

ЧĂВАШ РЕСПУБЛИКИ
ШĂМĂРШĂ
МУНИЦИПАЛЛА ОКРУГЕ
ШĂМĂРШĂ
МУНИЦИПАЛЛА
ОКРУГĒН АДМИНИСТРАЦИЙĔ



ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА
ШЕМУРШИНСКИЙ
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ
АДМИНИСТРАЦИЯ
ШЕМУРШИНСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА

ЙЫШĂНУ
«___» _____ 2025 № ___

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
«21» марта 2025 г. № 258

Шăмăршă ялĕ

село Шемурша

О внесении изменений в постановление Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики от 02 мая 2023 г. № 373

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики, администрация Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики постановляет:

1. Утвердить внесение изменений в постановление администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики от 02 мая 2023 г. № 373 «Об утверждении муниципальной программы Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики «Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов и повышение экологической безопасности» (с изменениями, внесенными постановлениями администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики от 29 декабря 2023 г. № 1204, от 22 мая 2024 г. № 395) (далее – Муниципальная программа).

2. Утвердить ответственным исполнителем Муниципальной программы Управление по благоустройству и развитию территорий администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики.

3. Финансовому отделу администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики при формировании проекта бюджета Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики на очередной финансовый год и на плановый период предусматривать бюджетные ассигнования на реализацию Муниципальной программы.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на Управление по благоустройству и развитию территорий администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики.

5. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 01 января 2025 года.

Глава Шемуршинского
муниципального округа
Чувашской Республики

С.А. Галкин

Утверждены
постановлением администрации
Шемуршинского муниципального округа
Чувашской Республики
от «21» марта 2025 г. № 258

**ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в муниципальную программу Шемуршинского муниципального округа
Чувашской Республики «Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов и обеспечение
экологической безопасности»**

Изложить муниципальную программу Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики «Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов и обеспечение экологической безопасности» в следующей редакции:

«Утверждена
постановлением администрации
Шемуршинского муниципального округа
Чувашской Республики
от 02 мая 2023 г. № 373

**Муниципальная программа
Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики «Развитие потенциала
природно-сырьевых ресурсов и обеспечение экологической безопасности»**

Ответственный
исполнитель:

Управление по благоустройству и развитию территорий
администрации Шемуршинского муниципального округа
Чувашской Республики.

Дата составления
Муниципальной
программы:

02 мая 2023 года

Непосредственные
исполнители
Муниципальной
программы:

Заместитель главы администрации Шемуршинского
муниципального округа Чувашской Республики - начальник
управления по благоустройству и развитию территорий
Кокуркин А.А.

Стратегические приоритеты в сфере реализации Муниципальной программы Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики «Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов и обеспечение экологической безопасности»

I. Оценка текущего состояния сферы реализации Муниципальной программы Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики «Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов и обеспечение экологической безопасности»

Муниципальная программа Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики «Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов и обеспечение экологической безопасности» (далее также – Муниципальная программа) определяет цели, задачи и основные направления развития и регулирования реализации муниципальной политики в сфере природопользования и охраны окружающей среды в Шемуршинском муниципальном округе Чувашской Республики.

Составляющими природно-ресурсного комплекса муниципального округа являются:

- атмосферный воздух;
- водные ресурсы (в том числе источники водоснабжения и водоотведения);
- почва и земельные ресурсы;
- недра и полезные ископаемые;
- лесные ресурсы;
- особо охраняемые природные территории;
- охотничьи ресурсы.

1.1. Атмосферный воздух

Основными источниками загрязнения воздуха на территории Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики являются предприятия промышленности, сельского хозяйства, федеральная трасса А151 «Цивильск-Ульяновск», природные источники.

В рамках создания автоматизированной системы о состоянии атмосферного воздуха на территории муниципального округа планируется размещение малогабаритных постов (сигнальных датчиков) с интеграцией в государственную информационную систему «Региональная платформа аппаратно-программного комплекса «Безопасный город». В настоящий момент определены пять точек в селе Шемурша, в местах наиболее подверженных загрязнению атмосферного воздуха.

