



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

КАРАР

26.12.2024

№ 1123-н

Об утверждении муниципальной программы
обеспечения экологической безопасности
Сабинского муниципального района
Республики Татарстан на 2025-2030 годы

В целях обеспечения благоприятного состояния окружающей среды как необходимого условия улучшения качества жизни и здоровья населения, рационального и экологически безопасного ресурсопользования, сбалансированного развития природных комплексов, сохранения их биоразнообразия Исполнительный комитет Сабинского муниципального района Республики Татарстан,

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу обеспечения экологической безопасности Сабинского муниципального района Республики Татарстан на 2025-2030 годы (далее – Программа).
2. Признать утратившим силу постановление Исполнительного комитета Сабинского муниципального района от 18.12.2023 №1966-п «Об утверждении муниципальной программы обеспечения экологической безопасности Сабинского муниципального района Республики Татарстан на 2024-2026 годы».
3. Официально обнародовать настоящее постановление на официальном портале правовой информации Республики Татарстан в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: <http://pravo.tatarstan.ru>.
4. Контроль за выполнением Программы возложить на Э.Д.Рамазанова, начальника отдела инфраструктурного развития Исполнительного комитета Сабинского муниципального района.

Руководитель



М.Р.Ишниязов

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Исполнительного комитета
Сабинского муниципального района
Республики Татарстан
от 26.12.2024 № 1123-п

**Муниципальная программа обеспечения
экологической безопасности Сабинского муниципального района
Республики Татарстан на 2025-2030 годы**

Паспорт Программы

Наименование Программы	Муниципальная программа обеспечения экологической безопасности Сабинского муниципального района Республики Татарстан на 2025-2030 годы
Основной разработчик Программы	Отдел инфраструктурного развития Исполнительного комитета Сабинского муниципального района
Цели Программы	Основные цели: - Рациональное и экологически безопасное ресурсопользование как необходимое условие устойчивого развития и социально-экономической защищенности населения - Сбалансированное развитие природных комплексов, сохранение их биоразнообразия - Обеспечение благоприятного состояния окружающей среды как необходимого условия улучшения качества жизни и здоровья населения
Задачи Программы	Основные задачи: • Поддержание и развитие действующего минерально-сырьевого комплекса, безопасное использование геологической среды • Улучшение качества атмосферного воздуха на территории муниципального района • Улучшение качества поверхностных вод на территории муниципального района • Охрана почв от истощения, разрушения, загрязнения, предотвращение деградации природных комплексов, повышение плодородия почв на территории муниципального района • Уменьшение, предотвращение и локализация негативного воздействия отходов на окружающую среду и санитарно-эпидемиологическую обстановку территории муниципального района • Развитие сети мониторинга качества окружающей среды на территории муниципального района • Регулирование качества окружающей среды на территории муниципального района • Укрепление и развитие образовательных и

	<p>воспитательных функций в образовательных расширение состава субъектов экологического воспитания, координация их усилий, развитие взаимодействия семьи и образовательных учреждений на территории муниципального района</p> <ul style="list-style-type: none"> • Повышение уровня гражданского самосознания населения муниципального района, его информированности о качестве окружающей среды.
Сроки реализации Программы	2025 - 2030 годы
Структура Программы	1. Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение охраны окружающей среды»
Объемы финансирования Программы	<p>Общий объем финансирования Программы в 2025-2030 годах составит 13 254,000 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2025 год – 4 418,000 тыс. рублей; 2026 год – 4 418,000 тыс. рублей; 2027 год – 4 418,000 тыс. рублей; 2028 год – 0,000 тыс. рублей; 2029 год – 0,000 тыс. рублей; 2030 год – 0,000 тыс. рублей.</p> <p>Объемы финансирования Программы носят прогнозный характер и будут уточняться в соответствии с Решением Совета Сабинского муниципального района о бюджете Сабинского муниципального района на очередной финансовый год (очередной финансовый год и плановый период).</p>
Ожидаемые конечные результаты реализации Программы (индикаторы оценки результатов)	<p>Реализация программных мероприятий в полном объеме позволит обеспечить:</p> <ul style="list-style-type: none"> • снижение удельного сброса загрязненных сточных вод (в расчете на единицу ВРП); • снижение удельных выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (в расчете на единицу ВРП).

1. Характеристика сферы реализации программы, описание основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития

В последнее время, как на государственном уровне, так и в общественном сознании укрепляется понимание того, что дальнейшее развитие цивилизации в привычном уровне все более ускоряющегося научно-технического прогресса без оглядки на вносимые при этом в природу изменения, нередко необратимые, чревато опасными, а возможно, и катастрофическими последствиями, прежде всего для самого человека как важнейшей биотической составляющей планеты. Научной основой долговременной экологической политики Республики Татарстан, реализующей сбалансированное решение социально-экономических, хозяйственных и экологических задач, является концепция перехода Республики Татарстан к устойчивому развитию, нацеленная на рациональное природопользование и снижение отрицательного воздействия на окружающую природную среду.

