



ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 декабря 2025 г.

№ 70-к/2

**Об установлении долгосрочных тарифов и утверждении производственной
программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения
АО «Водоканал», осуществляющего деятельность в городском округе
Кинешма, Наволокском городском поселении Кинешемского
муниципального района, Заволжском городском поселении и с. Бредихино
Междуреченского сельского поселения Заволжского муниципального
района, на 2026-2032 годы и внесении изменений в постановление
Департамента энергетики и тарифов Ивановской области
от 27.12.2019 № 61-к/1**

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. Установить долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения АО «Водоканал», осуществляющего деятельность в городском округе Кинешма, Наволокском городском поселении Кинешемского муниципального района, Заволжском городском поселении и с. Бредихино Междуреченского сельского поселения Заволжского муниципального района, согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения АО «Водоканал», осуществляющего деятельность в Наволокском городском поселении Кинешемского муниципального района, согласно приложению 2.

3. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения и водоотведения АО «Водоканал», осуществляющего деятельность в городском округе Кинешма, Наволокском городском поселении Кинешемского муниципального района, Заволжском городском поселении и с. Бредихино Междуреченского сельского поселения Заволжского муниципального района, согласно приложению 3.

4. Внести в постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 27.12.2019 № 61-к/1 «Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для АО «Водоканал», оказывающего услуги потребителям городского округа Кинешма, Наволокского городского поселения Кинешемского муниципального района, Заволжском городском поселении и с. Бредихино Междуреченского сельского поселения Заволжского муниципального района» следующие изменения:

пункт 1 постановляющей части, приложение 1 к постановлению признать утратившими силу;

пункт 1 таблицы приложения 2 к постановлению изложить в новой редакции согласно приложению 4;

пункты 2 – 4 таблицы приложения 2 исключить;

пункт 5 – 7 таблицы изложить в новой редакции согласно приложению 5;

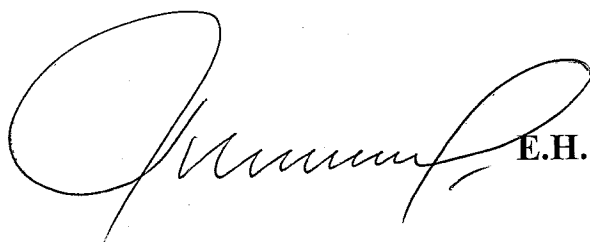
пункт 8 таблицы приложения 2 исключить;

пункты 9 – 11 таблицы изложить в новой редакции согласно приложению 6.

5. С 01.01.2026 признать утратившими силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 27.12.2019 № 61-к/2, постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 24.04.2020 № 15-к/2, постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 27.11.2020 № 63-к/8, постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 13.12.2024 № 50-к/12.

6. 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 29.12.2025 № 70-к/2

**Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения АО «Водоканал», осуществляющего деятельность в городском округе Кинешма,
Наволокском городском муниципальном районе, Заволжском городском поселении и с. Бредихино Междуреченского
сельского поселения Заволжского муниципального района**

№ пп	Виды тарифов, наименования насёлённых пунктов	Период действия тарифов											
		с по 01.01.2026	с по 01.10.2026	с по 01.01.2027	с по 01.07.2027	с по 01.01.2028	с по 01.07.2028	с по 01.01.2029	с по 01.07.2029	с по 01.01.2030	с по 01.07.2030	с по 01.01.2031	с по 01.07.2031
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Тариф на питьевую воду в г. Кинешма, г. Наволоки и д. Долгово, с. Октябрьский, с. Первомайский Кинешемского муниципального района, Заволжское городское поселение и с. Бредихино Междуреченского сельского поселения Заволжского муниципального района, руб./куб. м, без учета НДС	37,41	54,33	46,68	46,68	46,68	49,48	49,48	49,92	49,92	52,87	52,87	53,41
2.	Тариф на питьевую воду в г. Кинешма, г. Наволоки и д. Долгово, с. Октябрьский, с. Первомайский Кинешемского муниципального района, Заволжское городское поселение и с. Бредихино Междуреченского сельского поселения Заволжского муниципального района, руб./куб. м, с учетом НДС	45,64	66,28	56,95	56,95	56,95	60,37	60,37	60,90	60,90	64,50	64,50	65,16
3.	Тариф на водоотведение в г. о. Кинешма, руб./куб. м, без учета НДС	36,26	36,88	36,88	37,80	37,80	39,51	39,51	40,49	40,49	42,32	42,32	43,41
4.	Тариф на водоотведение в г. о. Кинешма, руб./куб. м, с учетом НДС	44,24	44,99	44,99	46,12	46,12	48,20	48,20	49,40	49,40	51,63	51,63	52,96
5.	Льготные тарифы на питьевую воду*, руб./куб. м, без учета НДС:												
5.1.	в г. о. Кинешма	35,39	39,64	39,64	43,09	43,09	46,15	46,15	49,43	49,43	-	-	-

