



Российская Федерация
Новгородская область

АДМИНИСТРАЦИЯ МОШЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

15.03.2023 № 182

с. Мошенское

О внесении изменений в постановление Администрации Мошенского муниципального района от 22.10.2018 №615

В соответствии с Порядком принятия решений о разработке муниципальных программ Мошенского муниципального района, их формирования, реализации и проведения оценки эффективности, утвержденным постановлением Администрации Мошенского муниципального района от 22.08.2013 №554, Перечнем муниципальных программ Мошенского муниципального района, утвержденным постановлением Администрации муниципального района от 31.10.2013 №702, Администрация Мошенского муниципального района **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести изменения в постановление Администрации Мошенского муниципального района от 22.10.2018 № 615 «Об утверждении муниципальной программы Мошенского муниципального района «Развитие инфраструктуры водоснабжения и водоотведения населенных пунктов Мошенского муниципального района на 2019 - 2024 годы» (далее муниципальная программа).

1.1. В заголовке и пункте 1 постановления заменить цифры «2019-2024» на «2019-2025»;

1.2. Изложить муниципальную программу в новой прилагаемой редакции.

2. Постановление вступает в силу с даты опубликования.

3. Опубликовать постановление в бюллетене «Официальный вестник Мошенского муниципального района».

**Первый заместитель
Главы администрации**



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Серийный номер сертификата: **С.А. Луттэр**
3A73579649BC13E15257538D2AEE6B71
Владелец: Луттэр Сергей Альбертович
Дата подписания: 15.03.2023 11:23
Срок действия: с 10.01.2023 по 04.04.2024

Приложение
к постановлению Администрации
муниципального района
от 15.03.2023 № 182
Утверждена
постановлением Администрации
муниципального района
от 22.10.2018 № 615

**Паспорт
муниципальной программы Мошенского муниципального района
«Развитие инфраструктуры водоснабжения и водоотведения
населенных пунктов Мошенского муниципального района
на 2019 - 2025 годы»**

1. Ответственный исполнитель муниципальной программы:

Администрация Мошенского муниципального района (отдел жилищно-коммунального хозяйства и дорожной деятельности до 31.12.2022 (далее - отдел ЖКХ и ДД);

отдел жилищно – коммунального хозяйства с 01.01.2023 (далее отдел ЖКХ)

2. Соисполнители муниципальной программы: комитет финансов Администрации Мошенского муниципального района (далее-комитет финансов), комитет строительства и дорожной деятельности, индивидуальные предприниматели, предприятия и организации (по согласованию).

3. Подпрограммы муниципальной программы: отсутствуют.

4. Цели, задачи и целевые показатели муниципальной программы:

№ п/п	Цели, задачи муниципальной программы, наименование и единица измерения целевого показателя	Значение целевого показателя по годам						
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Цель 1. Обеспечение населения питьевой водой, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов систем водоснабжения							
1.1.	Задача 1. Развитие систем нецентрализованного водоснабжения муниципального района путем строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов нецентрализованного водоснабжения							
1.1.1.	Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из источников нецентрализованного водоснабжения и которые не	30	29	28	27	26	25	25

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям (%)							
1.1.2.	Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из источников нецентрализованного водоснабжения и которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям (%)	5	4	3	2	2	1	1
1.2.	Задача 2. Развитие систем централизованного водоснабжения муниципального района путем проведения ремонтных работ при возникновении аварийных ситуаций объектов централизованного водоснабжения							
1.2.1.	Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из источников централизованного водоснабжения и которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям (%)	-	29	28	27	27	27	27
1.2.2.	Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из источников централизованного водоснабжения и которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям (%)	-	4	3	2	2	2	2
1.3.	Задача 3. Разработка проектов организации зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственного водоснабжения							
1.3.1.	Доля проектов организации зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственного водоснабжения (%)	12	52	100	100	100	100	100

5. Сроки реализации муниципальной программы: 2019-2025 годы.