1.2. Водные ресурсы

Загрязнение водных объектов - одна из самых острых экологических проблем. Вызывает озабоченность состояние рек, озер и водохранилищ, от качества воды во многом зависит здоровье населения.

По территории Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики протекают, в основном, малые реки, относящиеся к бассейну р. Карла и Бездна. Основными источниками загрязнения водных объектов являются сельскохозяйственные и промышленные предприятия, а также жилищно-коммунальный сектор с. Шемурша.

Широкое и достаточно активное развитие водной эрозии приводит к смыву с полей большой массы плодородного слоя почвы, и, как следствие, попаданию в реки большого количества минеральных удобрений и химикатов. Интенсивному загрязнению рек способствует неорганизованный сброс на рельеф местности сточных вод от животноводческих ферм, мелких перерабатывающих предприятий и др.

В Шемуршинском муниципальном округе Чувашской Республики водные объекты используются в основном для хозяйственно-бытового водоснабжения и сброса сточных вод.

Очистка основного объема сточных вод осуществляется на очистных сооружениях жилищно-коммунального хозяйства.

В муниципальном округе существуют природные процессы, угрожающие сохранению природных ландшафтов - ветровая и водная эрозия почв. В 1970 - 1990 годах была проделана большая работа по созданию сети гидротехнических сооружений (далее - ГТС), позволившей в кратчайшие сроки остановить линейную эрозию почв. 9 ГТС представлены сооружениями IV класса капитальности, и многие из них эксплуатируются без ремонта и реконструкции 30 и более лет.

Водный режим рек, расположенных на территории Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики, отличается устойчивой, но низкой водностью в межень и высокой в половодье. В период половодья уровень воды на реках повышается на 2-3 метра, в результате чего вода выходит из русел и затапливает прилегающие окрестности.

Ежегодно на территории Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики проводятся акции «Чистый берег» и «Вода России». В рамках которых в 2024 году работниками отделов администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики, территориальных отделов по благоустройству и развитию территорий, волонтерами и школьниками очищены берега водных объектов, а именно русел рек Карла и Куберля в д. Карабай Шемурша, родник в п. Красный Вазан, плотина в д. Чепкас-Никольское, плотина между д. Новая Шемурша и с. Шемурша, плотина на р. Бичурга д. Старые Чукалы, родник д. Русские Чукалы, река Бездна д. Асаново, река Малая Карла, д. Верхнее Буяново, родник д. Новые Чукалы, родник д. Яблонька, река Яранка с. Шамкино, родник приток реки Вугурла д. Старые Чукалы. Всего количество участников мероприятий составило 329 человек, протяженность очищенных берегов и прилегающей акватории водных объектов составило 25,8 км, собрано около 43,5 кубов мусора.

Масштабность и ресурсоемкость задач, направленных на повышение экологической безопасности и развитие водохозяйственного комплекса, требует скоординированных действий ответственных исполнителей по осуществлению мероприятий проектного и восстановительно-строительного характера с привлечением средств из бюджетов разного уровня в рамках реализации муниципальной программы Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики «Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов и повышение экологической безопасности».

1.3. Почва и земельные ресурсы

Шемуршинский муниципальный округ Чувашской Республики расположен в пределах Чувашского плато. Поверхность: полого-волнистая равнина, сильно изрезанная овражно-речной сетью. Длина оврагов от 0,5 до 8 км, глубина 3-8 м. Полезных ископаемых в округе мало. Шемуршинское месторождение кирпичного сырья расположено в 500 метрах к востоку от села Шемурша. Леса занимают 56 % площади муниципального округа.

На севере граничит с Батыревским, на западе с Алатырским округами Чувашской Республики, на юге с Сурским районом Ульяновской области, на юге и юго-востоке с Дрожжановским районом Республики Татарстан.