5.2. в г. Наволоки и д. Долгово	-	41,90	41,90	45,54	45,54	48,77	48,77	-	-	-	-	-
5.3. в с. Первомайский	33,91	37,98	37,98	41,28	41,28	44,21	44,21	47,35	47,35	50,71	50,71	-
5.4. в с. Октябрьский	36,45	40,82	40,82	44,37	44,37	47,52	47,52	-	-	-	-	-
в Заволжском городском поселении												
и с. Бредихино Межлуренского												
5.5. сельского поселения Заволжского	35,39	39,64	39,64	43,09	43,09	46,15	46,15	49,43	49,43	-	-	-
муниципального района												
6. Льготные тарифы на питьевую воду*, руб./куб. м, с учетом НДС:												
6.1. в г. о. Кинешма	43,18	48,36	48,36	52,57	52,57	56,30	56,30	60,31	60,31	-	-	-
6.2. в г. Наволоки и д. Долгово	-	51,12	51,12	55,56	55,56	59,50	59,50	-	-	-	-	-
6.3. в с. Первомайский	41,37	46,34	46,34	50,36	50,36	53,94	53,94	57,77	57,77	61,87	61,87	-
6.4. в с. Октябрьский	44,47	49,80	49,80	54,13	54,13	57,97	57,97	-	-	-	-	-
в Заволжском городском поселении												
и с. Бредихино Межлуренского												
6.5. сельского поселения Заволжского	43,18	48,36	48,36	52,57	52,57	56,30	56,30	60,31	60,31	-	-	-
муниципального района												
7. Льготные тарифы на водоотведение*, руб./куб. м, без учета НДС:												
7.1. в г. о. Кинешма	20,64	23,12	23,12	25,13	25,13	26,91	26,91	28,82	28,82	30,87	30,87	33,06
7.2. в г. о. Кинешма (мкр-н Поликор)	23,98	26,86	26,86	29,20	29,20	31,27	31,27	33,49	33,49	35,87	35,87	38,42
7.3. в г. о. Кинешма (система ООО «РИС-Иваново»)	20,64	23,12	23,12	25,13	25,13	26,91	26,91	28,82	28,82	30,87	30,87	33,06
7.4. в г. о. Кинешма (система ООО «ДХЗ-Производство»)	30,77	34,46	34,46	37,46	37,46	-	-	-	-	-	-	-
7.5. в г. о. Кинешма (мкр-н Молокозавод)	32,81	36,75	36,75	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.6. в г. о. Кинешма (мкр-ны Томна и Озерки)	20,30	22,74	22,74	24,72	24,72	26,48	26,48	28,36	28,36	30,37	30,37	32,53
7.7. в с. Октябрьский, с. Первомайский (система ООО «РИС-Иваново»)	27,60	30,91	30,91	33,60	33,60	35,99	35,99	38,55	38,55	41,29	41,29	-
8. Льготные тарифы на водоотведение*, руб./куб. м, с учетом НДС:												
8.1. в г. о. Кинешма	25,18	28,21	28,21	30,66	30,66	32,83	32,83	35,16	35,16	37,66	37,66	40,33
8.2. в г. о. Кинешма (мкр-н Поликор)	29,26	32,77	32,77	35,62	35,62	38,15	38,15	40,86	40,86	43,76	43,76	46,87
8.3. в г. о. Кинешма (система ООО «РИС-Иваново»)	25,18	28,21	28,21	30,66	30,66	32,83	32,83	35,16	35,16	37,66	37,66	40,33
8.4. в г. о. Кинешма (система ООО «ДХЗ-Производство»)	37,54	42,04	42,04	45,70	45,70	-	-	-	-	-	-	-
8.5. в г. о. Кинешма (мкр-н Молокозавод)	40,03	44,84	44,84	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.6. в г. о. Кинешма (мкр-ны Томна и	24,77	27,74	27,74	30,16	30,16	32,31	32,31	34,60	34,60	37,05	37,05	39,69

Озёра															
8.7.	в с. Октябрьский, с. Первомайский (система ООО «РИС-Иваново»)	33,67	37,71	37,71	40,99	40,99	43,91	43,91	47,03	47,03	50,37	50,37	-	-	-

* Льготные тарифы на питьевую воду 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».

