



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 4 декабря 2025 г.

№ 60-к/5

**О внесении изменений в постановление Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 11.12.2023 № 50-к/2 и корректировке долгосрочных
тарифов и производственной программы в сфере холодного водоснабжения
АО «Водоканал», осуществляющего деятельность в Палехском
муниципальном округе, на 2026-2027 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», Законом Ивановской области от 02.06.2025 № 21-ОЗ «О преобразовании муниципальных образований, входящих в состав Палехского муниципального района Ивановской области» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Внести изменения в постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 11.12.2023 № 50-к/2 «Об установлении долгосрочных тарифов и утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения АО «Водоканал», осуществляющего деятельность в Палехском муниципальном районе, на 2023 - 2027 годы», заменив в наименовании, пунктах 1 - 3 постановляющей части, приложении 2 слово «районе» словом «округе».

2. Скорректировать долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения АО «Водоканал», осуществляющего деятельность в Палехском муниципальном округе, на 2026-2027 годы, изложив приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 11.12.2023 № 50-к/2 в новой редакции согласно приложению 1.


3. Скорректировать производственную программу в сфере холодного водоснабжения АО «Водоканал», осуществляющего деятельность в Палехском муниципальном округе, на 2026-2027 годы, изложив приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 11.12.2023 № 50-к/2 в новой редакции согласно приложению 2.

4. С 01.01.2026 признать утратившим силу постановление Департамента

энергетики и тарифов Ивановской области от 29.11.2024 № 46-к/1.

5. 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 04.12.2025 № 60-к/5

Приложение 1
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 11.12.2023 № 50-к/2

**Долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения АО «Водоканал»,
осуществляющего деятельность в Палехском муниципальном округе, на 2023-2027 годы**

№ п/п	Виды тарифов	С 12.12.2023 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 30.09.2026	С 01.10.2026 по 31.12.2026	С 01.01.2027 по 30.06.2027	С 01.07.2027 по 31.12.2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Тариф на питьевую воду, руб./куб. м., без учета НДС	87,59	87,59	211,71	194,35	194,35	164,19	164,19	57,33	57,33
2	Тариф на питьевую воду, руб./куб. м., с учетом НДС	105,11	105,11	254,05	233,22	233,22	200,31	200,31	69,94	69,94
3	Льготные тарифы на питьевую воду*, руб./куб. м, без учета НДС									
3.1	в п. Палех, д. Ковшово	28,35	28,35	32,23	32,23	36,68	36,68	41,08	41,08	44,65
3.2	в с. Майдаково, д. Коноплияново, д. Осиновец, с. Крутцы, д. Щавьево, д. Теплово	38,80	38,80	44,11	44,11	50,20	50,20	56,22	56,22	-
3.3	в д. Паново, с. Сакулино, д. Жуково, с. Яковлево, с. Соймицы, д. Хотеново, д. Бокари	35,83	35,83	40,73	40,73	46,35	46,35	51,91	51,91	56,42
3.4	в д. Пеньки, д. Колзаки	31,43	31,43	35,73	35,73	40,66	40,66	45,54	45,54	49,50
3.5	д. Раменье, с. Дорки Малые, с. Красное, д. Лужки, д. Понькино, д. Клетино, д.	38,80	38,80	44,11	44,11	50,20	50,20	56,22	56,22	-

[illegible]

Лукино					* Льготные тарифы на питьевую воду устанавливаются и применяются в соответствии с законом Ивановской области от 05.06.2015 № 52-ОЗ «О установлении льготных тарифов на водоснабжение и водоотведение на территории Ивановской области».
--------	--	--	--	--	---

ных тарифах на водоснабжение и водоотведение на территории Ивановской области».

***Тариф с учетом НДС устанавливается в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 2
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 04.12.2025 № 60-к/5

Приложение 3
к постановлению Департамента энергетики
и тарифов Ивановской области
от 11.12.2023 № 50-к/2

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере холодного водоснабжения АО «Водоканал», осуществляющего деятельность
в Палехском муниципальном округе, на 2023-2027 годы

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	АО «Водоканал», 153038, г. Иваново, пр. Строителей, д. 4А
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, 153022, г. Иваново, ул. Велижская, д.8
3.	Период реализации программы	С 12.12.2023 по 31.12.2027

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной программы	Единица измерений	С 12.12.2023 по 31.12.2023	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
П. Палех, д. Ковшово Палехского муниципального округа							
1.	Подано воды, всего	тыс. куб. м.	10,496	180,872	139,710	157,323	157,323
	в том числе:						
1.1.	Населению	тыс. куб. м.	8,690	152,289	113,275	138,997	138,997
1.2.	Бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	1,288	21,604	13,349	7,906	7,906
1.3.	Прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,518	6,979	13,086	10,420	10,420
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м.	-	-	-	-	-
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.	688,392	18 967,777	14 309,421	15 229,053	7 354,544
С. Майдаково, д. Конопляново, д. Осиновец, с. Крутцы, д. Щавьево, д. Теплово, д. Паново, с. Сакулино, д. Жуково, с. Яковлево, с. Соймицы, д. Хотеново, д. Бокари, д. Пеньки, д. Колзаки, д. Раменье, с. Дорки Малые, с. Красное, д. Лужки, д. Понькино, д. Клетино, д. Овсяницы, с. Тименка, д. Костюхино, с. Подolino, д. Богатищи, д. Иваново, д. Прудово, с. Мелешино, д. Мухино, д. Фомино, д. Зименки, д. Лукино Палехского муниципального округа							
1.	Подано воды, всего	тыс. куб. м.	4,377	76,540	56,683	72,703	72,703
	в том числе:						
1.1.	Населению	тыс. куб. м.	4,124	71,005	53,599	70,422	70,422
1.2.	Бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	0,244	4,264	2,768	1,996	1,996
1.3.	Прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,009	1,271	0,317	0,285	0,285
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м.	-	-	-	-	-
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.	614,346	19 554,421	23 860,327	22 539,797	5 832,510
----	---	-----------	---------	------------	------------	------------	-----------