Климат умеренно континентальный, с продолжительной холодной зимой и теплым, иногда жарким летом. Средняя температура июля: +19 °С, января: -13,2 °С, абсолютный минимум: -45 °С, абсолютный максимум: +38 °С. За год, в среднем, выпадает 479 мм осадков. Летом осадки носят порой ливневый характер, нередко с грозами.

Основные реки района: Бездна (длина по району 34 км) и Карла (длина по району 24 км). Остальные реки их притоки. Озёр мало, они невелики по размерам. Водоснабжение района осуществляется за счёт подземных вод. Для обеспечения населения качественной водой строится водохранилище на реке Карле.

Почвы, в основном, чернозёмы, оподзоленные и выщелоченные, а также светло-серые, тёмно-серые и типично серые лесные. Северная половина муниципального округа имеет комплекс

песчаных почв различной оподзоленности в сочетании с супесчаными дерново-подзолистыми и мелкими пятнами болотных почв.

Для предотвращения дальнейшего развития эрозии почв, восстановления утраченного плодородия смытых почв в высокопроизводительные сельскохозяйственные угодья выполняются лесомелиоративные мероприятия, применяется адаптивно-ландшафтная система земледелия. В результате достигается оптимальное ресурсосбережение при производстве растениеводческой продукции.

В целях экологической безопасности и благоустройства территорий населенных пунктов, во всех поселениях Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики обустроено порядка 260 контейнерных площадок и закуплено более 600 контейнеров для ТКО, организован вывоз твердых бытовых отходов на основании договоров.

1.4. Недра и полезные ископаемые

Для территории Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики характерно небольшое разнообразие минерально-сырьевых ресурсов.

На территории Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики находятся следующие месторождения:

- Шемуршинское месторождение кирпичного сырья, балансовые запасы которого по категориям А+В+С1 составляют 715,6 тыс. куб.м.
- Шемуршинское месторождение песков – отошителей, с балансовыми запасами по категории С1 427,0 тыс. куб.м.
- Русско-Чукальское месторождение цеолитсодержащих пород, балансовые запасы которого по категории С2 составляют 4,3 млн. куб.м.
- Ново-Чукальский участок цеолитсодержащих пород, прогнозные ресурсы по категории Р1 составляют 27,0 млн. куб.м.
- Красно-Вазанское месторождение карбонатных пород, с балансовыми запасами по категории С1 - 283,7 тыс. тонн.
- Шамкинское месторождение карбонатных пород, с балансовыми запасами по категории С1 - 407,4 тыс. тонн.

На сегодняшний день разведаны крупные месторождения трепела, который является весьма перспективным видом сырья. Он используется в качестве адсорбента, кормовых добавок для животных и птиц, в качестве удобрений, активной добавки к вяжущим материалам, а также может быть использован в фармацевтической промышленности и для очистки вод.

Значительны запасы цеолитсодержащих пород имеются на Русско-Чукальском месторождении (балансовые запасы по категории С2 - 4,3 млн.м³, Ново-Чукальском участке (прогнозные ресурсы по категории Р1 - 27 млн.м³, Яблоновском участке (прогнозные ресурсы по категории Р1 - 48,7 млн.м³).

Русско-Чукальское месторождение трепела включен в Программный перечень участков недр, предлагаемых для предоставления в пользование. Годовая производительность карьера на Русско-Чукальском месторождении 80 тыс. тонн.

1.5. Лесные ресурсы

Площадь лесов Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики составляет 61,9 тыс. га. Лесистость - 56 %. Муниципальный округ расположен на стыке двух зон: лесостепной и лесной. Юго-восток района степной, с дубовыми лесами с примесью липы, клёна, вяза. Присурский регион хвойный с преобладанием сосновых лесов с примесью берёзы и осины. Из общей лесопокрытой площади на долю сосны приходится 54 %, на дуба — 8 %, мягколиственные породы (осина, береза, липа) — 35 %. Богаты местные леса и лекарственными растениями, среди них имеются редкие виды, включенные в Красную книгу Чувашской Республики.

