

**АДМИНИСТРАЦИЯ ЕЛИЗАРОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА
СОСНОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

07.10.2019

№55

О внесении изменений в постановление администрации Елизаровского сельсовета Сосновского муниципального района Нижегородской области от 26.06.2019г. №21 «Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования Елизаровский сельсовет Сосновского муниципального района Нижегородской области»

В целях приведения в соответствие с действующим законодательством, руководствуясь постановлением Правительства Российской Федерации от 05.09.2013 года №782 (ред. от 31.05.2019) «О схемах водоснабжения и водоотведения»:

1. Внести в постановление администрации Елизаровского сельсовета Сосновского муниципального района Нижегородской области от 26.06.2019г. №21 «Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования Елизаровский сельсовет Сосновского муниципального района Нижегородской области»

следующие изменения:

1.1 Раздел «Общая характеристика водоснабжения и водоотведения» и его содержание изложить в новой редакции:

«Раздел 1

Технико-экономическое состояние централизованных систем водоснабжения

Одинокое протяжение водопроводов на территории Елизаровского сельсовета составляет 9,532 км. Водопроводная сеть жилого фонда представляет собой систему водопроводных труб диаметром 20 – 90 мм. Материал водопроводных труб: полиэтилен.

Средний физический износ объектов водоснабжения составляет 54%. В качестве источника хозяйственно-питьевого водоснабжения Елизаровского сельсовета приняты подземные воды. Подача воды осуществляется из 5 (пяти) артезианских скважин на которых установлены погружные насосы ЭЦВ 6-10-140.

Инв.№ скважины	Местонахождение объекта	Год постройки	Правоустанавливающий документ
1	с.Елизарово, ул.Полевая, сооружение 1А	1973	Свидетельство о государственной регистрации права 52-52/118-52/011/701/2016-152/1 от 22.04.2016
2	с.Елизарово, ул.Парковая, сооружение 1Б, территория парка	1977	Свидетельство о государственной регистрации права 52-52/118-52/011/701/2016-138/1 от 17.02.2016
3	д.Богданово, в 130 метрах на север от дома №6 по ул.Молодежная	1978	Свидетельство о государственной регистрации права 52-52/118-52/011/701/2016-105/1 от 11.02.2016

4	д.Малахово, ул.Совхозная, сооружение 8А	1974	Свидетельство государственной регистрации права 52-52/118-52/011/701/2015-900/1 от 04.02.2016	0
5	д.Малахово, ул.Совхозная, сооружение	2018	В стадии оформления	

Годовой объем отпущенной воды за 2018 год потребителям составил **55,5** тыс.куб.м.

Проверка качества питьевой воды осуществляется специалистами Роспотребнадзора.

За последние годы наблюдается стабильный состав качества воды по химическим и микробиологическим показателям. Все артезианские скважины находятся в технически исправном и удовлетворительном состоянии. Организован I пояс зоны санитарной охраны для всех артезианских скважин в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов хозяйственно-питьевого водоснабжения».

Раздел 2

Направления развития централизованных систем водоснабжения

С каждым годом нагрузка на объекты водоснабжения увеличивается в связи с благоустройством уже имеющего жилого фонда и вводом в эксплуатацию вновь построенных индивидуальных жилых домов с.Елизарово и д.Малахово.

Улучшение водоснабжения ул.Новая и ул.Березовая с.Елизарово планируется от нового водозабора прокладкой одной линии водопровода Ø110мм.

Раздел 3

Баланс водоснабжения и потребления питьевой, технической воды

Единственным поставщиком, оказывающим услуги по холодному водоснабжению населенных пунктов Елизаровского сельсовета является МУП «Елизарово».

Объем потребления питьевой воды, всего, тыс. м ³	Объем потребления питьевой воды населением, тыс. м ³			Бюджет, тыс. м ³	Прочие, тыс. м ³
	всего	в многоквартирных домах	в частных жилых домах		
55,5	46,7	17,7	29,0	1,6	7,2

Раздел 4

Предложения по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения

Система водоснабжения Елизаровского сельсовета планируется для хозяйственно-питьевых и противопожарных нужд.

Средний физический износ объектов водоснабжения составляет 54%.

Улучшение качества жизни за последнее десятилетие обуславливает необходимость соответствующего развития коммунальной инфраструктуры существующих объектов. Программой комплексного развития систем коммунальной

инфраструктуры Елизаровского сельсовета предусмотрена реконструкция и модернизация объектов водоснабжения Елизаровского сельсовета.

Перечень программных мероприятий в системе водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятий	Планируемые сроки исполнения	Предполагаемые затраты, тыс. руб.	Проектная мощность, км, куб. м/сут.
1	Замена водопровода с.Елизарово: ул.Новая	2019 г.	117,232	0,2
2	Замена водопровода с.Елизарово: ул.Березовая	2020 г.	133,995	0,3
	Итого		251,227	

Раздел 5

Экологические аспекты мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения

В настоящее время использование химических реагентов, способствующих процессу водоочистки и водоподготовки, включено практически во все известные способы фильтрации жидкости. Их применение обязательно для комплексных сооружений очистки на различных промышленных и производственных предприятий, в системах водоподготовки муниципальных образований, а также на других объектах.

