



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

15.02.2021

с. Большие Кайбицы

**КАРАР**

№ 59

Об утверждении муниципальной программы  
«Охрана окружающей среды в Кайбицком  
муниципальном районе на 2021-2024 годы»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Исполнительный комитет Кайбицкого муниципального района Республики Татарстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Утвердить прилагаемую муниципальную программу «Охрана окружающей среды в Кайбицком муниципальном районе на 2021-2024 годы».
2. Настоящее постановление разместить на официальном сайте Кайбицкого муниципального района Республики Татарстан в информационно-телекоммуникационной сети Интернет по веб-адресу: [http:// kaybici.tatarstan.ru](http://kaybici.tatarstan.ru) и опубликовать на Официальном портале правовой информации Республик Татарстан в информационно-телекоммуникационной сети Интернет по веб-адресу: <http://pravo.tatarstan.ru>.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2021 года.
4. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя Руководителя Исполнительного комитета по строительству и ЖКХ Ф.Ш. Ахметова.

Руководитель

А.Н.Макаров

**УТВЕРЖДЕНО**

Постановлением исполнительного комитета  
Кайбицкого муниципального района  
Республики Татарстан  
от 15.02.2021г. №59

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
«ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
В КАЙБИЦКОМ МУНИЦИПАЛЬНОМ РАЙОНЕ  
НА 2021 - 2024 ГОДЫ»**

**с.Большие Кайбицы,  
2021г.**

## ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Наименование Программы	Муниципальная программа «Охрана окружающей среды в Кайбицком муниципальном районе на 2021-2024 годы»				
Основание для разработки Программы	Государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан», утвержденная Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.12.2013 №1083				
Заказчик	Совет Кайбицкого муниципального района Республики Татарстан, Исполнительный комитет Кайбицкого муниципального района Республики Татарстан				
Разработчик	Исполнительный комитет Кайбицкого муниципального района Республики Татарстан				
Цель Программы	Повышение уровня экологической безопасности граждан, сохранение и рациональное использование природных ресурсов в Кайбицком муниципальном районе Республики Татарстан				
Задачи Программы	<p>Обеспечение потребностей экономики района в различных видах природных ресурсов на принципах их комплексного и рационального использования;</p> <p>Осуществление мер по охране и воспроизводству природных ресурсов как компонентов окружающей природной среды;</p> <p>Стабилизация экологической обстановки в районе и ее улучшение;</p> <p>Снижение уровня загрязнения окружающей среды района отходами производства и потребления;</p> <p>Рациональное использование водных ресурсов.</p>				
Сроки реализации Программы	2021-2024 годы				
Источники финансирования Программы	Средства бюджета РТ; Средства бюджета района; Иные источники; Внебюджетные источники.				
Объемы финансирования	Год	Объем средств, тыс. рублей			
		бюджета Республики Татарстан	местного бюджета района	иные источники	внебюджетные источники
	2021		719,5	633,0	2392,0
	2022	8000,0	719,5	1196,0	4644,0
	2023	7000,0	719,5	1042,0	4028,0
	2024		719,5	555,0	2080,0
	Итого	15000,0	2878,0	3426,0	13144,0
<p>Сумма средств, выделяемых из бюджета Республики Татарстан, будет ежегодно уточняться в соответствии с законом Республики Татарстан о бюджете Республики Татарстан на очередной финансовый год.</p> <p>Объемы финансирования из местного бюджета определяются ежегодно при принятии бюджета муниципального района на очередной финансовый год.</p>					

<p>Ожидаемые конечные результаты</p>	<p>Снижение выбросов вредных веществ в атмосферный воздух, сбросов загрязненных сточных вод в водные объекты и объемов складированных отходов;</p> <p>Оздоровление экологической обстановки в районе, реализация системы комплексного воздействия на состояние природных ресурсов и окружающей природной среды;</p> <p>Создание системы муниципального регулирования обращения с отходами производства и потребления, оздоровление среды обитания человека и условий труда его деятельности;</p> <p>Повышение эффективности взаимодействия между органами государственной власти, органами местного самоуправления и природопользователями;</p> <p>Формирование экологического сознания населения и экологически значимых социальных норм.</p>
--------------------------------------	--

## **1. Общая характеристика, основные проблемы и прогноз развития сферы реализации Программы**

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 среды и рационального использования природных ресурсов в Кайбицком районе, в силу его расположения приобретает особое значение. Спектр экологических проблем, назревших за последние годы, требует неотлагательный и комплексный подход для их решения и сохранения регенеративных возможностей естественно-исторического (природного) потенциала территории Кайбицкого района, с чем во многом связано здоровье и благосостояние общества

## **2. Анализ состояния окружающей среды в Кайбицком районе.**

Численность населения Кайбицкого района составляет - 13 тыс. 415 чел. Из них татары - 67.5%. русские - 26.5 %. чувашаи - 5.2% и представители других национальностей - 0.8%.