В рамках федерального проекта «Сохранение лесов» ежегодно увеличиваются площади лесовосстановления, проводятся мероприятия по сохранению лесов, ведется борьба с незаконными рубками и лесными пожарами. Администрацией Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики совместно с БУ ЧР «Шемуршинское лесничество» Минприроды Чувашии ведется активная работа по увеличению лесистости Шемуршинского муниципального округа. Проводятся совместные акции по посадке леса «Сохраним лес», «Сад памяти», не только на территории лесного фонда, но и на территориях населенных пунктов округа. В 2024 году силами работников учреждений и школьников Большебуяновского территориального отдела вдоль трассы между д. Большое Буяново до д. Нижнее Буяново было высажено 3200 штук елей и сосен, на участке дороги вблизи с. Трехбалтаево при участии сотрудников администрации, ФАПов, библиотек, учащихся школ вдоль трассы Шемурша-Чепкас-Никольское посажено 3150 деревьев, работниками Малобуяновского ТО около д. Нижнее Буяново – 600 деревьев, в Чепкас-Никольском ТО вдоль трассы Чепкас-Никольское-Красный Вазан посажены ели и сосны в количестве 970 штук. В с. Шемурша заложена «Аллея новорожденных», в рамках этой акции в парке им. Никифорова посажены 35 каштанов. Кроме того, по улице Космовского в с.Шемурша были высажены 60 лип и рябин вместо засохших деревьев.

За последние три года в округе осуществлено лесовосстановление и лесоразведение на площади около 1,2 тысяч гектар. Для проведения лесовосстановительных работ в округе имеется лесной питомник, где выращиваются сеянцы лесных пород и декоративные деревья и кустарники. Администрация округа взаимодействует с БУ ЧР «Шемуршинское лесничество» Минприроды Чувашии в части получения необходимого посадочного материала для озеленения территорий населенных пунктов, использования в проводимых акциях по посадке леса.

Одна из приоритетных задач - обеспечение соблюдения баланса между выбытием и воспроизводством лесов, в том числе за счет проведения санитарно-оздоровительных мероприятий.

1.6. Особо охраняемые природные территории

Шемуршинский муниципальный округ Чувашской Республики является экологически благополучным районом с уникальным природным потенциалом. В целях сохранения биоразнообразия на территории округа функционируют 2 особо охраняемых природных территорий, из них 1 – федерального значения Национальный парк «Чаваш вармане», 1 - регионального значения Государственный природный заказник «Яблоновка». Доля площади, занятой ООПТ, составляет 31,6 % от всей площади Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики.

Сегодня в приоритете экологической повестки - не просто забота и сохранение природных ресурсов, но и формирование у будущих поколений эколого-ориентированного мышления с детства. Национальный парк «Чаваш вармане» является не только природоохраным, но и эколого-просветительским и научно-исследовательским учреждением, территория которого включает в себя природные комплексы и объекты, имеющие особую экологическую, историческую и эстетическую ценность, и которые предназначены для использования в природоохранных, просветительских, научных и культурных целях и для регулируемого туризма. С 2013 года на территории парка ежегодно проводится Фестиваль грибов.

В настоящее время на территории Национального парка произрастает около 800 видов растений, выявлено 57 видов растений, включённых в Красную книгу Чувашской Республики, обитают 44 вида млекопитающих, 184 вида птиц, 6 видов пресмыкающихся, 11 видов земноводных, 19 видов рыб. 11 видов птиц, 1 млекопитающее и 3 вида насекомых, отмеченных на территории национального парка, включены в Красную книгу Российской Федерации.

1.7. Охотничьи ресурсы и среда их обитания

Охотничьи ресурсы представляют собой важнейшую составляющую природного капитала Чувашской Республики. Рациональное, сбалансированное с параметрами воспроизводства изъятие (добыча) ресурсов в значительной мере обеспечивает устойчивость их существования, сохранение биологического разнообразия и стабильность функционирования естественных экологических систем.

