



Департамент энергетики и тарифов
Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«12» ноября 2024.

Регистрационный № 241700188

**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 1 ноября 2024 г.

№ 40-к/14

О корректировке долгосрочных тарифов и производственной программы в сфере водоотведения МУП «Палехский туристский центр», осуществляющего деятельность в Палехском муниципальном районе, на 2025-2028 годы

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», Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Скорректировать долгосрочные тарифы в сфере водоотведения МУП «Палехский туристский центр», осуществляющего деятельность в Палехском муниципальном районе, на 2025-2028 годы, изложив приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 19.12.2023 № 53-к/3 в новой редакции согласно приложению 1.

2. Скорректировать производственную программу в сфере водоотведения МУП «Палехский туристский центр», осуществляющего деятельность в Палехском муниципальном районе, на 2025-2028 годы, изложив приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 19.12.2023 № 53-к/3 в новой редакции согласно приложению 2.

3. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

**Член Правительства Ивановской
области – директор Департамента**

Е.Н. Морева

Приложение 1
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 01.11.2024 № 40-к/14

Приложение 1
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 19.12.2023 № 53-к/3

**Долгосрочные тарифы в сфере водоотведения МУП «Палехский туристский центр»,
осуществляющего деятельность в Палехском муниципальном районе, на 2024-2028 годы**

№ п/п	Категории потребителей, виды тарифов	Тарифы по категориям потребителей, рублей за 1 куб. метр, НДС не облагается																			
		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 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	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 01.01.2026 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	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 30.06.2028	с 01.07.2028 по 31.12.2028		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12										
1.	Тарифы для бюджетных и прочих потребителей																				
1.1.	Палехское городское поселение																				
1.1.1.	тариф на водоотведение	30,18	62,61	55,79	55,79	55,79	56,76	56,76	56,76	56,76	56,76	56,76	56,76	56,76	56,76	56,76	56,76	56,76	56,76	59,65	
1.2.	Майдаковское сельское поселение																				
1.2.1.	тариф на водоотведение	36,45	47,42	47,42	54,35	54,35	54,35	54,35	54,35	54,35	54,35	54,35	54,35	54,35	54,35	54,35	54,35	54,35	54,35	54,85	59,06
1.3.	Пановское сельское поселение																				
1.3.1.	тариф на водоотведение (д. Пеньки)	36,45	47,42	47,42	54,35	54,35	54,35	54,35	54,35	54,35	54,35	54,35	54,35	54,35	54,35	54,35	54,35	54,35	54,35	54,85	59,06
2.	Тарифы для населения:																				
2.1	Палехское городское поселение																				
2.1.1.	тариф на водоотведение	27,67*	31,46*	31,46*	35,80*	35,80*	35,80*	37,73*	37,73*	37,73*	37,73*	37,73*	37,73*	37,73*	37,73*	37,73*	37,73*	37,73*	37,73*	39,54*	41,12*
2.2.	Майдаковское сельское поселение																				
2.2.1.	тариф на водоотведение	21,51*	24,45*	24,45*	27,82*	27,82*	27,82*	29,32*	29,32*	29,32*	29,32*	29,32*	29,32*	29,32*	29,32*	29,32*	29,32*	29,32*	29,32*	30,73*	31,96*

2.3. Пановское сельское поселение										
2.3.1.	тариф на водоотведение (д. Пеньки)	7,48*	8,50*	9,67*	10,19*	10,19*	10,68*	10,68*	10,68*	11,11*

*-льготные тарифы для населения

Приложение 2
к постановлению Департамента энергетики
и тарифов Ивановской области
от 01.11.2024 № 40-к/14

Приложение 3
к постановлению Департамента энергетики
и тарифов Ивановской области
от 19.12.2023 № 53-к/3

**Производственная программа в сфере водоотведения
МУП «Палехский туристский центр», осуществляющего деятельность
в Палехском муниципальном районе,
на 2024-2028 годы**

1. Паспорт производственной программы

1. Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП «Палехский туристский центр», 155620, Ивановская область, п. Палех, ул. Зиновьева, д. 3
2. Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, 153002, г. Иваново, ул. Велижская, д. 8
3. Период реализации программы	С 01.01.2024 по 31.12.2028

