,59 (с НДС)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3088,63 (с НДС)	40,13 (с НДС)	с 01.07.2023 по 31.12.2023
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2658,57 (с НДС)	40,13 (с НДС)	
6	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков» (г. Пыталово (котельная № 21))			
	Все закрытые системы горячего водоснабжения	2782,25 (с НДС)	23,74 (с НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019
		2837,89 (с НДС)	24,21 (с НДС)	с 01.07.2019 по 31.12.2019

	2837,89 (с НДС)	24,21 (с НДС)	с 01.01.2020 по 30.06.2020
	2951,41 (с НДС)	25,18 (с НДС)	с 01.07.2020 по 31.12.2020
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2951,41 (с НДС)	25,18 (с НДС)	с 01.01.2021 по 30.06.2021
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2540,45 (с НДС)	25,18 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3051,76 (с НДС)	26,03 (с НДС)	с 01.07.2021 по 31.12.2021
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2626,83 (с НДС)	26,03 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3069,47 (с НДС)	26,03 (с НДС)	с 01.01.2022 по 30.06.2022
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2642,08 (с НДС)	26,03 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3192,25 (с НДС)	27,07 (с НДС)	с 01.07.2022 по 31.12.2022
С неизолированными стояками,	2747,76 (с НДС)	27,07 (с НДС)	

	с полотенцесушителями			
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3192,25 (с НДС)	27,07 (с НДС)	с 01.01.2023 по 30.06.2023
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2747,76 (с НДС)	27,07 (с НДС)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3319,94 (с НДС)	28,15 (с НДС)	с 01.07.2023 по 31.12.2023
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2857,67 (с НДС)	28,15 (с НДС)	
7	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков» (г. Пыталово (котельная № 23, п. Белорусский))			
	Все закрытые системы горячего водоснабжения	2782,25 (с НДС)	26,07 (с НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019
		2837,89 (с НДС)	26,59 (с НДС)	с 01.07.2019 по 31.12.2019
		2837,89 (с НДС)	26,59 (с НДС)	с 01.01.2020 по 30.06.2020
		2951,41 (с НДС)	27,65 (с НДС)	с 01.07.2020 по 31.12.2020
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2951,41 (с НДС)	27,65 (с НДС)	с 01.01.2021 по 30.06.2021
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2540,45 (с НДС)	27,65 (с НДС)	

С изолированными стойками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стойками без полотенцесушителей	3051,76 (с НДС)	28,59 (с НДС)	с 01.07.2021 по 31.12.2021
С неизолированными стойками, с полотенцесушителями	2626,83 (с НДС)	28,59 (с НДС)	
С изолированными стойками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стойками без полотенцесушителей	3069,47 (с НДС)	28,59 (с НДС)	с 01.01.2022 по 30.06.2022
С неизолированными стойками, с полотенцесушителями	2642,08 (с НДС)	28,59 (с НДС)	
С изолированными стойками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стойками без полотенцесушителей	3192,25 (с НДС)	29,73 (с НДС)	с 01.07.2022 по 31.12.2022
С неизолированными стойками, с полотенцесушителями	2747,76 (с НДС)	29,73 (с НДС)	
С изолированными стойками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стойками без полотенцесушителей	3192,25 (с НДС)	29,73 (с НДС)	с 01.01.2023 по 30.06.2023
С неизолированными стойками, с полотенцесушителями	2747,76 (с НДС)	29,73 (с НДС)	
С изолированными стойками, с полотенцесушителями	3319,94 (с НДС)	30,92 (с НДС)	с 01.07.2023 по 31.12.2023

	и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей			
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2857,67 (с НДС)	30,92 (с НДС)	
8	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков» (Великолукский район, п. Дубрава-1)			
	Все закрытые системы горячего водоснабжения	2986,80 (с НДС)	20,89 (с НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019
		3046,54 (с НДС)	21,31 (с НДС)	с 01.07.2019 по 31.12.2019
		3046354 (с НДС)	21,31 (с НДС)	с 01.01.2020 по 30.06.2020
		3046,54 (с НДС)	22,16 (с НДС)	с 01.07.2020 по 31.12.2020
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3046,54 (с НДС)	22,16 (с НДС)	с 01.01.2021 по 30.06.2021
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2622,34 (с НДС)	22,16 (с НДС)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3046,54 (с НДС)	22,92 (с НДС)	с 01.07.2021 по 31.12.2021
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2622,34 (с НДС)	22,92 (с НДС)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей,	3295,13 (с НДС)	22,91 (с НДС)	с 01.01.2022 по 30.06.2022