В Шемуршинском муниципальном округе числятся 2 охотничьих угодья.

«Чукальское» - владелец ООО «Коттеджно-строительный комбинат Цивиль».

Охотничье угодье располагается в Шемуршинском муниципальном округе Чувашской Республики, на границе с Ульяновской областью и в непосредственном соседстве с Национальным парком «Чаваш Вармане» — «Чувашский лес».

Практически всю площадь занимают сосновые и смешанные леса с примесью дуба, березы, осины, липы, клена, ильма. На территории охотничьих угодий протекает несколько рек, а в лесах проживает большое количество представителей дикой природы: кабаны, лоси, лисы, волки, а также большое видовое разнообразие птиц и насекомых.

Общая площадь угодий 18298 га, более 14 видов животных охотничьих ресурсов. Дата выдачи долгосрочной лицензии 02.11.2015 г., срок действия лицензии до 02.11.2064 года.

«Шемуршинское» – владелец Агрофирма «Исток» Батыревского муниципального округа Чувашской Республики. В соответствии с частью 31 статьи 28 Федерального закона «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» с ООО «Агрофирма «Исток» 08.05.2015 г. заключено охотохозяйственное соглашение в отношении охотоугодья «Шемуршинское» на территории Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики, срок действия лицензии до 08.05.2064 года. С момента заключения охотохозяйственного соглашения, названное охотоугодье переходит в категорию закрепленных охотничьих угодий. Общая площадь охотоугодий составляет 13434 га.

Также имеется общедоступные охотничьи угодья. Незакрепленные за охотопользователями охотничьи угодья, в которых физические лица имеют право свободно пребывать в целях охоты, относятся к категории общедоступных охотничьих угодий.

1.8. Экологическое просвещение и формирование экологической культуры

В соответствии со статьей 74 Федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» экологическое просвещение осуществляется посредством распространения информации о состоянии окружающей среды и об использовании природных ресурсов с целью формирования экологической культуры в обществе, воспитания бережного отношения к природе, рационального использования природных ресурсов.

Экологическое просвещение, информирование населения о законодательстве в сфере охраны окружающей среды и законодательстве в сфере экологической безопасности осуществляются путем размещения информации на официальном сайте администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", в социальных сетях "ВКонтакте", "Одноклассники", паблик-аккаунтах в мессенджерах "Telegram", в районной газете «Шамарша хыпаре» есть постоянно действующая рубрика «Экология».

Одним из критериев экологических рейтингов является проведение экологических мероприятий. В целях вовлечения подрастающего поколения в экологическую волонтерскую деятельность проводятся мероприятия, приуроченные к календарным природоохранным датам, массовые экологические субботники по очистке и благоустройству родников, водоохраных зон, прибрежных полос и водоемов, мероприятия по озеленению территорий, благоустройству территорий городских и сельских населенных пунктов, санитарной очистке леса, посадке леса, мероприятия по экологическому просвещению.

Проводятся всероссийские и региональные кампании и акции, направленные на привлечение внимания общества к проблемам в области экологии, экологические уроки, конференции, акции, мероприятия по раздельному сбору мусора. На территории Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики ежегодно во всех населенных пунктах проводятся массовые мероприятия, такие как Всероссийские экологические субботники «Вода России», «Зеленая Россия», мероприятия по посадке деревьев «Сад памяти», «Сохраним лес», а также международная акция «Марш парков», цель которой получение общественной поддержки особо охраняемых природных территорий.

В рамках этой акции в 2024 г. в Национальном парке «Чаваш вармане» состоялся традиционный конкурс детского художественного творчества «Мир заповедной природы». 13 апреля 2024 года в рамках Всероссийского проекта «Марш парков» в МБОУ «Шемуршинская СОШ» Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики состоялось «образовательное воскресенье», посвященное Году экологической культуры и бережного природопользования. В актовом зале школы состоялось открытие фестиваля «Вместе во имя будущего», в котором приняли участие семь команд из образовательных учреждений Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики. Для педагогов был проведен круглый стол по теме «От экологического просвещения до экологической культуры». Фестиваль прошёл на высоком профессиональном уровне.