6. Объемы и источники финансирования муниципальной программы в целом и по годам реализации (тыс.руб.):

Год	Источник финансирования				
	областной бюджет	федеральный бюджет	местный бюджет	бюджет государственных внебюджетных фондов РФ, другие внебюджетные средства	всего
1	2	3	4	5	6
2019	-	-	1111,111	-	1111,111
2020	990,0	-	1468,8	-	2458,8
2021	990,0	-	203,0	-	1193,0
2022	2756,53	89127,6	2664,32	-	94548,45
2023	-	-	100,0	-	100,0
2024	-	-	100,0	-	100,0
2025	-	-	100,0	-	100,0
Всего	4736,53	89127,6	5747,231	-	99611,361

7. Ожидаемые конечные результаты реализации муниципальной программы:

снижение удельного веса проб воды, отбор которых произведен из источников нецентрализованного водоснабжения и не отвечающих гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям, с 30 процентов в 2019 году до 25 процентов к 2025 году;

снижение удельного веса проб воды, отбор которых произведен из источников нецентрализованного водоснабжения и не отвечающих гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям, с 5 процентов в 2019 году до 2 процентов к 2025 году;

повышение качества и надежности работы системы холодного водоснабжения в соответствии с нормативными требованиями;

обеспечение доступности коммунальных услуг для потребителей, в том числе из источников нецентрализованного водоснабжения;

повышение удовлетворенности населения Мошенского муниципального района уровнем жилищно-коммунального обслуживания.

8. Методика расчета целевых показателей программы

Целевые показатели муниципальной программы должны отвечать одному из следующих условий:

Значение целевого показателя «Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из источников нецентрализованного водоснабжения и которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям» (%) рассчитывается по формуле:

$$Dd = \frac{Dp}{Do} \times 100\%,$$

где:

D_p - удельный вес проб воды, отбор которых произведен из источников нецентрализованного водоснабжения, которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям;

D_o - удельный вес проб воды, отбор которых произведен из источников нецентрализованного водоснабжения и которые отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям.

Значение целевого показателя «Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из источников централизованного водоснабжения и которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям» (%) рассчитывается по формуле:

$$Dd = \frac{D_p}{D_o} \times 100\%,$$

где:

D_p - удельный вес проб воды, отбор которых произведен из источников централизованного водоснабжения и которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям;

D_o - удельный вес проб воды, отбор которых произведен из источников централизованного водоснабжения и которые отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям.

Значение целевого показателя «Доля проектов организации зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственного водоснабжения» (%) рассчитывается по формуле:

$$Dd = \frac{D_p}{D_o} \times 100\%,$$

где:

D_p - доля проектов организации зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственного водоснабжения, не оформленных в соответствии с действующим законодательством;

D_o - доля проектов организации зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственного водоснабжения, оформленных в соответствии с действующим законодательством.

I. Характеристика текущего состояния инфраструктуры водоснабжения и водоотведения населенных пунктов Мошенского муниципального района

Жилищно-коммунальное хозяйство должно развиваться в целях обеспечения нормативного качества жилищно-коммунальных услуг, повышения надежности и энергоэффективности систем коммунальной инфраструктуры, оптимизации затрат на производство коммунальных ресурсов.

Деятельность организаций коммунального комплекса в сфере оказания услуг по водоснабжению и водоотведению характеризуется низким качеством предоставляемых услуг, неэффективным использованием природных

ресурсов, загрязнением окружающей среды.

Пробы «Вода подземного источника централизованного водоснабжения» не соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания". Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем холодного водоснабжения» по показателям «Жесткость общая», «Железо по Fe», «Мутность».

Обеспечение жителей Мошенского муниципального района доброкачественной питьевой водой является одним из важных критериев санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Проблема качества воды как фактора, существенно влияющего не только на инфекционную, но и общую заболеваемость населения, относится к одной из приоритетных задач.

Питьевая вода должна быть безопасна в эпидемиологическом отношении, безвредна по химическому составу и обладать благоприятными органолептическими свойствами.

На протяжении последних лет основными причинами неудовлетворительного качества питьевой воды в Мошенском муниципальном районе продолжают оставаться:

- факторы природного характера;

- длительная эксплуатация водопроводных сетей и артезианских скважин, фильтрующих элементов скважин, обсадных труб ухудшают органолептические показатели качества питьевой воды;

- централизованным водоснабжением не охвачена большая часть индивидуальной жилой застройки;

- отсутствие станций водоподготовки.