Кайбицкий район находится на западе Республики Татарстан. Входит в Приволжский экономический район. Граничит с Апастовским, Верхнеуслонским, Зеленодольским районами нашей Республики и Чувашской Республикой.

Районный центр - с. Большие Кайбицы, в нем проживает 1 тыс. 800 чел. По району протекают реки Свяяга, Кубня, Берля, Бирля, Урюм, проходит Горьковская железная дорога с одной станцией: Куланга.

В районе 57 населенных пунктов. 31 крестьянско-фермерских хозяйств (КФХ), 3 крестьянских кооператива (ССППК), 9 сельскохозяйственных предприятий общества с ограниченной ответственностью (ООО), в том числе 3 крупных агрофирмы. В районе возделываются яровая пшеница, озимая рожь, ячмень, овес, горох, сахарная свекла.

Основные отрасли животноводства - мясо-молочное скотоводство, коневодство и овцеводство.

### Состояние и охрана атмосферного воздуха

На 6 предприятиях района действовало 52 стационарных источника, выбросы от которых ежегодно составляют 0.020 тыс. тонн.

Основными ЗВ являются: твердые вещества, оксид углерода. Основной вклад в загрязнение атмосферного воздуха внесли предприятия отраслей (%): пищевая - 20. Агроромышленная - 75.5.

### Сведения о выполнении воздухоохраных мероприятий.

Все 4 многоквартирных жилых дома и объекты соцкультбыта переведены на индивидуальное отопление.

### Состояние, охрана и использование водных ресурсов

Источниками загрязнения малых рек Урюм, Кубня, Берля, Бирля, Свяга являются сбросы недостаточно очищенных сточных вод предприятий района, с промплощадок и территорий населенных пунктов. Кроме того, повышенное содержание в водах малых рек азотных и органических соединений является результатом применения на сельскохозяйственных угодьях азотных удобрений, несоблюдения правил размещения ранее построенных животноводческих ферм, выпаса скота в водоохраных зонах.

### Масса ЗВ, сброшенных в водные объекты, т

Муниципальный район	БПК	взвеш. вещества	нефтепродукты	фосфор общ.	сульфаты	хлориды	азот аммоний	нитраты	нитриты	СП АВ	фосфаты	марганец	хром	цинк	медь
Кайбицкий	2,4	42,1			149	27,1					0,36				

### 2.2. Отходы производства и потребления.

Имеется полигон ТБО, которое находится в 2 км западнее от с.Б.Кайбицы. Проектная мощность полигона ТБО - 60 тыс.м<sup>3</sup>, расчетный срок эксплуатации - 20 лет. Проезд к полигону асфальтирован. Площадь полигона составит 6 га. Санитарно-защитная зона в удовлетворительном состоянии.

### Данные об образовании отходов, тыс.т. в год

Всего отходов	Животноводческие	Бытовые	Промышленные, в т.ч.					
			всего	1 класса	2 класса	3 класса	4 класса	5 класса
<b>Кайбицкий МР</b>								
108,995	103.74	5,1	0.078	0	0	0.004	0,006	0.067

### Масса отходов, принятых на площадке временного складирования ТБО за 2020г., тыс. т.

Место размещения полигона (свалки)	Количество отходов
------------------------------------	--------------------

	Жилой сектор	Предприятия и организации	Всего
Полигон ТБО	4,5	0,6	5,1

### 2.3. Состояние, охрана и использование земельных ресурсов.

Общая площадь земельного фонда Кайбицкого муниципального района составляет 99,6 тыс.га. В структуре земельного фонда, по данным учета районной Службы земельного кадастра, основная доля приходится на земли сельскохозяйственного назначения 68,4 тыс.га., земли населенных пунктов составляют 3,2 тыс.га., земли лесного фонда составляют 27,4 тыс.га., земли промышленности составляет 0,6 тыс.га.

