

**Администрация города Рубцовска**

**Алтайского края**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

22.08.2025 № 2045

О внесении изменений в постановление Администрации города Рубцовска Алтайского края от 04.09.2024 № 2506 «Об утверждении технического задания муниципальному унитарному предприятию «Рубцовский водоканал» муниципального образования город Рубцовск Алтайского края на разработку инвестиционной программы по развитию систем водоснабжения и водоотведения города Рубцовска на 2025-2027 годы»

В связи с поступившим письмом муниципального унитарного предприятия «Рубцовский водоканал» муниципального образования город Рубцовск Алтайского края от 01.07.2025 № 1746, в соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», 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», ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Администрации города Рубцовска Алтайского края от 04.09.2024 № 2506 «Об утверждении технического задания муниципальному унитарному предприятию «Рубцовский водоканал» муниципального образования город Рубцовск Алтайского края на разработку инвестиционной программы по развитию систем водоснабжения и водоотведения города Рубцовска на 2025-2027 годы» (с изменениями от 18.11.2024 № 3251) следующие изменения:

в техническом задании, утвержденном указанным постановлением (далее –Техническое задание):

подпункт 5 пункта 6 Технического задания исключить;

в 2 подпункте 2 пункта 7 Технического задания слова «реализовать подключение объектов капитального строительства абонентов к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения (приложение 2)» исключить;

пункт 7 Технического задания дополнить подпунктом 3 следующего содержания: «3. Определить фактические расходы на реализацию мероприятий инвестиционной программы в прогнозных ценах (приложение 2)»;

дополнить Техническое задание приложением 2 согласно приложению к настоящему постановлению.

1. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации города Рубцовска Алтайского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации города Рубцовска – начальника управления по жилищно-коммунальному хозяйству и экологии Обуховича О.Г.

Глава города Рубцовска Д.З. Фельдман

Приложение

к постановлению Администрации

города Рубцовска Алтайского края

от 22.08.2025 № 2045

«Приложение 2   
к Техническому заданию

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА МУП «РУБЦОВСКИЙ ВОДОКАНАЛ»