Примечание. 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 29.12.2025 № 70-к/2

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и
водоотведения АО «Водоканал», осуществляющего деятельность в Наволокском городском
поселении Кинешемского муниципального района**

№ п/п	Наименование организаций, вид тарифа, наименование населенного пункта	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, сточных вод на единицу объема, отпускаемого в сеть
			тыс. руб.	%	%	%	кВт ч/ куб.м
1.	АО «Водоканал», питьевое водоснабжение в с. Октябрьский	2026	2 520,846	-	-	26,91	-
		2027	-	1,0	-	26,91	-
		2028	-	1,0	-	26,91	-
		2029	-	1,0	-	26,91	-
		2030	-	1,0	-	26,91	-
		2031	-	1,0	-	26,91	-
		2032	-	1,0	-	26,91	-
2.	АО «Водоканал» питьевое водоснабжение в г. Наволоки и д. Долгово	2026	11 894,244	-	-	26,91	0,220
		2027	-	1,36	-	26,91	0,220
		2028	-	1,36	-	26,91	0,220
		2029	-	1,36	-	26,91	0,220
		2030	-	1,36	-	26,91	0,220
		2031	-	1,36	-	26,91	0,220
		2032	-	1,36	-	26,91	0,220
3.	АО «Водоканал» водоотведение в с. Первомайский, с. Октябрьский (система ООО «РИС-Иваново»)	2026	7 613,150	-	-	-	0,480
		2027	-	1,0	-	-	0,480
		2028	-	1,0	-	-	0,480
		2029	-	1,0	-	-	0,480
		2030	-	1,0	-	-	0,480
		2031	-	1,0	-	-	0,480
		2032	-	1,0	-	-	0,480

Приложение 3
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 29.12.2025 № 70-к/2

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере водоснабжения и водоотведения АО «Водоканал»
(городской округ Кинешма, Наволокское городское поселение Кинешемского муниципального района,
Заволжское городское поселение и с. Бредихино Междуреченского сельского поселения Заволжского
муниципального района)
на 2026-2032 годы

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	АО «Водоканал» 153038, г. Иваново, проспект Строителей, 4А
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области г. Иваново, ул. Велижская, д.8
3.	Период реализации программы	с 01.01.2026 по 31.12.2032

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и 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.
2026 год			
1.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем, в том числе:	в течение года	4459,019
1.1.	г. о. Кинешма, с. Первомайский	в течение года	1301,774
1.2.	с. Октябрьский	в течение года	164,500
1.3.	г. Наволоки и д. Долгово	в течение года	527,080
1.4.	Заволжское городское поселение и с. Бредихино Междуреченского сельского поселения Заволжского муниципального района	в течение года	2465,665
2.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем, в том числе:	в течение года	345,582
2.1.	г. о. Кинешма	в течение года	282,522
2.2.	с. Первомайский, с. Октябрьский	в течение года	63,060
Всего на 2026 год			4804,601
2027 год			
1.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем, в том числе:	в течение года	4589,033
1.1.	г. о. Кинешма, с. Первомайский	в течение года	1340,307
1.2.	с. Октябрьский	в течение года	169,369
1.3.	г. Наволоки и д. Долгово	в течение года	540,708
1.4.	Заволжское городское поселение и с.	в течение года	2538,649