Раздел 6

Оценка объемов капитальных вложений в строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованных систем водоснабжения

В 2018 году по муниципальной программе «Улучшение качества водоснабжения населения» выполнены работы по ремонту водопроводной сети в с.Елизарово, ул.Полевая - 300 п.м. и ул. Парковая -100 п.м.

Раздел 7

Целевые показатели развития централизованных систем водоснабжения

Индикаторы достижения целей при выполнении мероприятий по улучшению водоснабжения:

- повышение качества предоставления коммунальных услуг, обеспечение бесперебойного водоснабжения населенных пунктов Елизаровского сельсовета;
- повышение надежности работы систем водоснабжения в соответствии с нормативными требованиями;
- снижение количества аварий на центральных сетях водоснабжения;
- реконструкция и замена устаревшего оборудования и сетей;
- увеличение мощности систем водоснабжения.

Раздел 8

Перечень выявленных бесхозных объектов централизованных систем водоснабжения (в случае их выявления) и перечень организаций, уполномоченных на их эксплуатацию

Бесхозяйных объектов централизованных систем водоснабжения на территории населенных пунктов Елизаровского сельсовета не выявлено.

Сведения о водоотведении на территории Елизаровского сельсовета

Раздел 1

Существующее положение в сфере водоотведения поселения

На территории с.Елизарово канализационная сеть имеет протяженность 4,607 км. Средний физический износ сетей составляет 51%. В настоящее время канализационные очистные сооружения отсутствуют. Очистку сточных вод обеспечивают две канализационно - насосные станции (далее - КНС). К системе центральной канализационной сети подключены 11 многоквартирных домов, а так же 7 объектов соцкультбыта. Центральным водоотведением охвачена третья часть территории с.Елизарово и д.Малахово.

В остальных населенных пунктах Елизаровского сельсовета центральная система водоотведения отсутствует, имеются выгребные ямы.

Раздел 2

Балансы и прогноз объема сточных вод в системе водоотведения

Услуги по водоотведению с. Елизарово оказывает МУП «Елизарово».

Объем отведенных стоков, всего, тыс. м ³	Объем отведенных стоков от населения, тыс. м ³			Объем отведенных стоков от бюджетных учреждений, тыс. м ³	Прочие, тыс. м ³
	всего	в многоквартирных домах	В частных жилых домах		
20,3	18,7	17,6	1,1	1,6	0

Раздел 3

Предложения по строительству, реконструкции и модернизации (техническому перевооружению) объектов централизованной системы водоотведения

В целях обеспечения возрастающих потребностей в очистке сточных вод необходимо строительство новых очистных сооружений. Так как средств на строительство новых очистных сооружений не имеется, проводится текущий ремонт для поддержания работоспособного состояния системы водоотведения по с.Елизарово и д.Малахово.

Раздел 4

Экологические аспекты мероприятий по строительству и реконструкции объектов централизованной системы водоотведения

Строительство КОС позволит улучшить качество очистки стоков, что напрямую скажется на экологической ситуации.

Раздел 5

Оценка объемов капитальных вложений в строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованных систем водоотведения

Программой комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Елизаровского сельсовета предусмотрена реконструкция канализационных сетей д.Малахово.

Перечень программных мероприятий в системе водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятий	Планируемые сроки исполнения	Предполагаемые затраты, тыс.руб.	Проектная мощность, км, куб.м/сут.
1.	Ремонт канализации д.Малахово, ул.Совхозная	2019 г.	136,6	0,7 км/ 2х50м3
	Всего		136,6	

Раздел 6

Целевые показатели развития централизованных систем водоотведения

Индикаторы достижения целей при выполнении мероприятий по улучшению водоотведения

Наименование индикаторов развития централизованных систем водоотведения	Единицы измерения индикаторов развития централизованных систем водоотведения	Значения индикаторов развития централизованных систем водоотведения		
		На момент разработки	По окончании реализации	Без вмешательства
1	2	3	4	5
Обеспечение бесперебойной работы системы водоотведения с.Елизарово	Количество аварий на инженерных коммуникациях/год	0	0	0

Раздел 7

Перечень выявленных бесхозяйных объектов централизованных систем водоотведения (в случае их выявления) и перечень организаций, уполномоченных на их эксплуатацию

Бесхозяйных объектов централизованной системы водоотведения на территории муниципального образования Елизаровский сельсовет Сосновского муниципального района Нижегородской области не выявлено».

2. Постановление вступает в силу со дня его обнародования.

3. Контроль за исполнением данного Постановления оставляю за собой.

И.о. главы администрации
Елизаровского сельсовета

Л.В.Барина