АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ОМСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 1 октября 2024 г. N 766-п

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ

ГОРОДА ОМСКА ОТ 29 ФЕВРАЛЯ 2024 ГОДА N 166-П

Руководствуясь Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C51B7C057AA5DC36B79B6166E094D1296444C49433706C3EA3E5808E5F84327BBDD7D6F8G1aCK) "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", [Уставом](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8570384293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D3DFF91324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K) города Омска, постановляю:

1. Внести в [приложение](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8675364293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D5D6F31324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K) "Техническое задание на разработку инвестиционной программы Акционерного общества "ОмскВодоканал" по реконструкции, модернизации и строительству объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения муниципального образования городской округ город Омск Омской области на 2025 - 2029 годы" к постановлению Администрации города Омска от 29 февраля 2024 года N 166-п "Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы Акционерного общества "ОмскВодоканал" по реконструкции, модернизации и строительству объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения муниципального образования городской округ город Омск Омской области на 2025 - 2029 годы" следующие изменения:

1) [название раздела V](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8675364293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D5D3F31324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K) "Перечень мероприятий по строительству, модернизации и реконструкции объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения" после слова "водоотведения" дополнить словами ", мероприятий в целях создания цифровой инфраструктуры в сфере холодного водоснабжения и водоотведения";

2) [дополнить](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8675364293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D5D6F31324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K) пунктом 9.1 следующего содержания:

"9.1. Перечень мероприятий в целях создания цифровой инфраструктуры в сфере холодного водоснабжения и водоотведения приведен в приложении N 4.1 к настоящему техническому заданию.";

3) в [таблице](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8675364293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D5D1FF1324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K) приложения N 1 "Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения в городе Омске":

- [строку 3.3](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8675364293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D5DEFC1324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K) изложить в следующей редакции:

"

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.3 | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения, % | 7,26 | 7,26 | 7,26 | 7,26 | 7,26 | 7,26 |

";

- [строку 4.1](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8675364293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D5DEF31324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K) изложить в следующей редакции:

"

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4.1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, % | 15,19 | 15,19 | 15,19 | 15,19 | 15,19 | 15,19 |

";

- [строки 4.3](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8675364293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D5DFFB1324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K) - [4.5](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8675364293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D5DFF91324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K) изложить в следующей редакции:

"

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4.3 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт\*ч/куб.м | 0,25 | 0,28 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 |
| 4.4 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт\*ч/куб.м | 0,36 | 0,45 | 0,38 | 0,41 | 0,41 | 0,49 |
| 4.5 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт\*ч/куб.м | 0,28 | 0,30 | 0,28 | 0,28 | 0,28 | 0,28 |

";

4) [приложение N 2](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8675364293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D7D6F81324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K) "Перечень объектов капитального строительства абонентов, которые необходимо подключить к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения" изложить в новой редакции согласно [приложению N 1](#P186) к настоящему постановлению;

5) в [таблице](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8675364293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D4D6FD1324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K) приложения N 4 "Перечень мероприятий по строительству, модернизации и реконструкции объектов централизованных систем водоотведения":

- [строки 7](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8675364293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D4D7FF1324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K), [8](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8675364293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D4D7FC1324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K) изложить в следующей редакции:

"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 7 | Реконструкция напорного коллектора Д = 600 мм по улице Новосортировочной от КНС-10 по улице Гуртьева до улицы Д. Бедного. Выполнение ПИР, СМР | Город Омск, улицы Новосортировочная - Гуртьева - Д. Бедного | 2025 - 2026 |
| 8 | Реконструкция напорного коллектора Д = 300 мм от микрорайона Загородный, дом 30 до улицы Багратиона (вторая нитка). Выполнение СМР | Город Омск, микрорайон Загородный - улица Багратиона | 2025 - 2026 |

";

- [строки 17](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8675364293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D4D4FF1324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K), [18](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8675364293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D4D4FC1324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K) изложить в следующей редакции:

"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 17 | Реконструкция коллектора Д = 400 мм от улицы 1-я Красной Звезды, дом 47 до улицы 2-я Электровозная, дом 15. Выполнение ПИР, СМР | Город Омск, улица 1-я Красной Звезды - улица 2-я Электровозная | 2025 - 2026 |
| 18 | Реконструкция напорного коллектора Д = 500 мм от КНС-12 по улице Пристанционной (2 нитки). Выполнение ПИР, СМР | Город Омск, улица Пристанционная | 2025 - 2026 |

";

6) [дополнить](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8675364293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D5D6F31324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K) приложением N 4.1 "Перечень мероприятий в целях создания цифровой инфраструктуры в сфере холодного водоснабжения и водоотведения" согласно [приложению N 2](#P268) к настоящему постановлению;

7) [строку 2](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8675364293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D7D7F91324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K) таблицы приложения N 5 "Перечень мероприятий по строительству, модернизации и реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения с указанием плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов, которые должны быть достигнуты в результате реализации таких мероприятий" изложить в следующей редакции:

"

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Реконструкция дюкерного перехода Д = 1020 мм водовода N 7. Выполнение ПИР, строительно-монтажных работ (далее - СМР) | 0 | не влияет | 0,129 | 15,19 | не влияет | не влияет |

";