#### Сведения о площадях пахотных угодий сельскохозяйственных предприятий на 01.01.2020г. тыс.га

Муниципальный район	Общая площадь сельхоз-угодий	Площадь пашни	распаханность. %
Кайбицкий	66,3	56,4	85,0

Среди проблем деградации почв на первом месте стоит эрозия. Главная ее причина заключается в нарушении организации агроландшафта, а именно в неправильном соотношении площадей пашни, лугов и лесных угодий.

#### Сведения об эродированности пашни сельскохозяйственных предприятий на 01.01.2020г. тыс.га.

Муниципальный район	Площадь пашни	2015 г.		2020г.		
		Подвержено эрозии	%	Площадь пашни	Подвержено эрозии	%
Кайбицкий	56,5	21,8	38,6	56,4	23,5	41,7

Конечная стадия эрозионной деградации - оврагообразование, которое охватывает все новые земли сельскохозяйственного назначения района. Площадь оврагов составляет 617 га, занятая ими площадь – 608 га, действующая вершина оврагов - 501 шт.

За последние годы в связи с резким сокращением объемов и норм внесения органических удобрений в почву растут и значения отрицательных балансов элементов питания, что существенно влияет на плодородие почв. Ликвидация дисбаланса гумуса и минеральных элементов питания в почвах является главной задачей для сохранения и воспроизводства плодородия почв и получения высоких устойчивых урожаев.

## Сведения о площадях нарушенных земель, 01.01.2020г. га

Муниципальный район	Карьеры промышленной разработки		Внутрихозяйственные карьеры		Карьеры на территории поселения		Самовольно разрабатываемые карьеры		Рекультивировано карьеров	
	кол-во (шт.)	площадь	кол-во (шт.)	площадь	кол-во (шт.)	площадь	кол-во (шт.)	площадь	кол-во (шт.)	площадь
Кайбицкий	3	20	-	-	-	-	-	-	1	2.09

**Растительный мир.** Растительный покров района - это, в основном, естественные и искусственно созданные растительные сообщества, смешанные леса и луговые степи, пастбища, сельхоз культуры. Естественные кормовые угодья и луга представлены следующими видами растений: тысячелистник обыкновенный, подорожник большой, мятлик узколистный, овсяница луговая, овсяница красная, пырей ползучий и др.

На пологих и крутых склонах водоразделов и балок, на равнинах преобладают мелко-злаковые и разнотравно-злаковые растительные сообщества с доминированием мятлика узколистного, типчака, полевицы тонкой и др.

Состояние растительного покрова оценивается повсеместно как угнетенное, поскольку на пастбищах произрастают, в основном, низкорослые виды растений такие, как горец птичий, подорожник ланцетолистный, осот полевой, чертополох поникший, свидетельствующие о высокой степени деградации растительности.

### Лесистость территории

Муниципальный район	Общая площадь района	Площадь, покрытая лесом	Лесистость, %
Кайбицкий	99,6	27,4	27,5

**Зеленый фонд поселений.** Ежегодно коммунальными службами и организациями района проводятся работы по озеленению поселков района. Ежегодно силами этих хозяйств высажено более 5000 саженцев различных деревьев и кустарников, таких как: ель, липа, береза, тополь пирамидальный и др. Одним из основных элементов озеленения являются цветники. Приемы цветочного озеленения отличаются большим разнообразием.

### 3. Цели и основные задачи программы

Целью настоящей программы является формирование единой государственной политики в области охраны окружающей среды, а также реализация конкретных мероприятий, направленных на восстановление, охрану и улучшение качества природной среды Кайбицкого муниципального 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.

#### **4. Ресурсное обеспечение программы**

В проекте программы предусмотрены следующие источники финансирования: бюджет РФ; республиканский бюджет, районный бюджет, средства предприятий и организаций, другие источники.

Объемы капитальных вложений на строительство природоохранных объектов и другие расходы, связанные с выполнением мероприятий по оздоровлению окружающей природной среды Кайбицкого муниципального района, предусмотренные за счет бюджета района и других источников финансирования ежегодно подлежат уточнению при их принятии на соответствующий год.

Программа формировалась с учетом экологической обстановки района по наиболее приоритетным направлениям. В целом для реализации программы на 2021 – 2024 годы необходимо финансирование в объеме по 8442,0 тыс. рублей ежегодно.



