



КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 22.11.2022 № 144 -в

г. ПСКОВ

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 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 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 22.11.2022 № 53

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить производственную программу согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере водоотведения, определяемые на 2023 - 2027 гг. при установлении тарифов с использованием метода индексации, согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы в сфере водоотведения согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Установить 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» согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

5. Тарифы, установленные пунктами 3 и 4 настоящего приказа, вводятся в действие с 01.12.2022.

6. Признать утратившими силу пункты 3 и 4 приказа Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 20.12.2019 № 185-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере водоотведения на 2020 - 2022 гг.».

7. Настоящий приказ вступает в силу с 01.12.2022 и действует по 31.12.2027.

Председатель Комитета по тарифам
и энергетике Псковской области

Е.В.Пилипенко

Верно: Самойлова А.М.



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.

Наименование мероприятия

Осуществление текущей (операционной) деятельности

Поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

Плановый период	Объем принимаемых стоков (м ³)
01.01.2023 – 31.12.2023	148,233
01.01.2024 – 31.12.2024	141,916
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	12873,12
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	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2023 – 31.12.2023
	Поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2023 – 31.12.2023
01.01.2024 – 31.12.2024	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2024 – 31.12.2024
	Поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2024 – 31.12.2024
01.01.2025 – 31.12.2025	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2025 – 31.12.2025
	Поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	01.01.2025 – 31.12.2025
01.01.2026 – 31.12.2026	Осуществление текущей (операционной) деятельности	01.01.2026 – 31.12.2026
	Поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии,	01.01.2026 – 31.12.2026

	соответствующем установленном требованиям технических регламентов		01.01.2027 – 31.12.2027
01.01.2027 – 31.12.2027	Осуществление текущей (операционной) деятельности		01.01.2027 – 31.12.2027
	Поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов		

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	0,883	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	

1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	Значение показателя (кВт*ч/м3)	1,028	1,018	1,008	0,998	0,978
		Динамика показателя	-	0,99	0,99	0,99	0,98
2.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Значение показателя (ед./км.)	1,177	0,883	0,883	0,588	0,294
		Динамика показателя	-	0,75	1,00	0,67	0,50
3.	Объем расходов на реализацию производственной программы	Значение показателя (тыс.руб.)	12450,06	12873,12	13581,78	13735,10	14590,06
		Динамика показателя	118,26	108,00	102,86	105,66	103,16

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 ³)	136,00	149,156
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	8995,83	11808,24
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	1,088
3.2	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	0	3,5

	(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		

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

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

Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере
водоотведения, определяемые на 2023 - 2027 гг. при установлении тарифов
с использованием метода индексации

Наименование показателя	Единица измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
Общество с ограниченной ответственностью «Псковские коллекторные сети» (Псковский район, деревни Писковичи)						
Водоотведение						
Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб.	4003,07				
Индекс эффективности операционных расходов	%	1	1	1	1	1
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности, в том числе:						
удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч./м3	-	-	-	-	-
удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч./м3	1,028	1,018	1,008	0,998	0,978

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 01.01.2025 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, дер. Писковичи) ¹	Для всех групп потребителей, за исключением населения (НДС не облагается)	83,99	83,99	90,71	89,63	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 № 4
к приказу Комитета
по тарифам и энергетике
Псковской области
от 22.11.2022 № 144 -В

Льготные тарифы в сфере холодного водоснабжения и 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)	Тариф на водоотведение, руб./м ³ (НДС не облагается)	44,56	44,56	46,34	46,34	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, водоснабжение, водоотведение 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 – 90,71 руб./м3 (НДС не облагается);

для населения – 90,71 руб./м3 (НДС не облагается);

с 01.01.2025 по 30.06.2025

для всех групп потребителей – 89,63 руб./м3 (НДС не облагается);

для населения – 89,63 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).