Вопрос охраны окружающей природной среды и рационального использования природных ресурсов в Сабинском районе приобретает особое значение. Основная доля промышленности района сосредоточена на Южной части п.г.т. Богатые Сабы, где проживает около 25 % населения района. Значительное количество природоохранных проблем и наметившийся рост объемов производства на предприятиях накладывают свой

отпечаток на экологическую обстановку. Основная часть района, представленная в основном сельскохозяйственным производством, менее подвержена антропогенному прессу на природу. Спектр экологических проблем, назревших за последние годы, требует неотлагательный и комплексный подход для их решения и сохранения регенеративных возможностей естественно-исторического (природного) потенциала территории Сабинского района, с чем во многом связано здоровье и благосостояние общества.

Состояние окружающей среды в Сабинском районе:

1. Состояние атмосферного воздуха.

Значительный вклад в загрязнение атмосферного воздуха вносит автомагистраль Казань-Шемордан. Завершено строительство объездных дорог п.г.т. Богатые Сабы и с. Шемордан, которые позволили сократить выбросы от автотранспорта в черте населенных пунктов за счет вывода транзитного потока за их пределы.

2. Радиационно-гигиеническая обстановка.

По результатам радиационно-гигиенического контроля состояние радиационной обстановки в Сабинском районе остается удовлетворительным.

Ведущими факторами облучения населения остаются природные источники и медицинские рентгенодиагностические процедуры.

Увеличено количество проводимых исследований радиационных параметров в ходе отвода территорий, приемки зданий в эксплуатацию. Проведены исследования питьевой воды и почвы на содержание радионуклидов. Во всех случаях превышения допустимого уровня не выявлено.

3. Состояние водных ресурсов.

Основными источниками водоснабжения Сабинского района являются подземные воды.

Вода из подземных источников используется на хозяйственно-питьевые нужды и производственные нужды предприятий, не имеющих водопроводов технической воды.

Основной сброс сточных вод производится в р. Сабинка. Это объясняется тем, что промышленные предприятия, городское очистное сооружение и жилые кварталы расположены на берегу р. Сабинка.

Население Сабинского района питьевой водой снабжают 24 водозабора (62 артезианских скважин) и 14 каптажа (14 родников) из подземных источников. В настоящее время 99 % населения пользуются централизованным водоснабжением.

Снабжение населения п.г.т. Богатые Сабы и с. Шемордан питьевой водой осуществляется только из подземных источников. В настоящее время 100% населения пользуются централизованным водоснабжением.

Вода, подаваемая на питьевые нужды населения, по общей жесткости не всегда отвечает требованиям ГОСТ 2874-82 «Вода питьевая», имеет низкое содержание фтора.

Основными источниками загрязнения малых рек являются молочно-товарные фермы, летние лагеря скота. На фермах отсутствуют типовые навозохранилища и очистные сооружения. Навоз складывается в бурты непосредственно на территории ферм или около них. Часть его вывозится в качестве удобрений на поля, расположенные в водоохраных зонах.

По своему расположению озера на территории Сабинского района относятся к водораздельным, пойменным и лесным озерам. Озера в большинстве своем имеют пока более или менее пригодную для сельскохозяйственного водоснабжения и бытовых нужд воду, так как в них происходят процессы самоочищения.

4. Состояние биологических ресурсов.

Растительность региона типично лесостепная. Леса носят островной характер, большая часть территории распахана. В районе расположено Сабинское лесничество.

Фауна Сабинского района характеризуется смешением таежной, дубравной и степной фауны с преобладанием северных лесных видов.

Из видов-таежников можно встретить зайца-беляка, красную полевку, медведя, рысь, рябчика, глухаря, сыча мохноногого, дятла черного, дятла трехпалого, клеста еловика, синицу хохлатую, кедровку, бурундука, лося и других. Немалую роль в сложении фауны района играют представители лесостепей и степей: куропатка серая, перепел, сова-сплюшка, щурка золотистая, овсянка садовая, жаворонок полевой, хорь степной, суслик рыжеватый, хомяк обыкновенный.

5. Отходы производства и потребления.

Высокотоксичных отходов в производствах Сабинского района не образуется. Наиболее токсичным видом отходов являются отработанные ртутьсодержащие лампы.

На деревообрабатывающих предприятиях Сабинского лесничества образуются значительные объемы древесных отходов: опилки, стружка и т.п. Значительная часть древесных отходов используется как вторичное сырье или реализуется населению.