II. Стратегические приоритеты и цели в сфере реализации Муниципальной программы

Долгосрочные приоритеты государственной политики в сфере реализации Муниципальной программы определены с учетом следующих документов, имеющих стратегический (долгосрочный) характер:

постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 18 декабря 2018 г. № 525 утверждена государственная программа Чувашской Республики «Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов и обеспечение экологической безопасности».

Ключевые ориентиры развитие в рамках Муниципальной программы:

сохранение экологического потенциала лесов;

создание условий для экологически безопасного устойчивого развития;

стимулирование использования новых технологий геолого-разведочных и добычных работ, позволяющих снизить негативное влияние на окружающую среду;

адаптация к изменению климата, пропаганда экологической культуры, идея перехода к декарбонизации экономики;

сохранение биологического разнообразия, создание условий для экологического туризма;

снижение объемов образования отходов производства и потребления, развитие индустрии их утилизации и вторичного использования.

Целями Муниципальной программы являются:

цель 1 - повышение экологической безопасности, обеспечение защиты природной среды и жизнедеятельности человека от негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности, развитие системы обращения с отходами.

III. Сведения о взаимосвязи со стратегическими приоритетами, целями и показателями государственной программы Чувашской Республики

Реализация Муниципальной программы оказывает влияние на результаты государственной программы Чувашской Республики «Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов и обеспечение экологической безопасности», в том числе на достижение следующих целевых показателей, характеризующих достижение национальных целей:

- поэтапное снижение к 2036 году в два раза выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека;

- утилизация и обезвреживание к 2036 году не менее чем 50 процентов общего объема отходов I и II классов опасности;
- снижение к 2036 году в два раза объема неочищенных сточных вод, сбрасываемых в основные водные объекты;
- сохранение лесов и биологического разнообразия, устойчивое развитие особо охраняемых природных территорий и создание условий для экологического туризма во всех национальных парках.

IV. Задачи муниципального управления и способы их эффективного решения

Для достижения целей Муниципальной программы предусматривается реализация цели 1 «повышение экологической безопасности, обеспечение защиты природной среды и жизнедеятельности человека от негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности, развитие системы обращения с отходами рациональное освоение природно-ресурсного потенциала»:

- снижение уровня загрязнения окружающей среды выбросами и сбросами загрязняющих веществ, отходами производства и потребления.

П А С П О Р Т

муниципальной программы Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики «Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов и повышение экологической безопасности»

1. Основные положения

Куратор Муниципальной программы	Заместитель главы администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики - начальник управления по благоустройству и развитию территорий Кокуркин А.А.
Ответственный исполнитель Муниципальной программы	Управление по благоустройству и развитию территорий администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики
Соисполнители Муниципальной программы	Финансовый отдел администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики; Отдел экономики и сельского хозяйства администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики
Участники Муниципальной программы	Территориальные отделы управления по благоустройству и развитию территорий администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики
Направления (подпрограммы)	Отсутствуют
Цели Муниципальной программы	цель 1 - повышение экологической безопасности, обеспечение защиты природной среды и жизнедеятельности человека от негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности, развитие системы обращения с отходами
Сроки и этапы реализации Муниципальной программы	2023–2035 годы: I этап: 2023–2024 годы; II этап: 2025–2030 годы; III этап: 2031–2035 годы
Объемы финансового обеспечения Муниципальной программы за весь период реализации и с разбивкой по годам реализации	Прогнозируемый объем финансирования Муниципальной программы в 2023–2035 годах составляет 1229,3 тыс. рублей, в том числе: в 2023 г. – 0,0 тыс. рублей; в 2024 г. – 402,9 тыс. рублей; в 2025 г. – 436,4 тыс. рублей; в 2026 г. – 190,0 тыс. рублей; в 2027 г. – 200,0 тыс. рублей; в 2027-2030 г.г. – 0,0 тыс. рублей; в 2031-2035 г.г. – 0,0 тыс. рублей.
Связь с государственной программой Чувашской Республики	Государственная программа Чувашской Республики «Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов и обеспечение экологической безопасности»