3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и (или) качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, 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.
П. Палех, д. Ковшово Палехского муниципального округа			
2023 год			
1.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоснабжения	с 12.12.2023	11,502
2024 год			
2.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоснабжения	в течение года	218,283
2025 год			
3.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоснабжения	в течение года	225,687
2026 год			
4.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоснабжения	в течение года	234,825
2027 год			
5.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоснабжения	в течение года	241,776
С. Майдаково, д. Конопляново, д. Осиновец, с. Крутцы, д. Щавьево, д. Теплово, д. Паново, с. Сакулино, д. Жуково, с. Яковлево, с. Соймицы, д. Хотеново, д. Бокари, д. Пеньки, д. Колзаки, д. Раменье, с. Дорки Малые, с. Красное, д. Лужки, д. Понькино, д. Клетино, д. Овсяницы, с. Тименка, д. Костюхино, с. Подолино, д. Богатищи, д. Ивановское, д. Прудово, с. Мелешино, д. Мухино, д. Фомино, д. Зименки, д. Лукино Палехского муниципального округа			
2023 год			
1.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоснабжения	с 12.12.2023	10,343
2024 год			
2.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоснабжения	в течение года	200,318
2025 год			
3.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоснабжения	в течение года	211,382
2026 год			
4.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоснабжения	в течение года	219,941
2027 год			
5.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоснабжения	в течение года	226,451

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
П. Палех, д. Ковшово Палехского муниципального округа						

1. Показатели качества воды (в отношении питьевой воды)						
1.1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	80	80	40	40	40
1.1.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	100,0	50,0	100,0	100,0
1.2.1.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	64	64	54	54	54
1.2.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	100,0	84,4	100,0	100,0
2. Показатель надежности и бесперебойности						
2.1.1.	Для централизованных систем холодного водоснабжения: 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 централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,905	0,872	0,838	0,805	0,771
2.1.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	96,4	96,1	96,1	95,8
3. Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах)	10,97	12,05	13,14	14,22	15,30
3.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	109,8	109,0	108,2	107,6
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе производства и транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	0,85	0,89	0,88	0,86	0,85
3.2.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	104,7	98,9	97,7	98,8
С. Майдаково, д. Конопляново, д. Осиновец, с. Крутцы, д. Щавьево, д. Теплово, д. Паново, с. Сакулино, д. Жуково, с. Яковлево, с. Соймицы, д. Хотеново, д. Бокари, д. Пеньки, д. Колзаки, д. Раменье, с. Дорки Малые, с. Красное, д. Лужки, д. Понькино, д. Клетино, д. Овсяницы, с. Тименка, д. Костюхино, с. Подolino, д. Богатищи, д. Иваньково, д. Прудово, с. Мелешино, д. Мухино, д. Фомино, д. Зименки, д. Лукино Палехского муниципального округа						
1. Показатели качества воды (в отношении питьевой воды)						
1.1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	41,6	41,6	12,5	12,5	12,5
1.1.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	100,0	30,0	100,0	100,0
1.2.1.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	75	75	65	65	65
1.2.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	100,0	86,7	100,0	100,0
2. Показатель надежности и бесперебойности						

2.1.1.	Для централизованных систем холодного водоснабжения: 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 централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,83	0,813	0,792	0,772	0,751
2.1.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	98,0	97,4	97,5	97,3
3. Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах)	31,09	32,49	33,90	35,30	36,71
3.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	104,5	104,3	104,1	104,0
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе производства и транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	1,54	1,57	1,78	1,74	1,70
3.2.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	101,9	113,4	97,8	97,7

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год.

П. Палех, д. Ковшово Палехского муниципального округа

№ п/п	Показатели производственной программы	Единица измер.	План	Факт
1.	Подано воды, всего	тыс. куб. м.	180,872	159,398
	в том числе:			
1.1.	Населению	тыс. куб. м.	152,289	141,072
1.2.	Бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	21,604	7,906
1.3.	Прочим потребителям	тыс. куб. м.	6,979	10,420
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м.	-	-
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.	18 967,777	16 055,939

С. Майдаково, д. Конопляново, д. Осиновец, с. Крутцы, д. Щавьево, д. Теплово, д. Паново, с. Сакулино, д. Жуково, с. Яковлево, с. Соймицы, д. Хотеново, д. Бокари, д. Пеньки, д. Колзаки, д. Раменье, с. Дорки Малые, с. Красное, д. Лужки, д. Понькино, д. Клетино, д. Овсяницы, с. Тименка, д. Костюхино, с. Подолино, д. Богатищи, д. Иваньково, д. Прудово, с. Мелешино, д. Мухино, д. Фомино, д. Зименки, д. Лукино Палехского муниципального округа

№ п/п	Показатели производственной программы	Единица измер.	План	Факт
1.	Подано воды, всего	тыс. куб. м.	76,540	80,890
	в том числе:			
1.1.	Населению	тыс. куб. м.	71,005	78,609
1.2.	Бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	4,264	1,996
1.3.	Прочим потребителям	тыс. куб. м.	1,271	0,285
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м.	-	-
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.	19 554,421	17 626,334