по развитию системы водоснабжения и водоотведения

на территории города Рубцовска Алтайского края

на 2025-2027 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | | | Наименование меропри-ятий | | | Обоснование необходимости (цель реализации) | | | Описание и место располо-жения объекта | | | Основные технические характеристики | | | | | | | | | | Год начала реализации мероприятий | | | Год окончания реализации мероприятий | | Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наимено-вание показателя (мощность, протяжен-ность, диаметр и т.д.) | | Ед. изм. | | | Значение показателя | | | | | Всего | | |  | | | | | | | | вт.ч. по источникам финансирования | | | | | | | | |
| до реализации мероприятий | | после реализации мероприятий | | | 2025 | | | 2026 | | 2027 | | | Амортиза-цио-нные отчисления | | | При-быль | | | Пла-ты за НВнаОС и ПДК | | |
| 1 | | | 2 | | | 3 | | | 4 | | | 5 | | 6 | | | 7 | | 8 | | | 9 | | | 10 | | 11 | | | 12 | | | 13 | | 14 | | | 15 | | | 16 | | | 17 | | |
| **I. Централизованная система водоснабжения** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Модернизация и реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения):** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | | | Модернизация (замена) 3-х насосных | | | Нормативный срок службы | | | г.Рубцовск,  ул. Пролетарская, 426 | | | Мощность, напор | | куб.м/час,  м.вод.ст. | | | Р=  1250 куб.м/  час, | | Р=1250 куб.м/час, | | | 2025 | | | 2025 | | 12044,80 | | | 7175,56 | | | 4869,25 | |  | | |  | | | 12044,  80 | | |  | | |
| 1 | | | 2 | | | 3 | | | 4 | | | 5 | | 6 | | | 7 | | 8 | | | 9 | | | 10 | | 11 | | | 12 | | | 13 | | 14 | | | 15 | | | 16 | | | 17 | | |
|  | | | агрегатов в фильтрова-льном зале с установкой ЧРП | | | истек | | |  | | |  | |  | | | h=13 м.вод.  ст. | | h=13 м.вод.  ст. | | |  | | |  | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| 1.2. | | | Обследование строительных конструкций горизонтальных отстойников с камерами реакций на 2 подъеме гидроузла, составление соответ-ствующего отчета | | | Надеж-ное и качест  венноеводос-  набже-ниегорода Рубцовска. | | | г.Рубцовск, ул. Пролетар-ская, 426 | | | Производительность очистных сооруже-ний | | куб.м./сутки | | | 50 000 | | 50 000 | | | 2026 | | | 2026 | | 969,11 | | |  | | | 969,11 | |  | | |  | | | 969,11 | | |  | | |
| 1.3 | | | Установка двухтранс-форматор-ной подстанции 2КТПН (У) 6/0,4 кВ 1250 кВА на 2 подъеме гидроузла | | | Надеж-ное и качест-венное водоснаб-жение города Руб-  цовска. Норма-тивный срок службы | | | г.Рубцовск, ул. Верхнеалей-ская, 1;  ул. Пролетарская, 426 | | | Мощность | | кВА | | | 1300 | | 2500 | | | 2027 | | | 2027 | | 9382,  31 | | |  | | |  | | 9382,31 | | | 4243,00 | | | 5139,  31 | | |  | | |
| 1 | | | 2 | | | 3 | | 4 | | | 5 | | | 6 | | | 7 | | 8 | | 9 | | | | 10 | | 11 | | | 12 | | 13 | | | 14 | | 15 | | | | 16 | | 17 | | |
| **2. Реконструкция или модернизация существующих сетей водоснабжения** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | истек | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | |
| 2.1. | | | Модернизация (замена) водопровода собственных нужд от машинного зала 2-го подъема по территории цеха 2 подъема до 1 подъема | | | Надеж-ное и качест-венное водоснабжение города Рубцовска. Норма-тивный срок службы истек | | г.Рубцовск, ул. Верхнеалейская, 1 –  ул. Пролетарская, 426 | | | Диаметр, протяжен-ность | | | мм, км | | | Чугун, Д=110мм, L=0,667км | | ПЭ 100 SDR 17, Д=110мм, L=0,667км | | 2025 | | | | 2025 | | 8890,  24 | | | 8890,  24 | |  | | |  | | 4243,  00 | | | | 4647,  24 | |  | | |
| 2.2. | | | Модернизация (замена) водопроводной сети квартала - пл. Ломоносова (внутриквартальные сети по пер. Станцион-ному-ул. | | | Надеж-ное и качест-венное водоснабжение города Руб-цовска. Норма  тивный срок службы истек | | ул. Ломоносо  ва,  ул. Иппод-ромская | | | Диаметр, протяжен-ность | | | мм, км | | | Д=125  мм,  L=0,3  км;  Д=90  мм, L=1,35  км;  Д=63  мм, L=0,29  км;  Д=63  мм, L=0,30 | | Д=125мм, L=0,3км;  Д=90мм, L=1,35км;  Д=63мм, L=0,29км; Д=63мм, L=0,30 | | 2026 | | | | 2026 | | 8223,  21 | | |  | | 8223,  21 | | |  | | 4828,  00 | | | | 3395,  21 | |  | | |
| 1 | | | 2 | | | 3 | | | | 4 | | | 5 | | 6 | | 7 | | | 8 | | | 9 | | 10 | | | 11 | | 12 | | | | 13 | | 14 | | | 15 | | 16 | | | | 17 | | |
|  | | | Ипподром-ской-  пер.Гоголевскому-ул. Ломоносо-ва) диамет-ром от 50 до 150 мм, общей протяженностью 660 м | | |  | | | |  | | |  | |  | | км; | | | км; | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |
| 2.3. | | | Гидравлический расчет, формирование отчета о необходимых мероприятиях по проектированию перекладки сетей водопрово-да с увеличе-нием диаметров для стабильного водоснабжения города в летний период и в связи с установкой ИТП | | | Увеличение пропускной способ-ности сети водопровода для обеспечения требуе-мого объема для подключения новых объек-тов, установки ИТП | | | | г.Рубцовск | | | Мощность | | куб.  м. /час | | 2500 м3/час | | | 2500 м3/час | | | 2026 | | 2026 | | | 1603,  22 | |  | | | | 1603,  22 | |  | | |  | | 1603,  22 | | | |  | | |
| 1 | | | 2 | | | 3 | | | | 4 | | | 5 | | 6 | | 7 | | | 8 | | | 9 | | 10 | | | 11 | | 12 | | | | 13 | | 14 | | | 15 | | 16 | | | | 17 | | |
| Всего по системе водоснабжения без НДС: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 41112,  90 | | 16065,80 | | | | 15664,79 | | 9382,  31 | | | 13314,00 | | 27798,90 | | | |  | | |
| **II. Централизованная система водоотведения** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | | | Модернизация (замена) насосного оборудования КНС-10, проектирование и устройство системы вентиляции | | | Надеж-ное и качест-венное водоотведение города Руб-цовска. Норма-тивный срок службы истек | | | | г.Рубцовск, ул. Ороситель-ная, 217а | | | Мощность | | кВт/ч | | 34 | | | 22 | | | 2027 | | 2027 | | | 2750,  43 | |  | | | |  | | 2750,  43 | | | 972,  82 | |  | | | | 1777,  61 | | |
| 1.2. | | | Модернизация вторичного отстойника № 4 канализационных очистных сооружений (с заменой илососа) | | | Обеспе-чениенадеж-ной работы системы водоочистки. Норма-  тивный срок службы истек | | | | г.Рубцовск, ул. Светлова, 33 | | | Мощность очистных сооружений | | Куб.  м./сут. | | 19900 | | | 19900 | | | 2026 | | 2026 | | | 38256,68 | |  | | | | 38256,68 | |  | | | 2373,  82 | |  | | | | 35882,86 | | |
| 1.3. | | | Модернизация вторич-ногоот-стойника № 3канали-зационных | | | Обеспечение надеж-ной работы системы | | | | г. Рубцовск, ул. Светлова, 33 | | | Мощность очистных сооруже-ний | | Куб.  м./сут. | | 19900 | | | 19900 | | | 2025 | | 2025 | | | 36714,67 | | 36714,67 | | | |  | |  | | | 2515,  08 | |  | | | | 34199,59 | | |
| 1 | | | 2 | | | 3 | | | | 4 | | | 5 | | 6 | | 7 | | | 8 | | | 9 | | 10 | | | 11 | | 12 | | | | 13 | | 14 | | | 15 | | 16 | | | | 17 | | |
|  | | | очистных сооружений (с заменой илососа) | | | Водоочис-тки. Норма-тивный срок службы истек | | | |  | | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |
| 1.4. | | | Модернизация первичного отстойника № 4 канализационных очистных сооружений (с заменой илоскреба) | | | Обеспе-чение надеж-ной работы системы водоо-чистки. Норма-тивный срок службы истек | | | | г.Рубцовск, ул. Светлова, 33 | | | Мощность очистных сооруже-ний | | Куб.  м./сут. | | 19900 | | | 19900 | | | 2027 | | 2027 | | | 40531,92 | |  | | | |  | | 40531,  92 | | | 838,  87 | |  | | | | 39693,05 | | |
| **2. Реконструкция или модернизация существующих сетей водоотведения** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | | | Модернизация (замена) илопровода диаметром 225 мм, протяженность 3,413 км | | | Обеспе-чение надеж-ной работы системы водоотведения. Норма-тивный срок службы истек | | | | г. Рубцовск, ул. Светлова, 33 | | | Диаметр, протяженность | | мм, км | | Сталь Д=219 | | | ПЭ100 SDR26 Д=225 | | | 2025 | | 2027 | | | 30326,59 | | 7210,  26 | | | | 13885,57 | | 9230,  76 | | | 1406,  76 | |  | | | | 28919,83 | | |
| 1 | | | 2 | | | 3 | | | | 4 | | | 5 | | 6 | | 7 | | | 8 | | | 9 | | 10 | | | 11 | | 12 | | | | 13 | | 14 | | | 15 | | 16 | | | | 17 | | |
| 2.2. | | | Модернизация (замена) трубопрово-да технической воды диаметром 100мм, протяженностью 100м | | | Обеспечение надеж-ной работы системы водоотведения. Нормативный срок службы истек | | | | г. Рубцовск, ул. Светлова, 33 | | | Диаметр, протяжен-ность | | мм, км | | Сталь Д=100, L=0,1  км | | | ПЭ100 SDR17 Д=100, L=0,1  км | | | 2027 | | 2027 | | | 1444,  40 | |  | | | |  | | 1444,  40 | | | 703,  38 | |  | | | | 741,02 | | |
| Всего по системе водоотведения без НДС: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 150024,69 | | 43924,  93 | | | | 52142,  25 | | 53957,  51 | | | 8810,  73 | |  | | | | 141213,96 | | |
| Всего по инвестиционной программе без НДС: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 191137,59 | | 59990,  73 | | | | 67807,  04 | | 6339,  82 | | | 22124,  73 | | 27798,  90 | | | | 141 213,96 | | |

».