



**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ  
ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 25.11.2019 № 142-в

г. ПСКОВ

О внесении изменений в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 29.11.2018 № 121-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 25.11.2019 № 53

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 29.11.2018 № 121-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 «Палкинская передвижная механизированная колонна» (Палкинский район):

в разделе 3 «Планируемый объем подачи воды» в строке «01.01.2020-31.12.2020» цифры «142,129» заменить цифрами «144,864»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2020-31.12.2020» цифры «4690,90» заменить цифрами «4853,30»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» в графе «01.01.2020-31.12.2020» цифры «4690,90» заменить цифрами «4853,30», цифры «102,61» заменить цифрами «104,17»;

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	2018 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем подачи воды (тыс.м3)	147,483	145,9
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	4336,07	5927,20
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	1,6	23,5
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	1,6	23,5
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)	1,37	1,34
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах холодного водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводные сети (%)	6,42	52,3
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 транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	1,24	1,701
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 «Палкинская передвижная механизированная колонна» (Палкинский район):

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2020-31.12.2020» цифры «4509,69» заменить цифрами «4581,48»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» строку «Объем расходов на реализацию производственной программы» изложить в следующей редакции:

«

Объем расходов на реализацию производственной программы	Значение показателя (тыс.руб.)	4424,58	4581,48	4640,73	4780,62	4942,59
	Динамика показателя	7,91	9,0	2,54	4,83	3,75

»;

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	2018 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем принимаемых сточных вод (тыс.м3)	96,71	85,2
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс.руб)	4316,21	6462,80
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 (%)	100	100
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	1,707	1,666
3.4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,290	0,312
3.5	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	5,65	0

	(ед./км)		
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 в графе «с 01.07.2020 по 31.12.2020»:

а) в графе «Питьевая вода (питьевое водоснабжение), руб./м<sup>3</sup>» цифры «33,00» заменить цифрами «33,50»;

б) в графе «Водоотведение, руб./м<sup>3</sup>» цифры «51,67» заменить цифрами «52,49»;

3) в приложении № 4:

а) в графе «с 01.07.2020 по 31.12.2020»:

в строке «Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается)» цифры «28,55» заменить цифрами «28,71»;

в строке «Тариф на водоотведение, руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается)» цифры «42,61» заменить «цифрами» «42,86»;

б) в примечании:

абзацы тринадцать-пятнадцать изложить в следующей редакции:

«с 01.07.2020 по 31.12.2020

для всех групп потребителей – 33,50 руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается);

для населения – 33,50 руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается);»;

абзацы сорок четыре-сорок шесть изложить в следующей редакции:

«с 01.07.2020 по 31.12.2020

для всех групп потребителей – 52,49 руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается);

для населения – 52,49 руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается);».

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2020 и действует по 31.12.2023.

Председатель Комитета по тарифам  
и энергетике Псковской области

Верно: А.М. Самойлова



Е.В.Пилипенко