8) в [таблице](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8675364293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D4D2F21324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K) приложения N 6 "Перечень мероприятий по строительству, модернизации и реконструкции объектов централизованных систем водоотведения с указанием плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов, которые должны быть достигнуты в результате реализации таких мероприятий":

- [строку 7](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8675364293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D4D3FC1324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K) изложить в следующей редакции:

"

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7 | Реконструкция напорного коллектора Д = 600 мм по улице Новосортировочной от КНС-10 по улице Гуртьева до улицы Д. Бедного. Выполнение ПИР, СМР | 2,399 | 0 | не влияет | не влияет | не влияет |

";

- [строки 17](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8675364293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D4D0FC1324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K), [18](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8675364293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D4D0FD1324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K) изложить в следующей редакции:

"

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17 | Реконструкция коллектора Д = 400 мм от улицы 1-я Красной Звезды, дом 47 до улицы 2-я Электровозная, дом 15. Выполнение ПИР, СМР | 2,399 | 0 | не влияет | не влияет | не влияет |
| 18 | Реконструкция напорного коллектора Д = 500 мм от КНС-12 по улице Пристанционной (2 нитки). Выполнение ПИР, СМР | 2,399 | 0 | не влияет | не влияет | не влияет |

";

- [строки 21](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8675364293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D4D1FA1324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K), [22](consultantplus://offline/ref=DA5317E327216169C1C505711316FAD53ABBC46C66E59A8675364293CB6376396CE3BBD9CD12973279A3D4D1FB1324A8E83A0AF4A3BC2FC18D9D86CCGFa4K) изложить в следующей редакции:

"

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 21 | Внедрение технологии ультрафиолетового обеззараживания сточных вод и ликвидация хлорного хозяйства на очистных сооружениях канализации города Омска. Выполнение СМР | не влияет | 0 | 7,26 | 0,49 | не влияет |
| 22 | Модернизация 4-х аэротенков городской цепочки на очистных сооружениях канализации города Омска с целью внедрения нитри-денитрификации. Выполнение СМР | не влияет | 0 | 7,26 | 0,49 | не влияет |

".

2. Департаменту информационной политики Администрации города Омска официально опубликовать настоящее постановление и разместить его на официальном сайте Администрации города Омска в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

Мэр города Омска

С.Н.Шелест

Приложение N 1

к постановлению Администрации города Омска

от 1 октября 2024 г. N 766-п

"Приложение N 2

к техническому заданию на разработку

инвестиционной программы Акционерного

общества "ОмскВодоканал" по реконструкции,

модернизации и строительству объектов

централизованных систем холодного

водоснабжения и водоотведения муниципального

образования городской округ город Омск

Омской области на 2025 - 2029 годы

ПЕРЕЧЕНЬ

объектов капитального строительства абонентов, которые

необходимо подключить к централизованным системам холодного

водоснабжения и водоотведения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Мероприятия | Водоснабжение | | | Водоотведение | | | Срок подключения, год |
| Нагрузка, куб.м/сут. | Диаметр, мм | Протяженность, м | Нагрузка, куб.м/сут. | Диаметр, мм | Протяженность, м |
| 1 | Строительство внеплощадочных сетей к жилому дому с закрытой автостоянкой по улице Красный Пахарь | - | - | - | 58,5 | 225 | 37 | 2025 |
| 2 | Строительство внеплощадочных сетей к жилому дому по улице Энтузиастов. Выполнение СМР | 39,2 | 110 | 18 | 37,4 | 160 | 145 | 2025 |
| 3 | Строительство внеплощадочных сетей к многоквартирному дому со встроенно-пристроенными помещениями, автостоянкой закрытого типа по улице 1-я Северная (первый этап). Выполнение СМР | 63,4 | 225 | 130 | - | - | - | 2025 |
| 4 | Строительство внеплощадочных сетей к комплексу взрослая и детская поликлиника в поселке Восточный бюджетного учреждения здравоохранения Омской области "Городская больница N 2" по улице 4-я Железнодорожная. Выполнение СМР | 13,3 | 160 | 171 | - | - | - | 2025 |
| 5 | Строительство внеплощадочных сетей к скверу имени А.И. Казанника по улице Герцена, дом 25. Выполнение проектно-изыскательских работ. Выполнение СМР | 37,2 | 63 | 32 | - | - | - | 2025 |

"

Приложение N 2

к постановлению Администрации города Омска

от 1 октября 2024 г. N 766-п

"Приложение N 4.1

к техническому заданию на корректировку

инвестиционной программы Акционерного

общества "ОмскВодоканал" по реконструкции,

модернизации и строительству объектов

централизованных систем холодного

водоснабжения и водоотведения

муниципального образования

городской округ город Омск

Омской области на 2025 - 2029 годы

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий в целях создания цифровой инфраструктуры в сфере

холодного водоснабжения и водоотведения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Мероприятия | Местоположение/адрес | Срок выполнения |
| 1 | Приобретение сервера Shvacher Biet Cat Gen5 | Город Омск, улица Маяковского, дом 2 | 2025 |
| 2 | Приобретение коммутатора Eltex MES2428P | Город Омск, улица Маяковского, дом 2 | 2025 |
| 3 | Приобретение коммутатора Eltex MES2448P | Город Омск, улица Маяковского, дом 2 | 2025 |
| 4 | Приобретение комплекта для модернизации СХД Netapp FAS650A | Город Омск, улица Маяковского, дом 2 | 2025 |

"