



Комитет юстиции
Псковской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАН

Регистрационный № 726
от 13.12.2015 г.

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 12.12.2023 № 190-в

г. ПСКОВ

О внесении изменений в приказ Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 22.11.2022 № 144-в «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Псковские коллекторные сети» на 2023 - 2027 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 Псковской области от 07.11.2014 № 1450-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию (мощность), теплоноситель, в сфере водоснабжения и водоотведения, в области обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Псковской области»,

Положением о Комитете по тарифам и энергетике Псковской области, утвержденным постановлением Администрации Псковской области от 29.03.2011 № 110, приказом Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 12.05.2022 № 24 -в «О выборе метода регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и горячего водоснабжения» и на основании протокола заседания коллегии Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 12.12.2023 № 46
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 22.11.2022 № 144-в «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Псковские коллекторные сети» на 2023 - 2027 гг.» следующие изменения:

- 1) приложение № 1 к приказу изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;
- 2) приложение № 3 к приказу изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу;
- 3) приложение № 4 к приказу изложить в редакции согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2024 и действует до 31.12.2027.

Председатель Комитета по тарифам
и энергетике Псковской области



Е.В.Пилипенко

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 12.12.2023 № 190-в

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 22.11.2022 № 144-в

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Псковские коллекторные сети» (Псковский район, дер. Писковичи)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Общество с ограниченной ответственностью «Псковские коллекторные сети»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, г. Псков, ул. Металлистов, дом 5, пом.1012
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Комитет по тарифам и энергетике Псковской области
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г. Псков, ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	01.01.2023 – 31.12.2027

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п. п.	Наименование мероприятия	Ед. изм.	2023	2024	2025	2026	2027
1.	Проведение текущего ремонта объектов канализационного хозяйства	тыс. руб.	95,00	101,82	105,89	110,13	114,53

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

Плановый период	Объем принимаемых стоков (м3)
01.01.2023 – 31.12.2023	148,233
01.01.2024 – 31.12.2024	153,155
01.01.2025 – 31.12.2025	147,315
01.01.2026 – 31.12.2026	141,037
01.01.2027 – 31.12.2028	146,403

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)
01.01.2023 – 31.12.2023	12450,06
01.01.2024 – 31.12.2024	13514,31
01.01.2025 – 31.12.2025	13581,78
01.01.2026 – 31.12.2026	13735,10
01.01.2027 – 31.12.2028	14590,06

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2023 – 31.12.2023	Проведение текущего ремонта объектов канализационного хозяйства	01.01.2023 – 31.12.2023
	Капитальный ремонт объектов канализационного хозяйства	01.01.2023 – 31.12.2023
01.01.2024 – 31.12.2024	Проведение текущего ремонта объектов канализационного хозяйства	01.01.2024 – 31.12.2024
	Капитальный ремонт объектов канализационного хозяйства	01.01.2024 – 31.12.2024
01.01.2025 –	Проведение текущего ремонта объектов канализационного хозяйства	01.01.2025 – 31.12.2025

31.12.2025	Капитальный ремонт объектов канализационного хозяйства	01.01.2025 – 31.12.2025
01.01.2026 – 31.12.2026	Проведение текущего ремонта объектов канализационного хозяйства	01.01.2026 – 31.12.2026
01.01.2027 – 31.12.2027	Капитальный ремонт объектов канализационного хозяйства	01.01.2027 – 31.12.2027
	Проведение текущего ремонта объектов канализационного хозяйства	01.01.2027 – 31.12.2027
	Капитальный ремонт объектов канализационного хозяйства	01.01.2027 – 31.12.2027

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

6.1 Показатели очистки стоков не устанавливаются.

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя					
	01.01.2023	01.01.2024	01.01.2025	01.01.2026	01.01.2027	
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	–	–	–	–	–	–
	1,177	0,88	0,883	0,588	0,294	

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя					
	01.01.2023	01.01.2024	01.01.2025	01.01.2026	01.01.2027	
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	–	–	–	–	–	–
	1,028	1,018	1,008	0,998	0,978	

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п.п.	Наименование показателя	Плановый период					
		01.01.2023	01.01.2024	01.01.2025	01.01.2026	01.01.2027	
		–	–	–	–	–	–

