

**РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
ТУКАЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 27 » 03 2023 г. Набережные Челны

№ 897

«Об утверждении Комплексной программы по обеспечению экологической безопасности на территории Тукаевского муниципального района на 2023 год»

В целях обеспечения должного санитарного, эстетического состояния территории Тукаевского муниципального района и дальнейшего его благоустройства,

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Комплексную «Программу по обеспечению экологической безопасности на территории Тукаевского муниципального района на 2023 г.».
2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте муниципального района и на официальном портале правовой информации Республики Татарстан (<http://pravo.tatarstan.ru>).
3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Руководитель
Исполнительного комитета



А.Р. Хабибуллин

**КОМПЛЕКСНАЯ ПРОГРАММА
ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
НА ТЕРРИТОРИИ
ТУКАЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
НА 2023 ГОД**

г. Набережные Челны
2023 год

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Наименование Программы	Комплексная программа по обеспечению экологической безопасности на территории Тукаевского муниципального района					
Основные разработчики Программы	Исполнительный комитет Тукаевского муниципального района					
Исполнители Программы	<ul style="list-style-type: none"> - Исполнительный комитет Тукаевского муниципального района; - Исполнительные комитеты сельских поселений; - Главы сельских поселений; - организации коммунального комплекса 					
Цели и задачи Программы	<p style="text-align: center;">Основные цели программы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - гарантированное обеспечение водными ресурсами устойчивого социально-экономического развития района; - сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения; - обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод; - восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения - снижение негативного воздействия на окружающую среду, а также ее сохранение и улучшение; - создание комфортного жизненного пространства для жителей Тукаевского муниципального района. <p style="text-align: center;">Для достижения этих целей необходимо решить следующие основные задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - восстановление и экологическая реабилитация водных объектов; - ликвидация локальных дефицитов водных ресурсов; - сокращение негативного антропогенного воздействия на водные объекты. 					
Сроки реализации Программы	2023					
Объемы финансирования	Объем финансирования Программы составляет 3 503,0 тыс. рублей					
Источники финансирования	Средства федерального бюджета, бюджета РТ, бюджета района, бюджетов сельских поселений, инвесторов (тыс. руб.)					
	Источники финансирования	Бюджет РФ	Бюджет РТ	Районный бюджет/средства бюджетов сельских поселений	Средства предприятия	инвестиции
	2023	-		3 503,0		
Стоимость работ, всего 3 503,0 тыс. рублей.						

<p>Ожидаемые конечные результаты реализации Программы</p>	<p>Общий предотвращенный экологический ущерб в результате реализации программы прогнозируется в размере 3 503,0 тыс. рублей.</p> <p>Реализация программных мероприятий в полном объеме позволит обеспечить соответственно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - снижение негативной нагрузки на окружающую среду и предотвращение экологических катастроф; - создание комфортного жизненного пространства для жителей района; - обеспечение благоприятного состояния окружающей среды как необходимого условия улучшения качества жизни и здоровья населения района; - формирование у населения муниципального образования экологической культуры и бережного отношения к окружающей среде; предотвращение экологического ущерба и повышение экологической безопасности населения.
--	--

1. ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ

Цели:

- снижение негативного воздействия на окружающую среду, а также ее сохранение и улучшение;
- обеспечение благоприятного состояния окружающей среды как необходимого условия улучшения качества жизни и здоровья населения Тукаевского муниципального района.

Задачи:

- реализация государственной политики в сфере охраны окружающей среды и рационального природопользования с учетом политических, экономических, технологических, правовых, социальных, медицинских, санитарно-гигиенических, противоэпидемических мер, направленных на создание благоприятных условий жизнедеятельности;
- внедрение комплексного природопользования с ориентацией на устойчивое развитие, включая внедрение экологически обоснованных методов использования земельных, водных, лесных, минеральных и других ресурсов;
- предотвращение негативных экологических последствий от хозяйственной деятельности, учет отдаленных экологических последствий;
- обеспечение функциональной эффективности системы управления в сфере охраны окружающей среды и природопользования;
- обеспечение участия в подготовке, обсуждении, принятии и реализации решений в области охраны окружающей среды и рационального природопользования.

2. Анализ деятельности по обеспечению экологической безопасности, рационального недропользования и санитарно-эпидемиологического благополучия в Тукаевском муниципальном районе.

Потребление и использование воды в бытовой и производственной деятельности населения неизбежно приводит к ее обогащению различными элементами. Справедливо подметить, что сколько человек воды потребляет, столько возвращается обратно. Совершенно естественно, что прежде чем вернуть ее в природу, необходимо провести качественную очистку до соответствующих норм предельно допустимой концентрации (ПДК).

Каждый населенный пункт нуждается в эффективных очистных сооружениях. От работ этих комплексов зависит, какая вода будет попадать в окружающую среду и как это в дальнейшем отразится в экосистеме. Если жидкие отходы не очищать вообще, то погибнут не только растения и животные, но и будет отравлена почва, а вредные бактерии могут попасть в организм человека и вызвать тяжелые последствия.