На территории Мошенского муниципального района имеются объекты централизованного водоснабжения и водоотведения, в том числе:

общая протяженность водопроводных сетей составляет 104,48 км, протяженность канализационных сетей-4,2 км, 1 канализационное очистное сооружение, 1 станция обезжелезивания воды, 52 артезианские скважины, из них 49 эксплуатируются, 8 насосных станций, 123 водозаборные колонки, 36 водонапорных башен Рожновского.

Фактически общий износ объектов водоснабжения и водоотведения составляет 84,7 процента.

В настоящее время существует проблема обеспечения населения качественной водой, капитального ремонта существующих объектов водоснабжения и водоотведения и нерентабельность (неэффективность) дальнейшей эксплуатации объектов водоснабжения в населенных пунктах, в связи с малочисленностью проживающего населения.

В местах, не охваченных центральным водоснабжением, население Мошенского муниципального района использует воду из источников нецентрализованного водоснабжения в водозаборных устройствах и сооружениях (шахтные и трубчатые колодцы, каптажи родников) общего и индивидуального пользования.

Кроме того, на территории муниципального района есть населенные пункты, где водоснабжение постоянно проживающих в количестве 634 человек и проживающих в летний период в количестве 936 человек производится только из колодцев.

Общее количество источников децентрализованного водоснабжения составляет 88 единиц, из них требующие ремонта - 24 единицы, также необходимо осуществить строительство 4 новых колодцев. На 2020-2024 годы запланировано строительство 3 колодцев и ремонт 6 колодцев.

Финансирование настоящей муниципальной программы предполагается осуществлять из средств областного бюджета и бюджета муниципального района.

Проведение работ по строительству, ремонту и содержанию объектов нецентрализованного водоснабжения формируется за счет средств областного бюджета и бюджета муниципального района.

Риском невыполнения муниципальной программы может стать неполное ресурсное обеспечение мероприятий муниципальной программы за счет средств областного бюджета и бюджета муниципального района.

II. Основные показатели и анализ социальных, финансово - экономических и прочих рисков реализации муниципальной программы

К рискам реализации муниципальной программы, которыми могут управлять ответственный исполнитель и соисполнители муниципальной программы, уменьшая вероятность их возникновения, следует отнести операционные и финансовый.

В рамках группы операционных рисков можно выделить два основных - риск ответственного исполнителя (соисполнителей) и организационный.

Риск ответственного исполнителя (соисполнителей) обусловлен большим количеством участников реализации муниципальной программы. Недостаточная квалификация и (или) недобросовестность исполнителя (соисполнителей) может привести к нецелевому и (или) неэффективному использованию бюджетных средств, невыполнению мероприятий муниципальной программы.

Организационный риск связан с несоответствием организационной структуры реализации муниципальной программы ее задачам. Обеспечение реализации мероприятий муниципальной программы зависит от принятия организационных решений, что требует четкой координации деятельности исполнителей муниципальной программы и отлаженных административных процедур, отсутствие которых может привести к задержкам в реализации муниципальной программы, срыву сроков и результатов выполнения отдельных мероприятий.

Операционные риски могут быть оценены как умеренные.

Финансовый риск связан с возможным финансированием муниципальной программы в неполном объеме, как за счет бюджетных средств, так и внебюджетных источников. Данный риск возникает по причине значительной продолжительности муниципальной программы, а также высокой зави-

симости ее успешной реализации от привлечения внебюджетных источников, возникновения необходимости выполнения дополнительных работ, при которых возможно возникновение непредвиденных расходов, удорожание стоимости материалов. Данный риск можно считать высоким.

Реализации муниципальной программы также угрожают риски, которыми невозможно управлять - ухудшение состояния экономики и форс-мажорные обстоятельства.

Ухудшение состояния экономики может привести к ухудшению основных макроэкономических показателей, в том числе повышению инфляции, снижению темпов экономического роста и бюджетных доходов. Риск для реализации муниципальной программы может быть оценен как высокий.

Возникновение обстоятельств непреодолимой силы (природные и техногенные катастрофы и катаклизмы) могут привести к существенному ухудшению состояния коммунальной инфраструктуры и потребовать концентрации средств областного и местных бюджетов на преодоление последствий таких катастроф. Такой риск для муниципальной программы можно оценить как низкий.

