

АДМИНИСТРАЦИЯ
НОВОКРАСНЯНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЕРШОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.09.2024 года

№ 36

Об утверждении схем водоснабжения Новокраснянского муниципального образования Ершовского муниципального района Саратовской области на период 2024-2034 годы

В соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Уставом Новокраснянского муниципального образования Новокраснянского муниципального района Саратовской области, администрация Новокраснянского муниципального образования

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить схемы водоснабжения Новокраснянского муниципального образования Ершовского муниципального района Саратовской области на период 2024 - 2034 годы, согласно приложения.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его обнародования в установленном порядке.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Новокраснянского
муниципального образования

Е.Ю. Кузнецова

Приложение к постановлению
администрации Новокраснянского
муниципального образования
от 13.09.2024 г. № 36

СХЕМА ВОДОСНАБЖЕНИЯ
Новокраснянского муниципального образования Ершовского
муниципального района Саратовской области
на период 2024-2034 годы

I. Общие положения

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» развитие централизованных систем, холодного водоснабжения осуществляется в соответствии со схемами водоснабжения муниципального образования.

Схема водоснабжения Новокраснянского муниципального образования Ершовского муниципального района Саратовской области (далее — Схема) выполнена в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 05.09.2013 г. № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения» на период до 2034 года. Целью разработки схем водоснабжения является обеспечение для абонентов доступности водоснабжения с использованием централизованных систем водоснабжения, холодного водоснабжения, рационального водопользования, а также развитие централизованных систем водоснабжения на основе наилучших доступных технологий и внедрения энергосберегающих технологий.

II. Основные цели и задачи схемы водоснабжения:

К основным целям относятся:

- обеспечение населения технической водой, для хозяйственно-бытовых и противопожарных нужд, соответствующей установленным санитарно-эпидемиологическим правилам, а также требованиям гигиенических нормативов;
- достижение надежности и ресурсной эффективности систем водоснабжения, минимизация негативного воздействия на окружающую среду;
- определение возможности подключения к сетям водоснабжения объекта капитального строительства и организации, обязанной при наличии технической возможности произвести такое подключение;
- повышение надежности работы систем водоснабжения в соответствии с нормативными требованиями;
- минимизация затрат на водоснабжение в расчете каждого потребителя в долгосрочной перспективе.

Для достижения указанных целей необходимо решить следующие задачи:

- повысить обеспеченность населения централизованными услугами водоснабжения;
- обеспечить качество питьевой воды и ее положительное влияние на здоровье населения;
- обеспечить рациональное водопользование и снижение объема потерь питьевой воды.

Раздел 1. Сведения о водоснабжении по муниципальному образованию

Краткая характеристика Новокраснянского муниципального образования Ершовского муниципального района Саратовской области.

В состав Новокраснянского муниципального образования входят следующие населенные пункты:

1) Село Новая Краснянка – административный центр;

В селе Новая Краснянка жилой фонд представлен 433 индивидуальными одноэтажными жилыми домами, с приусадебными участками, оборудованных водоснабжением, электроснабжением, газоснабжением.

2) село Сокорная Балка- жилой фонд представлен 133 индивидуальными одноэтажными жилыми домами, с приусадебными участками, оборудованных водоснабжением, электроснабжением, газоснабжением;

3) поселок Лесной жилой фонд представлен 130 индивидуальными одноэтажными жилыми домами, с приусадебными участками, оборудованных водоснабжением, электроснабжением, газоснабжением;

4) станция Жулидово жилой фонд отсутствует.

Общая площадь – 19793га

Численность населения (на 01.01.2024 г.) – 2 015 чел.

Внешнее сообщение администрация Новокраснянского МО с районным центром осуществляется автотранспортом по автодороге общего пользования Саратов-Озинки.

2. Проектные решения

Система водоснабжения Новокраснянского муниципального образования хозяйственно-питьевая.

Подача воды предусматривается населению на хозяйственно-питьевые нужды и полив, на технологические нужды производственных предприятий, на пожаротушение.

3. Источники водоснабжения.

Основными источниками обеспечения доброкачественной водой для хозяйственно-питьевых нужд населения и хозяйств Новокраснянского муниципального образования являются пруд «Средний» в пос. Лесной, пруд «Сокорский» в с. Сокорная Балка», река Малый Узень и поставщик питьевой воды ГУП СО «Облводресурс» в с. Новая Краснянка.

4. Графическая часть

1 с. Новая Краснянка

2 с. Сокорная Балка

3 пос.Лесной