	Бредихино Междуреченского сельского поселения Заволжского муниципального района		
2.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем, в том числе:	в течение года	355,811
2.1.	г.о. Кинешма	в течение года	290,885
2.2.	с. Первомайский, с. Октябрьский.	в течение года	64,927
Всего на 2027 год			4944,844
2028 год			
1.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем, в том числе:	в течение года	4722,844
1.1.	г. о. Кинешма, с. Первомайский	в течение года	1379,980
1.2.	с. Октябрьский	в течение года	174,383
1.3.	г. Наволоки и д. Долгово	в течение года	554,689
1.4.	Заволжское городское поселение и с. Бредихино Междуреченского сельского поселения Заволжского муниципального района	в течение года	2613,793
2.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем, в том числе:	в течение года	366,343
2.1.	г.о. Кинешма	в течение года	299,495
2.2.	с. Первомайский, с. Октябрьский	в течение года	66,848
Всего на 2028 год			5089,187
2029 год			
1.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем, в том числе:	в течение года	4860,563
1.1.	г. о. Кинешма, с. Первомайский	в течение года	1420,827
1.2.	с. Октябрьский	в течение года	179,544
1.3.	г. Наволоки и д. Долгово	в течение года	569,031
1.4.	Заволжское городское поселение и с. Бредихино Междуреченского сельского поселения Заволжского муниципального района	в течение года	2691,161
2.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем, в том числе:	в течение года	377,187
2.1.	г.о. Кинешма	в течение года	308,360
2.2.	с. Первомайский, с. Октябрьский	в течение года	68,827
Всего на 2029 год			5237,750
2030 год			
1.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем, в том числе:	в течение года	5002,305
1.1.	г. о. Кинешма, с. Первомайский	в течение года	1462,883
1.2.	с. Октябрьский	в течение года	184,859
1.3.	г. Наволоки и д. Долгово	в течение года	583,744
1.4.	Заволжское городское поселение и с. Бредихино Междуреченского сельского поселения Заволжского муниципального района	в течение года	2770,819

2.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем, в том числе:	в течение года	388,352
2.1.	г.о. Кинешма	в течение года	317,487
2.2.	с. Первомайский, с. Октябрьский	в течение года	70,864
Всего на 2030 год			5390,657
2031 год			
1.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем, в том числе:	в течение года	5148,188
1.1.	г. о. Кинешма, с. Первомайский	в течение года	1506,185
1.2.	с. Октябрьский	в течение года	190,331
1.3.	г. Наволоки и д. Долгово	в течение года	598,837
1.4.	Заволжское городское поселение и с. Бредихино Междуреченского сельского поселения Заволжского муниципального района	в течение года	2852,836
2.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем, в том числе:	в течение года	399,847
2.1.	г.о. Кинешма	в течение года	326,885
2.2.	с. Первомайский, с. Октябрьский	в течение года	72,962
Всего на 2031 год			5548,035
2032 год			
1.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем, в том числе:	в течение года	5298,332
1.1.	г. о. Кинешма, с. Первомайский	в течение года	1550,768
1.2.	с. Октябрьский	в течение года	195,964
1.3.	г. Наволоки и д. Долгово	в течение года	614,320
1.4.	Заволжское городское поселение и с. Бредихино Междуреченского сельского поселения Заволжского муниципального района	в течение года	2937,279
2.	Текущий и капитальный ремонт объектов водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем, в том числе:	в течение года	411,682
2.1.	г. о. Кинешма	в течение года	336,561
2.2.	с. Первомайский, с. Октябрьский	в течение года	75,122
Всего на 2032 год			5710,015

3. Планируемый объем подачи воды / принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы водоснабжения	Ед. изм.	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	2031 год	2032 год
1.	Подано воды, всего	тыс. куб.м	5 132,702						
	в том числе:								
1.1.	Населению	тыс. куб.м	3 347,106						
1.2.	Бюджетным потребителям	тыс. куб.м	336,330	336,330	336,330	336,330	336,330	336,330	336,330
1.3.	Прочим потребителям	тыс. куб.м	1 449,267						
1.4.	Другим организациям, осуществляющим	тыс.	-	-	-	-	-	-	-

	водоснабжение	куб.м						
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс. куб.м	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Показатели производственной программы водоотведения	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	2031 год	2032 год
1.	Принято сточных вод, всего	3 673,519	3 673,519	3 673,519	3 673,519	3 673,519	3 673,519	3 673,519
	в том числе:							
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	От населения	2 726,533	2 726,533	2 726,533	2 726,533	2 726,533	2 726,533	2 726,533
1.3.	От бюджетных потребителей	322,245	322,245	322,245	322,245	322,245	322,245	322,245
1.4.	От прочих потребителей	624,741	624,741	624,741	624,741	624,741	624,741	624,741
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	-	-	-	-	-	-	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Значения						
		2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	2031 год	2032 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	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7
1.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1.3.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды Заволжское городское поселение и с. Бредихино Междуреченского сельского поселения Заволжского муниципального района	83	83	83	83	83	83	83
1.3.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2. Показатель надежности и бесперебойности								
2.1.	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 организаций, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	1,99	1,99	1,99	1,99	1,99	1,99	1,99
2.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2.2.	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 организаций, осуществляющей	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9

	технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод, на единицу объема очищаемых и транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)							
4.7.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Водоотведение (система ООО «РИС-Иваново») г. Кинешма								
4.8.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод, на единицу объема очищаемых и транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,081	0,081	0,081	0,081	0,081	0,081	0,081
4.8.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Водоотведение (собственная система)								
4.9.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод, на единицу объема очищаемых и транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,446	0,446	0,446	0,446	0,446	0,446	0,446
4.9.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Водоотведение (мкр-н Поликор)								
4.10.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод, на единицу объема очищаемых и транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	2,096	2,096	2,096	2,096	2,096	2,096	2,096
4.10.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Водоотведение (система ООО «ДХЗ-Производство»)								
4.11.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод, на единицу объема очищаемых и транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,079	0,079	0,079	0,079	0,079	0,079	0,079
4.11.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Водоотведение (система ООО «Спецмаш», мкр-ны Томна и Озерки)								
4.12.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод, на единицу объема очищаемых и транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,079	0,079	0,079	0,079	0,079	0,079	0,079
4.12.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год

№ п/п	Показатели производственной программы водоснабжения г. Кинешма, с. Первомайский, с. Октябрьский, г. Наволоки, г. Заволжск	Ед. изм.	План	Факт
1.	Подано воды, всего	тыс. куб.м	5 301,420	5 228,192
	в том числе:			
1.1.	Населению	тыс. куб.м	3 494,599	3 415,484
1.2.	Бюджетным потребителям	тыс. куб.м	330,109	332,230
1.3.	Прочим потребителям	тыс. куб.м	1 476,711	1 480,478
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.	179 664,491	163 951,592

№ п/п	Показатели производственной программы водоотведения (собственная система очистных сооружений)	Ед. изм.	План	Факт
----------	---	----------	------	------

1.	Принято сточных вод, всего	тыс. куб.м	402,051	361,334
	в том числе:			
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб.м	-	-
1.2.	От населения	тыс. куб.м	303,914	267,749
1.3.	От бюджетных потребителей	тыс. куб.м	61,220	51,366
1.4.	От прочих потребителей	тыс. куб.м	36,917	42,219
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.	19 667,327	36 683,532

№ п/п	Показатели производственной программы водоотведения (очистные сооружения мкр-н Поликор)	Ед. изм.	План	Факт
1.	Принято сточных вод, всего	тыс. куб.м	112,424	114,094
	в том числе:			
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб.м	-	-
1.2.	От населения	тыс. куб.м	95,455	90,898
1.3.	От бюджетных потребителей	тыс. куб.м	1,205	1,183
1.4.	От прочих потребителей	тыс. куб.м	15,763	22,013
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.	5 220,259	8 491,887

№ п/п	Показатели производственной программы водоотведения (очистные сооружения ООО «РИС-Иваново»)	Ед. изм.	План	Факт
1.	Принято сточных вод, всего	тыс. куб.м	2 811,601	2 772,730
	в том числе:			
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб.м	-	-
1.2.	От населения	тыс. куб.м	2043,590	1 967,778
1.3.	От бюджетных потребителей	тыс. куб.м	225,568	235,818
1.4.	От прочих потребителей	тыс. куб.м	542,443	569,134
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.	68 170,08	82 697,080

№ п/п	Показатели производственной программы водоотведения (очистные сооружения ООО «ДХЗ-Производство»)	Ед. изм.	План	Факт
----------	---	----------	------	------

1.	Принято сточных вод, всего	тыс. куб.м	132,030	127,003
	в том числе:			
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб.м	-	-
1.2.	От населения	тыс. куб.м	125,338	121,470
1.3.	От бюджетных потребителей	тыс. куб.м	3,013	1,826
1.4.	От прочих потребителей	тыс. куб.м	3,679	3,707
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.	6 218,263	6 199,320

№ п/п	Показатели производственной программы водоотведения (очистные сооружения ООО «Спецмаш» мкр-н Молокозавод)	Ед. изм.	План	Факт
1.	Принято сточных вод, всего	тыс. куб.м	24,011	21,626
	в том числе:			
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб.м	-	-
1.2.	От населения	тыс. куб.м	24,011	21,626
1.3.	От бюджетных потребителей	тыс. куб.м	-	-
1.4.	От прочих потребителей	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.	680,471	721,032