		31.12.2023					31.12.2024					31.12.2025					31.12.2026					31.12.2027				
		Значение показателя (кВт*ч/м3)	Динамика показателя	Значение показателя (ед./км.)	Динамика показателя	Значение показателя (тыс.руб.)	Динамика показателя	Значение показателя (тыс.руб.)	Динамика показателя	Значение показателя (тыс.руб.)	Динамика показателя	Значение показателя (тыс.руб.)	Динамика показателя	Значение показателя (тыс.руб.)	Динамика показателя	Значение показателя (тыс.руб.)	Динамика показателя	Значение показателя (тыс.руб.)	Динамика показателя	Значение показателя (тыс.руб.)	Динамика показателя	Значение показателя (тыс.руб.)	Динамика показателя			
1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	1,028	-	1,177	-	12450,06	-	13514,31	-	14500,06	-	15500,06	-	16500,06	-	17500,06	-	18500,06	-	19500,06	-	20500,06	-			
2.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	0,99	0,99	0,88	0,88	0,75	0,75	0,67	0,67	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50				
3.	Объем расходов на реализацию производственной программы	102,86	102,86	102,86	102,86	102,86	102,86	102,86	102,86	102,86	102,86	102,86	102,86	102,86	102,86	102,86	102,86	102,86	102,86	102,86	102,86	102,86				

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

№ п.п.	Наименование показателя	2022 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем принимаемых сточных вод (тыс. м ³)	136,00	159,267
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	10141,37	11731,96
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	1,142	1,063

3.2	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	0	0,88
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	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу Комитета
по тарифам и энергетике
Псковской области
от 12.12.2023 № 190 -в

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу Комитета
по тарифам и энергетике
Псковской области
от 22.11.2022 № 144-в

Тарифы в сфере водоотведения

№ 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 01.01.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026		с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027
1	Общество с ограниченной ответственностью «Псковские коллекторные сети» (Псковский район, дер.Писковичи) ¹	Для всех групп потребителей, за исключением населения (НДС не облагается)	83,99	83,99	88,24	87,87	92,19	92,16	97,38	96,61	99,66
Водоотведение, руб./м³											

¹ В связи с тем, что организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации, в тариф не включена сумма налога на добавленную стоимость.».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу Комитета
по тарифам и энергетике
Псковской области
от 12.12.2023 № 190-в

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к приказу Комитета
по тарифам и энергетике
Псковской области
от 22.11.2022 № 144 -в

Льготные тарифы в сфере водоотведения 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»*

№ 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 01.01.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027		
1	Общество с ограниченной ответственностью «Псковские коллекторные сети» (Псковский район) ¹	Тариф на водоотведение, руб./м ³ (НДС не облагается)	44,56	44,56	48,84	46,34	48,19	48,19	48,19	48,19	50,12	50,12	52,12

Примечание: Закон Псковской области от 07.11.2014 № 1450-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию (мощность), теплоноситель, в сфере водоснабжения и водоотведения, в области обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Псковской области».

Экономически обоснованный тариф для общества с ограниченной ответственностью «Псковские коллекторные сети»:

на водоотведение:

с 01.01.2023 по 31.12.2023

для всех групп потребителей – 83,99 руб./м3 (НДС не облагается);

для населения – 83,99 руб./м3 (НДС не облагается);

с 01.01.2024 по 30.06.2024

для всех групп потребителей – 83,99 руб./м3 (НДС не облагается);

для населения – 83,99 руб./м3 (НДС не облагается);

с 01.07.2024 по 31.12.2024

для всех групп потребителей – 88,24 руб./м3 (НДС не облагается);

для населения – 88,24 руб./м3 (НДС не облагается);

с 01.01.2025 по 30.06.2025

для всех групп потребителей – 87,87 руб./м3 (НДС не облагается);

для населения – 87,87 руб./м3 (НДС не облагается);

с 01.07.2025 по 31.12.2025

для всех групп потребителей – 92,19 руб./м3 (НДС не облагается);

для населения – 92,19 руб./м3 (НДС не облагается);

с 01.01.2026 по 30.06.2026

для всех групп потребителей – 92,16 руб./м3 (НДС не облагается);

для населения – 92,16 руб./м3 (НДС не облагается);

с 01.07.2026 по 31.12.2026

для всех групп потребителей – 97,38 руб./м3 (НДС не облагается);

для населения – 97,38 руб./м3 (НДС не облагается);

с 01.01.2027 по 30.06.2027

для всех групп потребителей – 96,61 руб./м3 (НДС не облагается);

для населения – 96,61 руб./м3 (НДС не облагается);

с 01.07.2027 по 31.12.2027

для всех групп потребителей – 99,66 руб./м3 (НДС не облагается);

для населения – 99,66 руб./м3 (НДС не облагается).».