2. Показатели Муниципальной программы «Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов и повышение экологической безопасности»

№ пп	Наименование показателя	Уровень показателя	Признак возрастания/убывания	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения показателя по годам						Документ	Ответственный за достижение показателя	Связь с показателями и национальными целями развития, целями Стратегии до 2035 года	Признак реализации в муниципальных образованиях	Информационная система
					значение	год	2024	2025	2026	2027	2030	2035					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Цель1 - повышение экологической безопасности, обеспечение защиты природной среды и жизнедеятельности человека от негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности, развитие системы обращения с отходами																	
1.	Организация работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде	МП	-	единиц	0	2023	-	1	-	-	-	-	-	управление по благоустройству и развитию территорий администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики	-	нет	-
	Разработка проектной документации, проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, государственной экспертизы в части проверки достоверности определения сметной стоимости капитального	МП	возрастание	штук	0	2023	-	1	-	-	-	-	-	управление по благоустройству и развитию территорий администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики	-	нет	-

	ремонта гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности																
	Обеспечение контейнерами и бункерами для твердых коммунальных отходов	МП	возрастание	штук	0	2023	-	-	-	-	-	-	-	управление по благоустройству и развитию территорий администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики	-	нет	-

3. Структура Муниципальной программы «Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов и обеспечение экологической безопасности»

№ пп	Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента ¹	Связь с показателями Муниципальной программы
1	2	3	4
1.	Комплекс процессных мероприятий "Обеспечение экологической безопасности на территории муниципального образования"		
	Ответственный за реализацию: Управление по благоустройству и развитию территорий администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики	Срок реализации: 2023-2035	
1.1.	Организация работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде	проведение производственного лабораторного контроля за компонентами окружающей природной среды после рекультивации санкционированной свалки в с. Шемурша позволит исключить её из государственного реестра объектов накопленного вреда окружающей среде (ГРОНВОС)	организация работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде
2.	Комплекс процессных мероприятий «Защита от наводнений и иных негативных воздействий вод и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений»		
	Ответственный за реализацию: Управление по благоустройству и развитию территорий администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики	Срок реализации: 2023 -2035	
2.1.	Разработка проектной документации, проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, государственной экспертизы в части проверки достоверности определения сметной стоимости капитального ремонта гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности	капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности позволит защитить от наводнений и иных негативных воздействий, обеспечит безопасность гидротехнических сооружений	разработка проектной документации, проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, государственной экспертизы в части проверки достоверности определения сметной стоимости капитального ремонта гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности

4. Финансовое обеспечение Муниципальной программы

Наименование Муниципальной программы, структурного элемента/ источник финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей							
	2023	2024	2025	2026	2027	2028-2030	2031–2035	Всего за 2023-2035
1	2	3	4	5	6	7	8	10
Муниципальная программа «Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов и обеспечение экологической безопасности», всего	0,0	402,9	436,4	190,0	200,0	0	0	1229,3
в том числе:								
федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	176,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	176,7
бюджет Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики	0,0	226,2	436,4	190,0	200,0	0	0	1052,6
Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение экологической безопасности на территории муниципального образования»	0,0	402,9	186,4	190,0	200,0	0	0	979,3
в том числе:								
федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	176,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	176,7
бюджет Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики	0,0	226,2	186,4	190,0	200,0	0	0	802,6
Комплекс процессных мероприятий «Защита от наводнений и иных негативных воздействий вод и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений»	0,0	0,0	250,0	0,0	0,0	0,0	0,0	250,0
в том числе:								
федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
бюджет Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики	0,0	0,0	250,0	0,0	0,0	0,0	0,0	250,0