№ п/п	Показатели производственной программы водоотведения (очистные сооружения ООО «Спецмаш» мкр-ны Томна и Озерки)	Ед. изм.	План	Факт
1.	Принято сточных вод, всего	тыс. куб.м	421,263	399,514
	в том числе:			
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб.м	-	-
1.2.	От населения	тыс. куб.м	381,419	357,381
1.3.	От бюджетных потребителей	тыс. куб.м	28,362	31,264
1.4.	От прочих потребителей	тыс. куб.м	11,482	10,869
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс. куб.м	-	-
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс. куб.м	12 144,981	13 980,706

Приложение 4
 к постановлению Департамента
 энергетики и тарифов Ивановской области
 от 29.12.2025 № 70-к/2

1	АО «Водоканал» (питьевая вода) г. Кинешма, с. Первомайский	2019	81901,194	1,0	0,17	18,82	0,939
		2020	-	1,0	0,17	18,82	0,939
		2021	-	1,0	3,81	18,82	0,939
		2022	-	1,0	12,06	18,82	0,939
		2023	-	1,0	0,17	18,82	0,939
		2024	-	1,0	0,17	18,82	0,939
		2025	-	1,0	0,17	18,82	0,939
		2026	-	1,0	0,00	18,82	0,939

Приложение 5
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 29.12.2025 № 70-к/2

5	АО «Водоканал» (водоотведение) г. Кинешма	2019	13666,471	1,0	0,29	-	0,446
		2020	-	1,0	0,29	-	0,446
		2021	-	1,0	0,30	-	0,446
		2022	-	1,0	0,30	-	0,446
		2023	-	1,0	0,30	-	0,446
		2024	-	1,0	0,31	-	0,446
		2025	-	1,0	0,31	-	0,446
		2026	-	1,0	0,00	-	0,446
6	АО «Водоканал» (водоотведение) г. Кинешма (мкр-н Поликор)	2019	2467,310	1,0	0,17	-	2,096
		2020	-	1,0	0,17	-	2,096
		2021	-	1,0	0,17	-	2,096
		2022	-	1,0	0,17	-	2,096
		2023	-	1,0	0,18	-	2,096
		2024	-	1,0	0,18	-	2,096
		2025	-	1,0	0,18	-	2,096
		2026	-	1,0	0,00	-	2,096
7	АО «Водоканал» (водоотведение), система ООО «РИС-Иваново» г. Кинешма	2019	13405,392	1,0	0,06	-	0,081
		2020	-	1,0	0,06	-	0,081
		2021	-	1,0	4,66	-	0,081
		2022	-	1,0	0,06	-	0,081
		2023	-	1,0	0,06	-	0,081
		2024	-	1,0	0,06	-	0,081
		2025	-	1,0	0,06	-	0,081
		2026	-	1,0	0,00	-	0,081

Приложение 6
 к постановлению Департамента
 энергетики и тарифов Ивановской области
 от 29.12.2025 № 70-к/2

9	АО «Водоканал» (водоотведение) г. Кинешма (система ООО «ДХЗ-Производство»)	2019	1314,549	1,0	0,03	-	0,079
		2020	-	1,0	0,03	-	0,079
		2021	-	1,0	0,03	-	0,079
		2022	-	1,0	0,03	-	0,079
		2023	-	1,0	0,03	-	0,079
		2024	-	1,0	0,03	-	0,079
		2025	-	1,0	0,03	-	0,079
		2026	-	1,0	0,00	-	0,079
10	АО «Водоканал» (водоотведение) г. Кинешма (система мкр-на Молокозавод)	2019	155,121	1,0	0,01	-	-
		2020	-	1,0	0,01	-	-
		2021	-	1,0	0,01	-	-
		2022	-	1,0	0,01	-	-
		2023	-	1,0	0,01	-	-
		2024	-	1,0	0,01	-	-
		2025	-	1,0	0,01	-	-
		2026	-	1,0	0,00	-	-
11	АО «Водоканал» (водоотведение) г. Кинешма (система мкр-нов Томна и Озерки)	2019	2735,024	1,0	0,07	-	0,079
		2020	-	1,0	0,07	-	0,079
		2021	-	1,0	0,07	-	0,079
		2022	-	1,0	0,07	-	0,079
		2023	-	1,0	0,07	-	0,079
		2024	-	1,0	0,07	-	0,079
		2025	-	1,0	0,07	-	0,079
		2026	-	1,0	0,00	-	0,079