



## КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

от 17.11.2020 № 131 -В

г. ПСКОВ

О внесении изменений в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 29.11.2018 № 122-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения 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» и на основании протокола заседания коллегии Комитета по тарифам и энергетике от Псковской области 17.11.2020 № 42

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 29.11.2018 № 122-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения на 2019-2023 гг.» следующие изменения:

1) в приложении № 1:

а) в ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (г. Псков, г. Великие Луки, Дновский район, Невельский район, Новосокольнический район, Островский район, Печорский район, Пыталовский район):

в разделе 3. «Планируемый объем подачи воды» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «630,360» заменить цифрами «579,323»;

в разделе 4. «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «25829,46» заменить цифрами «26050,67»;

в разделе 7. «Расчет эффективности производственной программы» в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «25829,46» заменить цифрами «26050,67», цифры «103,69» заменить цифрами «112,22»;

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	Фактическое значение

		показателя	показателя
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	641,909	531,396
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	24537,55	61581,62
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованных систем холодного водоснабжения в распределительные водопроводные сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (%)	0	9,5
3.2	Доля проб питьевой воды в распределительных водопроводных сетях, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (%)	0	9,5
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,4	0,1
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах холодного водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводные сети (%)	9,90	10,53
3.5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	0	0
3.6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема	0,723	0,673

	транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)		
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

»;

б) в ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (г. Великие Луки, Великолуцкий район, Дновский район):

в разделе 3. «Планируемый объем подачи воды» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «180,852» заменить цифрами «174,609»;

в разделе 4. «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «7416,07» заменить цифрами «7272,74»;

в разделе 7. «Расчет эффективности производственной программы» в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «7416,07» заменить цифрами «7272,74», цифры «101,91» заменить цифрами «103,51»;

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 воды (тыс.м <sup>3</sup> )	180,239	182,071
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	6926,87	7643,11
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		

3.1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0	0
3.2	Доля потерь воды в централизованных системах холодного водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводные сети (%)	13,31	12,65
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	-	-
3.4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	1,245	1,678
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

»;

в) в ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ в сфере водоотведения открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (г. Псков, г. Великие Луки, Дновский район, Новосокольнический район, Островский район, Печорский район):

в разделе 3. «Планируемый объем принимаемых сточных вод» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «740,152» заменить цифрами «708,540»;

в разделе 4. «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «28348,71» заменить цифрами «27671,23»;

в разделе 7. «Расчет эффективности производственной программы» в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «28348,71» заменить цифрами «27671,23», цифры «104,9» заменить цифрами «105,87»;

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 принимаемых сточных вод (тыс.м <sup>3</sup> )	759,624	647,500
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	26945,80	88203,81
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (%)	0	0
3.2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, для систем централизованных общесплавных (бытовых) систем водоотведения (%)	0	8,3
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,208	0,670
3.4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,199	0,110
3.5	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	1,0	0,1

4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

»;

2) в приложении № 3:

а) в графе «с 01.01.2021 по 30.06.2021»:

в графе «Питьевая вода (питьевое водоснабжение), руб./м<sup>3</sup>» цифры «39,52» заменить цифрами «40,07»;

в графе «Водоотведение, руб./м<sup>3</sup>» цифры «36,51» заменить цифрами «36,89»;

б) в графе «с 01.07.2021 по 31.12.2021»:

в графе «Питьевая вода (питьевое водоснабжение), руб./м<sup>3</sup>» цифры «40,98» заменить цифрами «44,97»;

в графе «Техническая вода, руб./м<sup>3</sup>» цифры «41,01» заменить цифрами «41,65»;

в графе «Водоотведение, руб./м<sup>3</sup>» цифры «38,30» заменить цифрами «39,05»;

3) в приложении № 4:

а) в графе «с 01.01.2021 по 30.06.2021»:

в строке «Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м<sup>3</sup> (с НДС)» цифры «39,59» заменить цифрами «39,82»;

в строке «Тариф на водоотведение, руб./м<sup>3</sup> (с НДС)» цифры «42,79» заменить «цифрами» «43,04»;

б) в графе «с 01.07.2021 по 31.12.2021»:

в строке «Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м<sup>3</sup> (с НДС)» цифры «41,17» заменить цифрами «41,18»;

в строке «Тариф на водоотведение, руб./м<sup>3</sup> (с НДС)» цифры «44,50» заменить «цифрами» «44,51».

в) в примечании:

абзацы шестнадцать-двадцать один изложить в следующей редакции:

«с 01.01.2021 по 30.06.2021

для всех групп потребителей – 40,07 руб./м<sup>3</sup> (без НДС);

для населения – 48,08 руб./м3 (с НДС);

с 01.07.2021 по 31.12.2021

для всех групп потребителей – 44,97 руб./м3 (без НДС);

для населения – 53,96 руб./м3 (с НДС);»;

абзацы сорок семь-пятьдесят два изложить в следующей редакции:

«с 01.01.2021 по 30.06.2021

для всех групп потребителей – 36,89 руб./м3 (без НДС);

для населения – 44,27 руб./м3 (с НДС);

с 01.07.2021 по 31.12.2021

для всех групп потребителей – 39,05 руб./м3 (без НДС);

для населения – 46,86 руб./м3 (с НДС);».

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