П А С П О Р Т
комплекса процессных мероприятий «Обеспечение экологической безопасности на территории
муниципального образования»

1. Основные положения

Ответственный исполнительный орган	Управление по благоустройству и развитию территорий администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики.
Муниципальная программа	Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов и обеспечение экологической безопасности

2. Показатели комплекса процессных мероприятий «Обеспечение экологической безопасности на территории
муниципального образования»

№ пп	Наименование показателя/задачи	Признак возрастания/убывания	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателей по годам									Ответственный за достижение показателя	Информационная система
					значение	год	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2035		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19
1.																	
1.1.	Организация работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде	-	МП	штук	0	2022	0	0	1	0	0	0	0	0	0	Управление по благоустройству и развитию территорий администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики	

3. Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий «Обеспечение экологической безопасности на территории муниципального образования»

№ пп	Наименование мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Характеристика	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение мероприятия (результата), параметра характеристики мероприятия (результата) по годам								
					значение	год	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2035
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	Задача "Снижение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду"														
1.1.	Проведение аналитического контроля на объектах, подлежащих экологическому контролю	приобретение товаров, работ услуг	Проведение лабораторных исследований с изъятием проб загрязненной почвы, проб воды и сбрасываемых сточных вод, проб выбросов вредных (загрязняющих) веществ со стационарных источников выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, атмосферного воздуха	единиц	0	2022	0	0	1	0	0	0	0	0	0

**4. Финансовое обеспечение реализации комплекса процессных мероприятий
«Обеспечение экологической безопасности на территории муниципального образования»**

Наименование мероприятия (результата)/источник финансового обеспечения	КБК	Объем финансового обеспечения по годам, тыс. рублей								
		2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031- 2035	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение экологической безопасности на территории муниципального образования», всего										
федеральный бюджет	Ч34017330Э	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
республиканский бюджет Чувашской Республики	Ч34017330Э	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
бюджет Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики	Ч34017330Э	0,0	156,4	160,0	170,0	0,0	0,0	0,0	0,0	486,4
внебюджетные источники	Ч34017330Э	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого по муниципальному проекту:		0,0	156,4	160,0	170,0	0,0	0,0	0,0	0,0	486,4

П А С П О Р Т

комплекса процессных мероприятий «Защита от наводнений и иных негативных воздействий вод и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений»

1. Основные положения

Ответственный исполнительный орган	Управление по благоустройству и развитию территорий администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики
Муниципальная программа	Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов и обеспечение экологической безопасности

2. Показатели комплекса процессных мероприятий «Защита от наводнений и иных негативных воздействий вод и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений»

N пп	Наименование показателя/задачи	Признак возрастания/убывания	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателей по годам									Ответственный за достижение показателя	Информационная система
					значение	год	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2035		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19
1.1.	Количество разработанных проектных документаций, проведенных государственных экспертиз проектной документации и результатов инженерных изысканий по капитальному ремонту гидротехнических сооружений, находящихся в	-	МП	единиц	1	2022	0	0	1	0	0	0	0	0	0	Управление по благоустройству и развитию территорий администрации Шемуршинского муниципального округа Чувашской Республики	

муниципальной собственности																
-----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3. Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий «Защита от наводнений и иных негативных воздействий вод и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений»

N пп	Наименование мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Характеристика	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение мероприятия (результата), параметра характеристики мероприятия (результата) по годам								
					значение	год	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2035
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	Защита населения и объектов экономики от негативного воздействия вод, а также строительство берегоукрепительных сооружений и проведение руслорегулирующих мероприятий, мероприятий по расчистке русел рек														
1.6.	Разработка проектной документации, проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, государственной экспертизы в части проверки достоверности определения сметной стоимости капитального ремонта гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности	приобретение товаров, работ, услуг	предусматривает предоставление субсидии муниципальным образованиям на разработку проектных документов, проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по капитальному ремонту гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности	единица	0	2022	0	0	1	0	x	x	x	x	x

