



## КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

от 15.11.2022 № 99-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 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», 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 Псковской 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 Псковской 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 15.11.2022 № 50

**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 «01.01.2023 - 31.12.2023» цифры «139,950» заменить цифрами «150,967»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2023 - 31.12.2023» цифры «5171,06» заменить цифрами «6433,64»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» в графе «01.01.2023 - 31.12.2023» в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» цифры «5171,06» заменить цифрами «6433,64», цифры «104,44» заменить цифрами «106,17»;

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	2021 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем подачи воды (тыс. м <sup>3</sup> )	140,969	148,700
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	5941,16	5369,10
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	75	0,9
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	75	0,9
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)	0,76	0,2
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах холодного водоснабжения при транспортировке общем объеме воды, поданной в водопроводные сети (%)	15,14	54,7
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)	1,562	1,584
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 3 «Планируемый объем принимаемых сточных вод» в строке «01.01.2023 - 31.12.2023» цифры «85,783» заменить цифрами «78,400»;

в разделе 4 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы» в строке «01.01.2023 - 31.12.2023» цифры «4942,59» заменить цифрами «5419,58»;

в разделе 7 «Расчет эффективности производственной программы» в графе «01.01.2023 - 31.12.2023» в строке «Объем расходов на реализацию производственной программы» цифры «4942,59» заменить цифрами «5419,58», цифры «3,75» заменить цифрами «103,31»;

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	2021 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем принимаемых сточных вод (тыс. м <sup>3</sup> )	82,914	78,4
2	Объем финансовых потребностей, необходимых реализации производственной программы (тыс. руб.)	5270,55	5430,00
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	63,9
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	1,395	1,571
3.4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой	0,349	0,401

	в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)		
3.5	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	1	0,7
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) таблицу изложить в следующей редакции:

№ п.п.	Наименование регулируемой организации (территория, на которой осуществляется регулируемый вид деятельности)	Группа потребителей	Дата введения тарифов в действие и дата окончания действия тарифов							
			с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022*
1	Муниципальное унитарное предприятие «Палкинская передвижная механизированная колонна» (Палкинский район) <1>	Для всех групп потребителей, за исключением населения (НДС не облагается)	Питьевая вода (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>							
			29,40	32,16	32,16	33,50	33,50	38,79	38,79	40,14
			Водоотведение, руб./м <sup>3</sup>							
	Для всех групп потребителей, за исключением населения (НДС не облагается)	44,63	48,16	48,16	52,49	52,49	60,08	60,08	66,91	69,13»;

б) дополнить примечанием следующего содержания:

\* Тарифы признаются утратившими силу с 01.12.2022.

\*\* Тарифы, установленные на 2023 год, вводятся в действие с 01.12.2022.»;

3) в приложении №4:  
а) таблицу изложить в следующей редакции:

№ п.п	Наименование регулируемой организации (территория, на которой осуществляется регулируемый вид деятельности)	Виды тарифов	Дата введения тарифов в действие и дата окончания действия тарифов									
			с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023	
1	Муниципальное унитарное предприятие «Палкинская передвижная механизированная колонна» (Палкинский район) <1>	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup> (НДС не облагается)	27,07	27,61	27,61	28,71	28,71	28,71	29,69	29,69	30,88	33,66
		Тариф на водоотведение, руб./м <sup>3</sup> (НДС не облагается)	40,40	41,21	41,21	42,86	42,86	42,86	44,32	44,32	46,09	50,24»;

б) в примечании:

абзацы двадцать пять - тридцать три изложить в следующей редакции:

«с 01.07.2022 по 31.12.2022<sup>2</sup>

для всех групп потребителей – 40,14 руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается);

для населения – 40,14 руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается);

01.01.2023 по 31.12.2023<sup>3</sup>

для всех групп потребителей – 42,62 руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается);

для населения – 42,62 руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается);»;

абзацы пятьдесят шесть - шестьдесят четыре изложить в следующей редакции:

«с 01.07.2022 по 31.12.2022<sup>2</sup>

для всех групп потребителей – 66,91 руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается);

для населения – 66,91 руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается);

с 01.01.2023 по 31.12.2023<sup>3</sup>

для всех групп потребителей – 69,13 руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается);

для населения – 69,13 руб./м<sup>3</sup> (НДС не облагается);»;

дополнить абзацами следующего содержания:

«<sup>2</sup> Тарифы признаются утратившими силу с 01.12.2022.

<sup>3</sup> Тарифы, установленные на 2023 год, вводятся в действие с 01.12.2022.».

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.12.2022 и действует по 31.12.2023.

Председатель Комитета по тарифам  
и энергетике Псковской области

Е.В.Пилипенко

Верно: Самойлова А.М.