На территории района имеется 2 полигона ТБО (1 в п.г.т. Богатые Сабы, 1 в с.Шемордан), где принимаются отходы предприятий и организаций, так же жилого сектора всего района.

На сегодняшний день разработана Генеральная схема очистки населенных пунктов района, но ощущается нехватка контейнерных площадок.

6. Состояние земельных ресурсов.

Общая площадь Сабинского района составляет 109 773,98 га. На территории региона находятся: п.г.т. Богатые Сабы, 2 крупных населенных пунктов (с.Шемордан и п.Лесхоз), 64 других населенных пункта - в Сабинском районе.

Основные направления сельскохозяйственных предприятий и фермерских хозяйств - мясо-молочное, зерно-животноводческое, овощеводческое. Важнейшими культурами являются рожь, яровая пшеница, картофель.

Почвы представлены дерново-подзолистыми, лесостепными, черноземными, болотными, лесными.

2. Основные цели и задачи, сроки и этапы реализации Программы

Целью настоящей Программы является формирование единой государственной политики в области экологической безопасности, а также реализация конкретных мероприятий, направленных на восстановление, охрану и улучшение качества природной среды Сабинского района.

Достижение поставленных целей может быть обеспечено посредством решения следующих задач:

- совершенствование мониторинга окружающей среды и системы организационно-оперативного управления;

- обеспечение поэтапной реализации мероприятий, включенных в данную Программу. своевременное и целевое финансирование, использование денежных средств;

- проведения политики всеобщего экологического образования всех слоев населения.

3. Структура муниципальной Программы

Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3
Муниципальная программа обеспечения экологической безопасности Сабинского муниципального района		

Республики Татарстан на 2025-2030 годы		
1.	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение охраны окружающей среды»	
Ответственный за реализацию: Исполнительный комитет Сабинского муниципального района Республики Татарстан		Срок реализации: 2025-2030 годы
Снижение общей антропогенной нагрузки на окружающую среду	-создание территориальной системы наблюдения за состоянием окружающей среды Сабинского муниципального района Республики Татарстан. -охрана атмосферного воздуха Сабинского муниципального района Республики Татарстан. -охрана земельных ресурсов Сабинского муниципального района Республики Татарстан. -благоустройство и озеленение территорий Сабинского муниципального района Республики Татарстан. -повышение уровня экологического образования, информационное обеспечение в сфере охраны окружающей среды Сабинского муниципального района Республики Татарстан	-увеличить степень озеленения поселений; -увеличить количество разработанных и введенных в действие региональных нормативов качества почв; -увеличить долю населения от общего числа жителей, принимающего участие в природоохранных, эколого-просветительских мероприятиях; -увеличить количество бюджетных учреждений Сабинского муниципального района РТ, оснащенных очистными сооружениями.

4. Финансовое обеспечение Программы

Наименование программы, структурного элемента, источник финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам, тыс. рублей					
	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7
Муниципальная программа обеспечения экологической безопасности Сабинского муниципального района Республики Татарстан на 2025-2030 годы - всего, в том числе:	4418,000	4418,000	4418,000	0,000	0,000	0,000
федеральный бюджет	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
бюджет Республики Татарстан	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
бюджет Сабинского муниципального района	4418,000	4418,000	4418,000	0,000	0,000	0,000
Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение охраны окружающей среды»- всего, в том числе:	4418,000	4418,000	4418,000	0,000	0,000	0,000
федеральный бюджет	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
бюджет Республики Татарстан	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
бюджет Сабинского муниципального района	4418,000	4418,000	4418,000	0,000	0,000	0,000

5. Ожидаемые результаты реализации Программы

Разработка Программы является необходимым условием продолжения экономических реформ.

Реализация запланированных мероприятий позволит стабилизировать и начать поэтапное сокращение выбросов (сбросов) загрязняющих веществ на территории района: решить первоочередные (неотложные) задачи по преодолению кризисной ситуации в социально-экономической сфере и созданию базы для экологизации промышленных производств. В частности снизить количество и объемы вредных веществ, выбрасываемых в атмосферный воздух на 20-25%, сократить поступление в водные объекты вредных веществ на 15-20%, подойти к решению проблемы надежного обеспечения населения доброкачественной питьевой водой, упорядочить утилизацию и захоронение отходов производства и потребления, повысит экологическую грамотность населения, создать эффективную систему мониторинга окружающей природной среды.

Работа по оздоровлению экологической ситуации в районе не ограничивается рамками только настоящей Программы. Одновременно с намеченными действиями Исполнительного комитета Сабинского муниципального района и Совета Сабинского муниципального района предлагается развивать принципы комплексного подхода в решении проблем рационального природопользования на предприятиях района, а также в развитии социальной инфраструктуры района в соответствии с нормами