



**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ  
ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 02.11.2020 № 96-в

г. ПСКОВ

О внесении изменений в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 21.11.2018 № 90-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 Псковской области от 02.11.2020 № 38

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 21.11.2018 № 90-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 муниципального унитарного предприятия «Коммунсервис» (Куньинский район):

в разделе 3 «Планируемый объем подачи воды» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «64,546» заменить цифрами «61,965»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «2635,83» заменить цифрами «3651,96»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «2635,83» заменить цифрами «3651,96», цифры «102,17» заменить цифрами «132,32»;

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. м3)	68,304	61,373
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	2510,68	4762,51
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	-
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	-
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	0
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах холодного водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводные сети (%)	13,07	8,81
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	-
3.6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	2,515	3,607
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 водоотведения муниципального унитарного предприятия «Коммуналсервис» (Куньинский район):

в разделе 3 «Планируемый объем принимаемых сточных вод» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «27,589» заменить цифрами «27,353»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2021-31.12.2021» цифры «647,12» заменить цифрами «678,58»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2021-31.12.2021» цифры «647,12» заменить цифрами «678,58», цифры «98,68» заменить цифрами «108,57»;

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> )	30,320	23,111
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	607,03	383,65
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 (%)	100	100
3.2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, для систем централизованных общесплавных (бытовых) систем водоотведения (%)	-	100
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0	0
3.4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0	0
3.5	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	0	0
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 «39,55» заменить цифрами «42,31»;

в графе «Водоотведение, руб./м<sup>3</sup>» цифры «22,78» заменить цифрами «21,71»;

б) в графе «с 01.07.2021 по 31.12.2021»:

в графе «Питьевая вода (питьевое водоснабжение), руб./м<sup>3</sup>» цифры «40,83» заменить цифрами «58,94»;

в графе «Водоотведение, руб./м<sup>3</sup>» цифры «23,45» заменить цифрами «24,81»;

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> (НДС не облагается)» цифры «33,15» заменить цифрами «33,34»;

в строке «Тариф на водоотведение, руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается)» цифры «20,37» заменить цифрами «20,49»;

б) в примечании:

абзацы восемнадцать-двадцать три изложить в следующей редакции:

«с 01.01.2021 по 30.06.2021

для всех групп потребителей – 42,31 руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается);

для населения – 42,31 руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается);»;

с 01.07.2021 по 31.12.2021

для всех групп потребителей – 58,94 руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается);

для населения – 58,94 руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается);»;

абзацы сорок девять-пятьдесят четыре изложить в следующей редакции:

«с 01.01.2021 по 30.06.2021

для всех групп потребителей – 21,71 руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается);

для населения – 21,71 руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается);

с 01.07.2021 по 31.12.2021

для всех групп потребителей – 24,81 руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается);

для населения – 24,81 руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается);».

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

Председатель Комитета по тарифам  
и энергетике Псковской области

Е.В.Пилипенко

Верно: Самойлова А.М.