Управление рисками и минимизация их негативных последствий будет осуществляться своевременной корректировкой состава программных мероприятий и показателей с учетом достигнутых результатов и текущих условий реализации муниципальной программы для обеспечения наиболее эффективного использования выделенных ресурсов.

III. Механизм управления реализацией муниципальной программы

Механизм реализации муниципальной программы включает в себя систему комплексных мероприятий.

Реализация муниципальной программы предусматривает целевое использование средств в соответствии с поставленными задачами.

Отдел ЖКХ осуществляет контроль за реализацией муниципальной программы в том числе:

- контроль и координацию выполнения запланированных мероприятий;
- подготовку при необходимости предложений по уточнению мероприятий, объемов финансирования, соисполнителей, целевых показателей реализации муниципальной программы;
- обеспечение эффективности реализации муниципальной программы в целом.

Соисполнители муниципальной программы до 15 февраля года, следующего за отчетным, представляют ответственному исполнителю информацию, необходимую для подготовки годового отчета о ходе реализации муниципальной программы.

Ответственный исполнитель до 01 марта года, следующего за отчетным, готовит годовой отчет о ходе реализации муниципальной программы по форме согласно приложению № 5 к постановлению Администрации Мошенского муниципального района от 22.08.2013 №554 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Мошенско-

го муниципального района, их формирования, реализации и проведения оценки эффективности» (далее - отчеты), обеспечивает их согласование с комитетом финансов Администрации муниципального района, заместителем Главы администрации муниципального района, первым заместителем Главы администрации муниципального района, председателем комитета образования и культуры, управляющим Делами Администрации муниципального района, осуществляющим координацию деятельности ответственного исполнителя в соответствии с распределением обязанностей между Главой муниципального района, первым заместителем Главы администрации муниципального района, заместителем Главы администрации муниципального района - председателем комитета образования и культуры, управляющим Делами Администрации муниципального района, и направляет их в комитет экономики и сельского хозяйства Администрации муниципального района.

IV. Мероприятия муниципальной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнитель	Срок реализации	Целевой показатель (номер целевого показателя из паспорта муниципальной программы)	Источник финансирования	Объем финансирования по годам (тыс. рублей)						
						2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Задача 1. Развитие систем нецентрализованного водоснабжения муниципального района путем строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов нецентрализованного водоснабжения												
1.1.	Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов нецентрализованного водоснабжения: на 2020 год – строительство объектов нецентрализованного водоснабжения в д. Семенкино	отдел ЖКХ и ДД, отдел ЖКХ	2019-2025 годы	1.1.1	бюджет муниципального района	27,777	29,534	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0
1.1.2				областной бюджет		-	-	-	-	-	-	
Задача 2. Развитие систем централизованного водоснабжения муниципального района путем проведения ремонтных работ при возникновении аварийных ситуаций объектов централизованного водоснабжения												
2.1.	Содержание и ремонт объектов централизованного водоснабжения	отдел ЖКХ и ДД,	2019-2025 годы	1.2.1.	бюджет муниципального	-	200,0	0,0	80,0	80,0	80,0	80,0
				1.2.2								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ния на территории муниципального района	отдел ЖКХ			района							
					областной бюджет	-	-	-	-	-	-	
2.2.	Изготовление проектно-сметной документации и изыскательских работ по объекту: «Реконструкция системы водоснабжения с. Мошенское» по адресу с.Мошенское, Мошенского муниципального района, Новгородской области	отдел ЖКХ и ДД	2019-2022 годы	1.2.1. 1.2.2	бюджет муниципального района	-	183,02772	183,02772	-	-	-	
					областной бюджет	-	990,0	990,0	-	-	-	
2.3	"Реконструкция системы водоснабжения с. Мошенское" по адресу с. Мошенское, Мошенского муниципального района, Новгородской области	отдел ЖКХ и ДД	2019-2022 годы	1.2.1. 1.2.2	бюджет муниципального района	-	-	-	2664,32	-	-	
					областной бюджет	-	-	-	2756,53	-	-	
					федеральный бюджет	-	-	-	89127,6	-	-	
2.4	Предоставление иных	коми-	2019-	1.2.1	бюджет	-	-	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	межбюджетных трансфертов бюджетам сельских поселений Мошенского муниципального района	тет финансов, отдел ЖКХ и ДД, отдел ЖКХ	2025 годы		муниципального района							
					областной бюджет	-	-	-	-	-	-	
Задача. Разработка проектов организации зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственного водоснабжения												
3.1.	Разработка проектов организации зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственного водоснабжения	отдел ЖКХ и ДД, отдел ЖКХ комитет финансов	2019-2025 годы	1.3.1	бюджет муниципального района	1111,111	-	-	-	-	-	
					областной бюджет	-	-	-	-	-	-	
3.2	Предоставление прочих видов межбюджетных трансфертов бюджетам сельских поселений Мошенского муниципального района	комитет финансов отдел ЖКХ и ДД, отдел ЖКХ	2019-2025 годы	1.3.1	бюджет муниципального района	-	1056,25	-	-	-	-	

