



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ 65-к/9

от 16 декабря 2025 г.

**О корректировке долгосрочных тарифов и производственной программы в
сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «ОКС»,
осуществляющего деятельность в Фурмановском муниципальном районе,
на 2026-2029 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 холодного водоснабжения и водоотведения ООО «ОКС», осуществляющего деятельность в Фурмановском муниципальном районе, на 2026 - 2029 годы, изложив приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 13.12.2024 № 50-к/1 в новой редакции согласно приложению 1.

2. Скорректировать производственную программу в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «ОКС», осуществляющего деятельность в Фурмановском муниципальном районе, на 2026 - 2029 годы, изложив приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 13.12.2024 № 50-к/1 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 16.12.2025 № 65-к/9

Приложение 1
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 13.12.2024 № 50-к/1

**Долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «ОКС», осуществляющего деятельность
в Фурмановском муниципальном районе, на 2025-2029 годы**

№ п/п	Виды тарифов	Период действия тарифов										
		с 01.01.2025	с 01.07.2025	с 01.01.2026	с 01.10.2026	с 01.01.2027	с 01.07.2027	с 01.01.2028	с 01.07.2028	с 01.01.2029	с 01.07.2029	
		по 30.06.2025	по 31.12.2025	по 30.09.2026	по 31.12.2026	по 30.06.2027	по 31.12.2027	по 30.06.2028	по 31.12.2028	по 30.06.2029	по 31.12.2029	
1.	Тариф на питьевую воду, руб./куб. м, без учета НДС	37,85	41,20	41,20	46,14	46,14	48,50	48,50	50,66	50,66	52,37	
2.	Льготный тариф на питьевую воду, руб/куб. м, без учета НДС	36,20	-	-	-	-	-	-	53,19	53,19	54,99	
3.	Тариф на питьевую воду, руб./куб. м, с учетом НДС	39,74	43,26	48,45	48,45	48,45	50,93	-	-	-	-	
4.	Льготный тариф на питьевую воду, руб./куб. м, с учетом НДС	38,01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5.	Тариф на водоотведение для потребителей, отводящих сточные воды в централизованную хозяйственно-бытовую систему водоотведения, руб/куб. м, без учета НДС	28,12	30,94	30,94	30,94	30,10	30,10	29,20	29,20	28,11	28,11	
6.	Тариф на водоотведение для потребителей, сточные воды которых проходят очистку на очистных сооружениях по адресу: г. Фурманов, ул. Жуковского, 4, руб/куб. м, без учета НДС	99,29	99,29	99,29	108,29	102,59	102,59	102,59	110,12	107,91	107,91	
7.	Тариф на водоотведение для потребителей, отводящих сточные воды в централизованную хозяйственно-бытовую систему водоотведения, руб/куб. м, с учетом НДС	29,53	32,49	32,49	32,49	31,61	31,61	30,66	30,66	29,52	29,52	
8.	Тариф на водоотведение для потребителей, сточные воды которых проходят очистку на очистных сооружениях по адресу: г. Фурманов, ул. Жуковского, 4, руб/куб. м, с учетом НДС	104,25	104,25	104,25	113,70	107,72	107,72	107,72	115,63	113,31	113,31	

Примечание.

- Льготные тарифы на питьевую воду и водоотведение устанавливаются и применяются в соответствии с законом Ивановской области от 05.06.2015 № 52-ОЗ «О льготных тарифах на водоснабжение и водоотведение на территории Ивановской области».
- С 1 января 2025 г. в соответствии с главами 21 и 26.2 части 2 НК РФ организация, продолжая применять упрощенную систему налогообложения, исполняет обязанность налогоплательщика, связанные с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость с использованием налоговой ставки, установленной в подпункте 1 пункта 8 статьи 164 части 2 НК РФ, в размере 5%.
- 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 16.12.2025 № 65-к/9

Приложение 3
к постановлению Департамента энергетики
и тарифов Ивановской области
от 13.12.2024 № 50-к/1

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО
ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ
ООО «ОКС»
на 2025-2029 годы**

1. Паспорт производственной программы

1. Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «ОКС», 155520, Ивановская область, г. Фурманов, ул. Дачная, д. 39А
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 01.01.2025 по 31.12.2029

2. Планируемый объем подачи воды (принимаемых сточных вод)

