УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Администрации городского округа

"Город Архангельск"

от 7 июня 2022 г. № 1084

**ИЗМЕНЕНИЯ,**

**вносимые в актуализированную схему водоснабжения и водоотведения городского округа "Город Архангельск" до 2025 года**

1. В Главе I "Схема водоснабжения":

1.1. В части "Сети водоснабжения" подраздела 4.1 "Перечень основных мероприятий по реализации схем водоснабжения с разбивкой по годам"
раздела 4 "Предложения по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения":

пункт 43 изложить в следующей редакции:

"43. Реконструкция водопровода Д-400мм (устройство дублера) вдоль Маймаксанского шоссе от ул. Советская города Архангельска, реконструкция водопровода в районе Гидролизного завода города Архангельска, от ВНС III-го подъема "Маймакса" до р. Повракулка.

Цели реализации мероприятия: в целях обеспечения гарантированного водоснабжения объектов жилищного фонда, объектов социального назначения, промышленных и коммунальных объектов питьевой водой нормативного качества в необходимых объемах и сокращения неучтенных расходов воды
в централизованных системах водоснабжения.

Мероприятие предполагает проектирование и строительство сетей водопровода на указанном участке диаметром 400 мм, длиной 8,3 км.

Планируемый период реализации мероприятия: 2022 – 2024 годы.

Стоимость реализации мероприятия: 228 173 тыс. руб. без НДС в ценах 2018 года.".

1.2. В части "Сооружения водопровода" подраздела 4.1 "Перечень основных мероприятий по реализации схем водоснабжения с разбивкой
по годам" раздела 4 "Предложения по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения":

а) пункты 29 – 31 изложить в следующей редакции:

"29. Создание системы ультрафиолетовой очистки воды на ЦОСВ.

Цели реализации мероприятия: повышение качества очистки воды, снижение расхода гипохлорита натрия и улучшение обеспечения здоровья населения.

Планируемый период начала реализации мероприятия: 2019 год, окончание – за периодом действия данной схемы.

Стоимость реализации мероприятия: 110 730 тыс. руб., без НДС, в ценах 2018 года.

30. Реконструкция ОСВ2 с внедрением водовоздушной промывки фильтров.

Цели реализации мероприятия: повышение качества очистки воды, снижение расхода гипохлорита натрия и улучшение обеспечения здоровья населения.

Планируемый период окончания реализации мероприятия: 2023 год.

Стоимость реализации мероприятия: 313,2 тыс. руб., без НДС, в ценах 2018 года.

31. Реконструкция дренажных систем фильтров с переводом на одну загрузку.

Цели реализации мероприятия: повышение качества очистки воды, снижение расхода гипохлорита натрия и улучшение обеспечения здоровья населения.

Планируемый период окончания реализации мероприятия: 2023 год.

Стоимость реализации мероприятия: 7 308 тыс. руб., без НДС, в ценах 2018 года.";

б) пункт 33 изложить в следующей редакции:

"33. Создание системы автоматического контроля качества воды.

Цели реализации мероприятия: повышение качества очистки воды, улучшение обеспечения здоровья населения.

Планируемый период окончания реализации мероприятия: 2024 год.

Стоимость реализации мероприятия: 26 807 тыс. руб., без НДС, в ценах 2018 года.";

в) пункт 34 "Создание системы автоматического регулирования
и дистанционного управления водопроводной сетью" исключить.

2. В Главе II "Схема водоотведения":

2.1. В части "Сети водоотведения" подраздела 4.2 "Перечень основных мероприятий по реализации схем водоотведения с разбивкой по годам, включая технические обоснования этих мероприятий" раздела 4 "Предложения
по строительству, реконструкции и модернизации (техническому перевооружению) объектов централизованной системы водоотведения":

пункт 62 изложить в следующей редакции:

"62. Реконструкция (устройство) канализационного дюкера через
р. Долгая Щель.

Цель реализации мероприятия: приведение эксплуатируемого коллектора в нормативное состояние, недопущение дальнейшего загрязнения водного объекта и рельефа местности сточными водами. Мероприятие предполагает реконструкцию канализационного коллектора Ду300 через р. Долгая Щель протяженностью 300 метров.

Планируемый период окончания реализации мероприятия: 2022 год.

Стоимость реализации мероприятия: 16 788 тыс. руб., без НДС, в ценах 2018 года.".

2.2. В части "Сооружения водоотведения" подраздела 4.2 "Перечень основных мероприятий по реализации схем водоотведения с разбивкой
по годам, включая технические обоснования этих мероприятий" раздела 4 "Предложения по строительству, реконструкции и модернизации (техническому перевооружению) объектов централизованной системы водоотведения":

пункт 30 "Создание автоматизированной системы учета стоков
на канализационных сетях г. Архангельска" исключить.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_