Каждое предприятие, имеющее токсичные жидкие отходы, обязано заниматься системой очистных сооружений. Таким образом, это отразится на состоянии природы, и улучшит условия жизни человека. Если очистные комплексы будут эффективно работать, то сточные воды станут безвредными при попадании в грунт и водоемы. Размеры очистных сооружений и сложность очистки сильно зависят от загрязнённости сточных вод и их объёмов

Экология с каждым годом приобретает всё большую значимость. Экономика и социальная сфера динамично развиваются. Вместе с тем возрастает и нагрузка на природу, окружающую среду. Эти факторы серьезно обостряют экологические проблемы. Обеспечение благоприятного состояния окружающей среды является необходимым условием улучшения качества жизни и здоровья населения района. Загрязнение водных объектов отходами жизнедеятельности населения негативным образом влияет на состояние поверхностных вод.

3. Основные направления и мероприятия.

Озеленение — совокупность работ, связанных с созданием и использованием растительных насаждений; в более широком смысле — работы, направленные на улучшение экологического состояния окружающей среды и благоустройство территории.

Озеленение является основным средством оздоровления в городах и создания зеленого пространства, оказывающее важное экологическое значение. Деревья и кустарники обеспечивают оптимальные микроклиматические условия, регулируют газовый состав воздуха, защищают жилые территории от городского шума, выделяют фитонциды, убивающие и подавляющие рост и развитие микроорганизмов, также являются эстетическим источником красоты.

Несанкционированные места размещения отходов - территории, не предназначенные для размещения отходов. Размещение отходов запрещается на территориях, прилегающих к городским и сельским поселениям, в лесопарковых, курортных, лечебно-оздоровительных, рекреационных зонах, на путях миграции животных, вблизи нерестилищ и в иных местах, в которых может быть создана опасность для окружающей среды, естественных экологических систем и здоровья человека (например, на берегах водохранилищ и в зонах периодического затопления, на территориях санитарной охраны источников питьевого водоснабжения); а также запрещается сброс отходов производства и потребления, в том числе радиоактивных отходов, в поверхностные и подземные водные объекты, на водосборные площади, в недра и на почву. Кроме того, запрещается захоронение отходов в границах населенных пунктов, водоохраных зон, на водосборных площадях подземных водных объектов, которые используются в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения

Собственник земельного участка обязан самостоятельно обеспечить ликвидацию места несанкционированного размещения твердых коммунальных отходов или заключить договор на оказание услуг по ликвидации выявленного места несанкционированного размещения твердых коммунальных отходов с региональным оператором.

4. Финансовое обеспечение Программы.

Потребность денежных средств для реализации программы на 2023 г. составляет 3 503, 0 тыс. рублей.

5. Ожидаемые конечные результаты.

- снижение негативной нагрузки на окружающую среду и предотвращение экологических катастроф;
- обеспечение благоприятного состояния окружающей среды как необходимого условия улучшения качества жизни и здоровья населения района;
- предотвращение экологического ущерба и повышение экологической безопасности населения;
- формирование у населения муниципального образования экологической культуры и бережного отношения к окружающей среде;
- создание комфортного жизненного пространства для жителей района

**Перечень природоохранных мероприятий,
предусмотренных к финансированию в 2023 году за счет средств бюджета
Тукаевского муниципального района**

№	Наименование мероприятия	Ед.изм., мощность	Срок ввода в действие	Стоимость в текущих ценах, тыс.руб.	Остаток сметной стоимости на 01.01.2023г., тыс.руб.	Лимит 2023 г., тыс.руб.
1	Озеленение территории в районе школы с. Шильнебаш Шильнебашского сельского поселения		2023	1 000,00		1 000,00
2	Озеленение территории сельского дома культуры в д. Яна-Буляк Яна-Булякского сельского поселения		2023	984,44		984,44
3	Ликвидация мест несанкционированного размещения отходов на земельном участке с кадастровым номером 16:39:131401:8 возле Калмия Калмининского сельского поселения. Координаты условного центра 55.82902569, 52.759201416, ориентировочная площадь 852 кв.м.		2023	379,64		379,64
4	Ликвидация мест несанкционированного размещения отходов на земельном участке с кадастровым номером 16:39:061202:113 близ Иштеряково Иштеряковского сельского поселения. Координаты условного центра 55.52541942, 51.95927384, ориентировочная площадь 1500 кв.м.		2023	379,64		379,64
5	Ликвидация мест несанкционированного размещения отходов на земельном участке с кадастровым номером 16:39:140001:5 близ Семекеево Семекеевского сельского поселения. Координаты условного центра 55.198441, 52.384692, ориентировочная площадь 200 кв.м.		2023	379,64		379,64

6	Рекультивация старого "дикого" карьера на территории Яна-Булякского сельского поселения. Координаты условного центра карьера N55.45615662°E52.45955037°ориентировочная площадь 9550 кв.м.		2023	379,64	379,64	
	Итого	x	x	3 503,00	3 503,00	x
					379,64	
						3 503,00