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, а также перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий производственной программы	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс. руб.
2024 год			
1.	Текущий ремонт объектов водоотведения Палехского городского поселения	в течение года	314,305
2.	Текущий ремонт объектов водоотведения Майдаковского сельского поселения, д. Пеньки Пановского сельского поселения	в течение года	79,793
	Всего		394,098
2025 год			
1.	Текущий ремонт объектов водоотведения Палехского городского поселения	в течение года	315,908
2.	Текущий ремонт объектов водоотведения Майдаковского сельского поселения, д. Пеньки Пановского сельского поселения	в течение года	80,199
	Всего		396,107
2026 год			
1.	Текущий ремонт объектов водоотведения Палехского городского поселения	в течение года	313,018
2.	Текущий ремонт объектов водоотведения Майдаковского сельского поселения, д. Пеньки Пановского сельского поселения	в течение года	79,466
	Всего		392,484
2027 год			
1.	Текущий ремонт объектов водоотведения Палехского городского поселения	в течение года	309,261
2.	Текущий ремонт объектов водоотведения Майдаковского сельского поселения, д. Пеньки Пановского сельского поселения	в течение года	78,512
	Всего		387,773

2028 год			
1.	Текущий ремонт объектов водоотведения Палехского городского поселения	в течение года	305,550
2.	Текущий ремонт объектов водоотведения Майдаковского сельского поселения, д. Пеньки Пановского сельского поселения	в течение года	77,570
	Всего		383,120

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы	Единица измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
Палехское городское поселение							
1.	Принято сточных вод, всего	тыс. куб. м.	120,604	113,577	113,577	113,577	113,577
	в том числе:						
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб. м.					
1.2.	От населения	тыс. куб. м.	77,431	72,888	72,888	72,888	72,888
1.3.	От бюджетных потребителей	тыс. куб. м.	20,193	17,947	17,947	17,947	17,947
1.4.	От прочих потребителей	тыс. куб. м.	22,980	22,743	22,743	22,743	22,743
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс. куб. м.					
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс. руб.	5 595,355	6 336,772	6 391,684	6 553,972	6 718,194
Майдаковское сельское поселение, д. Пеньки Пановское сельское поселение							
1.	Принято сточных вод, всего	тыс. куб. м.	18,680	16,841	16,841	16,841	16,841
	в том числе:						
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб. м.					
1.2.	От населения	тыс. куб. м.	15,315	14,057	14,057	14,057	14,057
1.3.	От бюджетных потребителей	тыс. куб. м.	3,276	2,709	2,709	2,709	2,709
1.4.	От прочих потребителей	тыс. куб. м.	0,088	0,076	0,076	0,076	0,076
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс. куб. м.					
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс. руб.	783,366	857,009	915,360	919,566	959,214

4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Значение				
		2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.
1. Показатель надежности и бесперебойности						
1.1.	Для централизованных систем водоотведения: удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) <i>Палехское городское поселение</i>	-	-	-	-	-
1.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
1.2.	Для централизованных систем водоотведения: удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) <i>Майдаковское сельское поселение, д. Пеньки Пановское сельское поселение</i>	-	-	-	-	-
1.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
2. Показатели качества очистки сточных вод						
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах)	-	-	-	-	-
2.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в	-	-	-	-	-

	общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах)					
2.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах)	-	-	-	-	-
2.3.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод Майдаковское сельское поселение (кВт*ч/куб. м)	0,630	0,630	0,630	0,630	0,630
3.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	101,1	100,0	100,0	100,0	100,0
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м) Майдаковское с.п.	-	-	-	-	-
3.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

Палехское городское поселение

№ п/п	Показатели производственной программы водоотведения	Единица измерения	План	Факт
1.	Принято сточных вод, всего	тыс.куб. м	111,420	112,630
	в том числе:			
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс.куб. м		
1.2.	От населения	тыс.куб. м	75,490	72,280
1.3.	От бюджетных потребителей	тыс.куб. м	19,310	17,797
1.4.	От прочих потребителей	тыс.куб. м	16,620	22,553
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс.куб. м		
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс. руб.	3 363,047	7 137,181

Майдаковское, Пановское сельские поселения

№ п/п	Показатели производственной программы водоотведения	Единица измерения	План	Факт
1.	Принято сточных вод, всего	тыс.куб. м	18,990	17,534
	в том числе:			
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс.куб. м		
1.2.	От населения	тыс.куб. м	15,440	14,635
1.3.	От бюджетных потребителей	тыс.куб. м	3,410	2,820
1.4.	От прочих потребителей	тыс.куб. м	0,140	0,079
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс.куб. м		
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс. руб.	692,198	843,572