	с неизолированными стояками без полотенцесушителей			
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2836,31 (с НДС)	22,91 (с НДС)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3426,94 (с НДС)	23,83 (с НДС)	с 01.07.2022 по 31.12.2022
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2949,77 (с НДС)	23,83 (с НДС)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3426,94 (с НДС)	23,83 (с НДС)	с 01.01.2023 по 30.06.2023
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2949,77 (с НДС)	23,83 (с НДС)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3564,01 (с НДС)	24,78 (с НДС)	с 01.07.2023 по 31.12.2023
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	3067,76 (с НДС)	24,78 (с НДС)	
9	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков» (Великолукский район, п. Нагорный)			
	Все закрытые системы горячего водоснабжения	1935,78 (с НДС)	20,89 (с НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019
		1974,49 (с НДС)	21,31 (с НДС)	с 01.07.2019 по 31.12.2019

	1974,49 (с НДС)	21,31 (с НДС)	с 01.01.2020 по 30.06.2020
	2053,48 (с НДС)	22,16 (с НДС)	с 01.07.2020 по 31.12.2020
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2053,48 (с НДС)	22,16 (с НДС)	с 01.01.2021 по 30.06.2021
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	1767,55 (с НДС)	22,16 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2123,29 (с НДС)	22,92 (с НДС)	с 01.07.2021 по 31.12.2021
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	1827,64 (с НДС)	22,92 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2112,47 (с НДС)	22,91 (с НДС)	с 01.01.2022 по 30.06.2022
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	1818,33 (с НДС)	22,91 (с НДС)	
С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2196,97 (с НДС)	23,83 (с НДС)	с 01.07.2022 по 31.12.2022
С неизолированными стояками,	1891,06 (с НДС)	23,83 (с НДС)	

	с полотенцесушителями			
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2196,97 (с НДС)	23,83 (с НДС)	с 01.01.2023 по 30.06.2023
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	1891,06 (с НДС)	23,83 (с НДС)	
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	2284,85 (с НДС)	24,78 (с НДС)	с 01.07.2023 по 31.12.2023
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	1966,71 (с НДС)	24,78 (с НДС)	
10	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков» (г.Остров (котельная № 51))			
	Все закрытые системы горячего водоснабжения	3277,15 (с НДС)	16,49 (с НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019
		3277,15 (с НДС)	16,82 (с НДС)	с 01.07.2019 по 31.12.2019
		3277,15 (с НДС)	16,82 (с НДС)	с 01.01.2020 по 30.06.2020
		3277,15 (с НДС)	17,48 (с НДС)	с 01.07.2020 по 31.12.2020
	С изолированными стояками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей	3277,15 (с НДС)	17,48 (с НДС)	с 01.01.2021 по 30.06.2021
	С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2820,84 (с НДС)	17,48 (с НДС)	

С изолированными стойками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стойками без полотенцесушителей	3277,15 (с НДС)	18,08 (с НДС)	с 01.07.2021 по 31.12.2021
С неизолированными стойками, с полотенцесушителями	2820,84 (с НДС)	18,08 (с НДС)	
С изолированными стойками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стойками без полотенцесушителей	3277,15 (с НДС)	18,09 (с НДС)	с 01.01.2022 по 30.06.2022
С неизолированными стойками, с полотенцесушителями	2820,84 (с НДС)	18,09 (с НДС)	
С изолированными стойками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стойками без полотенцесушителей	3277,15 (с НДС)	18,81 (с НДС)	с 01.07.2022 по 31.12.2022
С неизолированными стойками, с полотенцесушителями	2820,84 (с НДС)	18,81 (с НДС)	
С изолированными стойками, с полотенцесушителями и без полотенцесушителей, с неизолированными стойками без полотенцесушителей	3277,15 (с НДС)	18,81 (с НДС)	с 01.01.2023 по 30.06.2023
С неизолированными стойками, с полотенцесушителями	2820,84 (с НДС)	18,81 (с НДС)	
С изолированными стойками, с полотенцесушителями	3277,15 (с НДС)	19,56 (с НДС)	с 01.07.2023 по 31.12.2023

и без полотенцесушителей, с неизолированными стояками без полотенцесушителей			
С неизолированными стояками, с полотенцесушителями	2820,84 (с НДС)	18,56 (с НДС)	

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

¹ Экономически обоснованный тариф.

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

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2021 и действует по 31.12.2023.

Председатель Комитета по тарифам
и энергетике Псковской области

Верно: Самойлова А.М.



Е.В.Пилипенко