**V. Порядок
расчета значений целевых показателей муниципальной программы или источники получения информации**

№ целевого показателя в паспорте муниципальной программы	Наименование целевого показателя, единица измерения	Порядок расчета значения целевого показателя	Источник получения информации, необходимой для расчета целевого показателя
1	2	3	4
1.1.1	удельный вес проб воды, отбор которых произведен из источников нецентрализованного водоснабжения и которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям (%)	$Dd = \frac{Dp}{Do} \times 100\%,$ <p>Dp - удельный вес проб воды, отбор которых произведен из источников нецентрализованного водоснабжения которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям; Do - удельный вес проб воды, отбор которых произведен из источников нецентрализованного водоснабжения и которые отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям</p>	данные МУП ЖКХ Мошенского муниципального района
1.1.2	Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из источников нецентрализованного водоснабжения и которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологи-	$Dd = \frac{Dp}{Do} \times 100\%,$ <p>Dp - удельный вес проб воды, отбор которых произведен из источников централизованного</p>	

1	2	3	4
	ческим показателям (%)	<p>водоснабжения и которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям;</p> <p>D_o - удельный вес проб воды, отбор которых произведен из источников централизованного водоснабжения и которые отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям.</p> <p>Значение целевого показателя «Доля проектов организации зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственного водоснабжения» (%) рассчитывается по формуле:</p>	
1.2	«Доля проектов организации зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственного водоснабжения» (%)	$D_d = \frac{D_p}{D_o} \times 100\%,$ <p>D_p - доля проектов организации зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственного водоснабжения, не оформленных в соответствии с действующим законодательством;</p> <p>D_o - доля проектов организации зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственного водоснабжения, оформленных в соответствии с действующим законодательством</p>	данные МУП ЖКХ Мошенского муниципального района

VI. ОБОСНОВАНИЕ-РАСЧЕТ

финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятий муниципальной программы и выполнения целевых показателей муниципальной программы Мошенского муниципального района

Цели и задачи в соответствии со Стратегией социально-экономического развития Мошенского муниципального района до 2026 года, документами стратегического планирования Мошенского муниципального района	Наименование мероприятия	Наименование целевого показателя	Обоснование-расчет финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятий муниципальной программы и выполнения целевых показателей муниципальной программы	Год	Потребность в финансовых ресурсах для реализации мероприятий муниципальной программы и выполнения целевых показателей муниципальной программы (по годам) (тыс. руб.)						Конечные результаты выполнения значений целевых показателей по годам
					всего	в том числе по источникам финансирования					
						федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	другие внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Цель 1. Обеспечение населения питьевой водой, достижение плановых значений показателей надежности,	содержание, ремонт, капитальный ремонт строительство и реконструкция объектов централизованного водоснабжения	удельный вес проб воды, отбор которых произведен из источников централизованного водоснабжения и	-	2023 - 2025	240,0	-	-	240,0	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
качества и энергетической эффективности объектов систем водоснабжения	на территории муниципально-го района	которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям (%)									
	развитие систем нецентрализованного водоснабжения муниципального района путем строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов нецентрализованного водоснабжения	удельный вес проб воды, отбор которых произведен из источников нецентрализованного водоснабжения и которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям (%)	-	2023 - 2025	60,0	-	-	60,0	-	-	-