**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ муниципального образования**

**«МЕЛЕКЕССКИЙ РАЙОН» Ульяновской области**

**Р Е Ш Е Н И Е**

27.05.2022 № 50/233

Экз.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

г.Димитровград

**Информация об организации водоснабжения на территории муниципального образования «Мелекесский район, в том числе по организации работы МУП «Старт» Мелекесского района**

Заслушав информацию об организации водоснабжения на территории муниципального образования «Мелекесский район, в том числе по организации работы МУП «Старт» Мелекесского района, Совет депутатов муниципального образования «Мелекесский район» Ульяновской области шестого созыва р е ш и л:

1. Информацию об организации водоснабжения на территории муниципального образования «Мелекесский район, в том числе по организации работы МУП «Старт» Мелекесского района принять к сведению.

2. Настоящее решение вступает в силу со дня его подписания.

Глава муниципального образования

«Мелекесский район» Ульяновской области О.В. Мартынова

***Информация об организации водоснабжения на территории муниципального образования «Мелекесский район, в том числе по организации работы МУП «Старт» Мелекесского района***

**Протяженность водопроводных сетей** муниципального образования «Мелекесский район» Ульяновской области **составляет 522,9 км.**

C 2016 года услугу водоснабжения на территории сельских поселений Мелекесского района в рамках концессионных договоров и договоров аренды осуществляли следующие ресурсоснабжающие организации: ООО «Ресурс ЖКХ», ООО «РК-Центр».

С 01.01.2022 ресурсоснабжающей организацией, осуществляющей оказание коммунальной услуги «Водоснабжение» и «Водоотведение» на территории сельских поселений Мелекесского района стало муниципальное предприятие «Старт».

МП «Старт» на праве хозяйственного ведения закреплено следующее муниципальное имущество:

- 62 водонапорных башен;

- 75 скважин;

- 435,1 км. водопроводных сетей;

- 22,7 км. канализационных сетей;

- 2 ОСК;

Проблемы с водоснабжением в Мелекесском районе на сегодняшний день являются едва ли не самыми ключевыми, чему свидетельствует стабильно высокое число обращений по данной тематике в социальных сетях и на Горячую линию.⠀

***Причины:***

- отсутствие достаточного количества воды в летний период (с наступлением летнего периода резко возросло водопотребление, вызванное большими расходами воды как на хозяйственно-бытовые нужды, так и на полив зеленых насаждений в частных домовладениях граждан. В результате большого разбора воды уменьшается давление в сети);

- в техническом состоянии водопроводных сетей и скважин с большим сроком эксплуатации. Износ уличных водопроводных сетей составляет около 75-90 %;

- возросла нагрузка на электрооборудование, выходят из строя насосы, автоматика, клапаны;

- самовольное подключение к водопроводным сетям без заключения с поставщиком воды;

Острым вопросом продолжает оставаться вопрос оплаты коммунальных услуг населением.

За 3 месяца 2022 года сбор составил **68%**

- начислено 3812,65 тыс. руб.

- оплачено 2599,12 тыс. руб.

Ресурсоснабжающей организацией МП «Старт» в оперативном порядке принимаются все возможные меры для решения данной проблемы.

***Во-первых***, проведены обследования скважин и водонапорных башен.

***Во-вторых***, своевременно проводится замена глубинных насосов на скважинах.

***В третьих***, ведётся работа по устранению прорывов.

***В четвертых***, проводятся рейды по проверке правильности использования водопроводных сетей и выявления нарушителей несанкционированных врезок;

Кроме этого, проводится разъяснительная работа с населением. (обращаемся к жителям района с просьбой экономно и рационально использовать питьевую воду, по возможности сократить затраты воды на полив огородов и участков).

Несмотря на проводимую работу, в настоящий момент система водоснабжения не обеспечивает в полной мере потребности населения. Требуется капитальный ремонт и строительство новых систем водоснабжения. Для этого в рамках подпрограммы «Чистая вода» в 2021 году осуществлены работы по текущему ремонту объектов водоснабжения на общую сумму 18,8 млн. руб., в том числе из областного бюджета Ульяновской области - 15,8 млн. руб., из бюджета Мелекесского района – 3 млн. руб., осуществлен ремонт скважин в с. Никольское-на-Черемшане, с. Рязаново, с. Бирля, с. Лесная Хмелевка, с. Александровка; замена башни в с. Лесная Хмелевка. Осуществлен ремонт водопроводов в с. Боровка, с. Александровка, с. Лесная Хмелевка, с. Аллагулово. Разработаны проекты зон санитарной охраны источников водоснабжения Старосахчинского сельского поселения (с. Новая Сахча, с. Старая Сахча, с. Старый Письмирь, с. Бригадировка, с. Боровка).

В рамках проекта поддержки местных инициатив осуществлен монтаж водонапорной башни вс. Чувашский Сускан, ремонт скважины и водовода. Общий объем финансирования составляет 2467,00 тыс. руб., в том числе из областного бюджета – 1603,55 тыс. руб., из бюджета района – 296,04 тыс. руб., внебюджетные средства населения и хозяйственных субъектов – 567,41 тыс. руб.

В 2022 году запланирован текущий ремонт объектов водоснабжения на общую сумму **14,1 млн. руб**., из них 13 млн. руб. из областного бюджета, 1,1 млн. руб. из бюджета Мелекесского района (с учетом погашения кредиторской задолженности). Планируется осуществить замену емкости накопителя водонапорной башни в с. Никольское-на-Черемшане, установить башню Рожновского в п. Ковыльный, осуществить ремонт водопроводной сети и скважины в с. Бригадировка. Так же в 2022 году будут завершены двухгодичные контракты по ремонту системы водоснабжения в с. Лесная Хмелевка, с. Боровка, с. Александровка.

**О реконструкции системы водоснабжения р.п. Новая Майна Мелекесского района с установкой станции водоподготовки**

В р.п. Новая Майна проживает 5379 человек, согласно данным Управления Роспотребнадзора по Ульяновской области население посёлка потребляет некачественную питьевую воду.

Существующая система водоснабжения состоит из 12 скважин, 21,8 км сетей.

В целях улучшения качества питьевой воды в р.п. Новая Майна планируется реализовать проект реконструкции водопровода с бурением новых скважин в количестве 4 шт., замены водопроводных сетей, с установкой системы водоподготовки по обезжелезиванию и очистки воды.

**2020-2021 годы:**

Разработан и прошел государственную экспертизу проект «Реконструкция водоснабжения с установкой станции водоподготовки в р. п. Новая Майна Мелекесского района Ульяновской области».

В 2021 году конкурсы по выбору подрядчика были объявлены 3 раза, в связи с отсутствием заявок признаны несостоявшимися. Для решения вопроса об увеличении начальной максимальной цены контракта проведена индексация и получено заключение государственной экспертизы смет. Плановая стоимость работ составила 241.68 млн. руб.

**2022-2023 годы:**

В рамках регионального проекта «Чистая вода» в 2022-2023 годах будет осуществлена реконструкция водоснабжения с установкой станции водоподготовки в р.п. Новая Майна.

В настоящее время проведены торги и определен подрядчик ООО «Тандем». Контракт планируется заключить до 05.04.2022 г. Срок выполнения работ до 30.06.2023.

Качество водоснабжения будет улучшено для 3694 человек.