



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Департамент энергетики и тарифов
Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«11» января 2024 г.

Регистрационный № 241700002

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 29 декабря 2023 г.

№ 56-ип(к)/1

**Об утверждении инвестиционной программы АО «Водоканал»
по развитию централизованной системы холодного водоснабжения на
территории Заволжского муниципального района Ивановской области
на 2023-2027 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Департаменте энергетики и тарифов Ивановской области, утвержденным постановлением Правительства Ивановской области от 25.12.2014 № 577-п, Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Утвердить инвестиционную программу АО «Водоканал» по развитию централизованной системы холодного водоснабжения на территории Заволжского муниципального района Ивановской области на 2023-2027 годы согласно приложениям 1 - 4 к настоящему постановлению.

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

Член Правительства Ивановской
области – директор Департамента

Е.Н. Морева

**Паспорт инвестиционной программы в сфере водоснабжения
АО «Водоканал» (Заволжский муниципальный район)**
(наименование регулируемой организации)

**Инвестиционная программа АО «Водоканал»
по развитию централизованной системы холодного водоснабжения на территории Заволжского
муниципального района Ивановской области на 2023-2027 годы**
(название инвестиционной программы)

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере водоснабжения и водоотведения	АО «Водоканал»
Местонахождение регулируемой организации	153038, г. Иваново, пр-кт Строителей, 4А
Сроки реализации инвестиционной программы	2023-2027 годы
Лица, ответственные за разработку инвестиционной программы	Главный инженер: Бичин Алексей Евгеньевич Заместитель генерального директора по экономике и финансам: Шабаршина Любовь Геннадьевна Заместитель генерального директора по капитальному строительству: Делягин Максим Николаевич
Контактная информация лиц, ответственных за разработку инвестиционной программы	тел. 8 (4932) 53-11-47; 8 (4932) 53-09-81; 8 (4932) 53-68-43. email: ivanovovodokanal@mail.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	153022, г. Иваново, ул. Велижская, 8.
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Член Правительства Ивановской области - директор Департамента – Морева Евгения Николаевна
Дата утверждения инвестиционной программы	29.12.2023
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	тел./факс: (4932) 93-85-93
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Заволжского городского поселения Заволжского муниципального района Ивановской области
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	155410, Ивановская область, г. Заволжск, ул. Комсомольская, д. 2
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Исполняющий обязанности Главы Заволжского городского поселения – Андрей Владимирович Иванов
Дата согласования инвестиционной программы	11.12.2023
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	тел./факс: тел. +7 (49333) 2-21-50

Перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и (или) реконструкции существующих объектов централизованной системы холодного водоснабжения инвестиционной программы АО "Водоканал" по развитию централизованной системы холодного водоснабжения на территории Заволжского муниципального района Ивановской области на 2023-2027 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Цели реализации (группы) / краткое описание мероприятия	Год начала проектирования / строительства	Технические характеристики объекта до выполнения мероприятия		Технические характеристики объекта после выполнения мероприятия		Стоимость реализации, тыс. руб.	в том числе по годам:				
				Показатель	Ед. изм.	Показатель	Ед. изм.		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
Холодное водоснабжение													
1.	Строительство объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения абонентов												
1.1.	Строительство новых сетей водоснабжения												
1.1.1.	Строительство водопровода к объектам капитального строительства Заволжского городского поселения Заволжского муниципального района, в том числе проектно-изыскательские работы	Новое строительство	2024/2027					311,21	0,00	43,70	73,82	83,76	109,93
				протяженность диаметр подключаемая нагрузка	км мм м/сут	0,0651 до 70 10,6							
2.	Строительство объектов централизованных систем водоснабжения не связанных с подключением												
2.1.	Строительство водопровода по ул. Социалистической, д. 24 через ул. Капитана (проездка методом ГНБ), L=45м, d=160мм, т.ч. проектно-изыскательские работы												
2.1.1.		Новое строительство	2024/2025	протяженность диаметр материал труб	м мм м	45 160 ВЧДП	45	1 138,14	0,00	149,37	988,77	0,00	0,00
2.1.2.	Строительство водопровода от д. 4 до д. 6 по ул. Строителей (проездка методом ГНБ), L=140м, d=110мм, т.ч. проектно-изыскательские работы	Новое строительство	2024/2025	протяженность диаметр материал труб	м мм м	140 110 ВЧДП	140	2 795,23	0,00	239,12	2 556,11	0,00	0,00
3.	Модернизация или реконструкция существующих объектов водоснабжения												
3.1.	Модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения												
3.1.1.	Реконструкция водопровода по ул. Мира, от ул. 8-е Марта до ул. Державинского (обесточивает), открытый способ, L=160м, d=110мм, материал ПНД, т.ч. проектно-изыскательские работы	Реконструкция	2024/2025	протяженность диаметр материал труб	м мм м	160 110 ПНД	160	631,42	0,00	267,06	364,36	0,00	0,00
3.1.2.	Реконструкция водопровода по ул. Мира д. 29 (проездка методом ГНБ), L=45м, d=200мм, т.ч. проектно-изыскательские работы	Реконструкция	2024/2025	протяженность диаметр материал труб	м мм м	45 200 ПНД	45	1 759,97	0,00	168,32	1 591,64	0,00	0,00
3.1.3.	Реконструкция водопровода по ул. Кудыбинцева в г. Заволжск Ивановской области (проездка методом ГНБ) L=170м, d=170мм, т.ч. проектно-изыскательские работы	Реконструкция	2024/2025	протяженность диаметр материал труб	м мм м	170 170 ВЧДП	170	4 240,54	0,00	272,12	3 968,42	0,00	0,00
3.2.	Модернизация или реконструкция существующих объектов водоснабжения												
3.2.1.	Установка приборов учета Ду 15 мм на существующих сетях водоснабжения (МКД — 62 шт., частные дома — 109 шт. на весь период)	Реконструкция	2024/2027	частные дома	шт	109		6 623,06	0,00	1 512,27	1 584,86	1 660,93	1 864,99
3.2.2.	Установка приборов учета Ду 32 мм на существующих сетях водоснабжения (МКД — 26 шт. на весь период)	Реконструкция	2024/2027	МКД	шт	26		2 892,71	0,00	617,97	647,63	678,72	948,39
ВСЕГО ПО ПРОГРАММЕ:								20 392,27	0,00	3 269,93	11 775,61	2 423,41	2 925,31

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы АО «Водоканал» по развитию централизованной системы холодного водоснабжения на территории Заволжского муниципального района Ивановской области на 2023-2027 годы

№ п/п	Наименование показателя	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
		План	План	План	План	План
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 (в процентах)	-	-	-	-	-
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 (в процентах)	85	76	76	76	76
2. Показатели 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 организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9
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)	20,96	20,96	20,96	20,96	20,96
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*час/куб.м.)	0,973	0,973	0,973	0,973	0,973

Финансовый план инвестиционной программы АО «Водоканал» по развитию централизованной системы холодного водоснабжения на территории Заволжского муниципального района Ивановской области на 2023-2027 годы

№ п/п	Источники финансирования инвестиционной программы	Водоснабжение					тыс. руб. (с НДС)
		за весь период	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	
Финансирование мероприятий							
1.	Собственные средства	20 392,27	0,00	3 269,93	11 775,61	2 423,41	2 923,31
2.	Привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Бюджетное финансирование	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Прочие источники финансирования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	ИТОГО по программе:	20 392,27	0,00	3 269,93	11 775,61	2 423,41	2 923,31
Возврат финансовых средств							
1.	Собственные средства	20 392,27	0,00	3 269,93	11 775,61	2 423,41	2 923,31
1.1	амортизационные отчисления	3 932,75	0,00	0,00	426,05	1 519,38	1 987,32
1.2.1	в т.ч. без НДС*	3 277,29	0,00	0,00	355,04	1 266,15	1 656,10
1.2	прибыль, направленная на инвестиции (расходы из нормативной прибыли)	16 148,31	0,00	3 226,23	11 275,75	820,27	826,07
1.2.1	в т.ч. без НДС*	13 456,93	0,00	2 688,53	9 396,45	683,56	688,39
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение	311,21	0,00	43,70	73,82	83,76	109,93
1.3.1	в т.ч. без НДС*	259,34	0,00	36,42	61,52	69,80	91,61
1.4	прочие собственные средства (не учитываемые в составе тарифов)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.1	в т.ч. без НДС*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Бюджетное финансирование	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Прочие источники финансирования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	ИТОГО по программе:	20 392,27	0,00	3 269,93	11 775,61	2 423,41	2 923,31
	в т.ч. без НДС*	16 993,56	0,00	2 724,94	9 813,01	2 019,51	2 436,10

*при ставке налога на добавленную стоимость 20% в соответствии с п. 3 ст. 164 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) от 05.08.2000 № 117-ФЗ