№ п/п	Показатели производственной программы	Единица измерений	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1.	Подано воды, всего	тыс. м ³	1 668,424	1 648,534	1 648,534	1 648,534	1 648,534
1.1.	Населению	тыс. м ³	974,859	989,230	989,230	989,230	989,230
1.2.	Бюджетным потребителям	тыс. м ³	40,075	41,708	41,708	41,708	41,708
1.3.	Прочим потребителям	тыс. м ³	653,490	617,596	617,596	617,596	617,596
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. м ³	-	-	-	-	-

№ п/п	Показатели производственной программы	Единица измерений	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1.	Принято сточных вод, всего	тыс. м ³	2 721,898	2 970,808	2 970,808	2 970,808	2 970,808
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. м ³	-	-	-	-	-
1.2.	От населения	тыс. м ³	1 074,962	1 146,296	1 146,296	1 146,296	1 146,296
1.3.	От бюджетных потребителей	тыс. м ³	52,653	56,677	56,677	56,677	56,677
1.4.	От прочих потребителей	тыс. м ³	1 594,283	1 685,134	1 685,134	1 685,134	1 685,134
1.5.	От собственной производственной деятельности	тыс. м ³	82,701	82,701	82,701	82,701	82,701

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	Источник финансирования	График реализации мероприятий производственной программы и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы				
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1.1.1.	Текущий ремонт и устранение аварий на системе водоснабжения	Собственные средства	9 006,951	9 197,910	9 365,900	9 536,959	9 711,142
1.2.1.	Текущий ремонт и устранение аварий на системе водоотведения	Собственные средства	4 640,109	4 620,398	4 587,538	4 554,911	4 522,517

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерений	Значение				
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1. Показатели качества воды (в отношении питьевой воды)							
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	%	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6
	динамика изменения показателя	%	120	100	100	100	100
	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	12,2	12,2	12,2	12,2	12,2
	динамика изменения показателя	%	265	100	100	100	100
2. Показатели надежности и бесперебойности							
2.1.	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	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
	динамика изменения показателя	%	71	100	100	100	100
	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	динамика изменения показателя	%	-	100	100	100	100
3. Показатели очистки сточных вод							
3.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	динамика изменения показателя	%	-	100	100	100	100
	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-	-	-
	динамика изменения показателя	%	-	-	-	-	-
3.3.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	-	-	-	-	-	-
3.3.1.	ОС ул. Жуковского, 4	%	-	-	-	-	-
	динамика изменения показателя	%	-	-	-	-	-
	ОС д. Ботеево	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	динамика изменения показателя	%	-	100	100	100	100
3.4.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно для централизованной ливневой системы водоотведения	%	-	-	-	-	-
	динамика изменения показателя	%	-	-	-	-	-
	4. Показатели эффективности использования ресурсов						
4.1.	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	31,27	37,93	44,58	51,24	57,89
	динамика изменения показателя	%	150	121	118	115	113
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	-	-	-	-	-
	динамика изменения показателя	%	-	-	-	-	-
4.3.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м	1,24	1,12	1,00	0,88	0,76
	динамика изменения показателя	%	113	90	89	88	86
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	-	-	-	-	-	-

4.4.1.	ОС ул. Жуковского, 4	кВт*ч/куб. м	0,442	0,442	0,442	0,442	0,442
	<i>динамика изменения показателя</i>	%	61	100	100	100	100
4.4.2.	ОС д. Ботеево	кВт*ч/куб. м	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63
	<i>динамика изменения показателя</i>	%	97	100	100	100	100
4.5.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,229	0,229	0,229	0,229	0,229
	<i>динамика изменения показателя</i>	%	87	100	100	100	100

1. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Показатели производственной программы водоснабжения	Единица измерения	2023	2024
1.	Подано воды, всего	тыс. куб. м	1 668,424	1 669,213
1.1.	Населению	тыс. куб. м	974,859	1 001,639
1.2.	Бюджетным потребителям	тыс. куб. м	40,075	42,231
1.3.	Прочим потребителям	тыс. куб. м	653,490	625,343
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м	-	-
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс. руб.	64 614,102	67 190,062

№ п/п	Показатели производственной программы водоотведения	Единица измерения	2023	2024
1.	Принято сточных вод, всего	тыс. куб. м	2 721,898	2 861,486
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб. м	-	-
1.2.	От населения	тыс. куб. м	1 074,96	1 106,523
1.3.	От бюджетных потребителей	тыс. куб. м	52,65	54,710
1.4.	От прочих потребителей	тыс. куб. м	1 594,28	1 626,664
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс. руб.	191 955,063	169 686,376