## Мероприятия муниципальной программы

### «Охрана окружающей среды Кайбицкого муниципального района на 2021 - 2024 годы»

№ п/п	Мероприятие	Исполнитель	Срок и	Стоимость работ (тыс. руб.)				Источник финансирования	Ожидаемый результат
				2021	2022	2023	2024		
<b>1. Организационные работы</b>									
1.1	Разработка нормативных актов муниципального района по приоритетным направлениям природоохранной деятельности	Исполнительный комитет Кайбицкого муниципального района	2021 - 2024					-	
1.2	Организация работы комиссии по природопользованию и санитарно-эпидемиологическому благополучию в муниципальном районе	Исполнительный комитет Кайбицкого муниципального района	2021 - 2024					-	Реализация плана работы комиссии
1.3	Разработка концепции и муниципальной программы «Охрана окружающей среды муниципального района на 2025-2030 годы»	Исполнительный комитет Кайбицкого муниципального района	2024					-	Муниципальная программа
<b>2. Мероприятия по реализации природоохранных мероприятий по снижению техногенных нагрузок</b>									
<b>2.1. Мероприятия по оздоровлению и охране атмосферного воздуха</b>									
<b>2.2. Мероприятия по рациональному использованию водных ресурсов и охране водных объектов</b>									
<b>2.2.1. Мероприятия по обеспечению населения чистой питьевой водой</b>									

2.2.1.1	Лицензирование каптированных родников и скважин	Исполнительные комитеты СП района (по согласованию)	2021-2024	1400,0	1400,0	1400,0	1400,0	Внебюджетные источники, иные источники	Обеспечение населения качественной питьевой водой
2.2.1.2	Очистка русла родника в с.Большое Русаково	Исполнительный комитет Большерусаковского СП (по согласованию)	2022		30,0			Внебюджетные источники, иные источники	Обеспечение населения родниковой водой
2.2.1.3	Углубление сважины с.Малые Меми	Исполнительный комитет Маломеминского СП (по согласованию)	2021	80,0				Внебюджетные источники, иные источники	Обеспечение населения качественной питьевой водой
2.2.1.4	Благоустройство родника в с.Мурали	Исполнительный комитет Муралинского СП(по согласованию)	2022		50,0			Внебюджетные источники, иные источники	Обеспечение населения качественной питьевой водой
2.2.1.5	Благоустройство родника в с.Старое Тябердино	Исполнительный комитет Старотябердинского СП (по согласованию)	2022		70,0			Внебюджетные источники, иные источники	Обеспечение населения качественной питьевой водой
2.2.1.6	Благоустройство родника п.Чистые Ключи	Исполнительный комитет Надеждинского СП (по согласованию)	2021	10,0				Внебюджетные источники, иные источники	Обеспечение населения качественной питьевой водой
2.2.1.7	Благоустройство родника в с.Малые Кайбицы	Исполнительный комитет Эбалаковского СП(по согласованию)	2023			30,0		Внебюджетные источники, иные источники	Обеспечение населения качественной питьевой водой

2.2.1.8	Очистка родника с.Большое Тябердино и Чутеево	Исполнительный комитет Чутеевского СП (по согласованию)	2021-2022	70,0	50,0			Внебюджетные источники, иные источники	Обеспечение населения качественной питьевой водой
2.2.1.9	Очистка родника с.Большое Подберезье	Исполнительный комитет Большеподберезинского СП (по согласованию)	2022		40,0			Внебюджетные источники, иные источники	Обеспечение населения качественной питьевой водой
2.2.1.10	Очистка родника с.Турминское	Исполнительный комитет Хозесановского СП (по согласованию)	2022		40,0			Внебюджетные источники, иные источники	Обеспечение населения качественной питьевой водой
<b>2.2.2. Расширение, реконструкция и строительство водопроводных, канализационных сетей и сооружений</b>									
2.2.2.1	Реконструкция водопроводной сети с.Молькеево (6 км)	Исполнительный комитет Молькеевского СП (по согласованию)	2022-2023		8000,0	7000,0		Бюджет РТ	Обеспечение населения качественной питьевой водой
2.2.2.2	Установка пожарных гидрантов с.Молькеево (11 шт)	Исполнительный комитет Молькеевского СП (по согласованию)	2021-2023	240,0	240,0	180,0		Внебюджетные источники, иные источники	Обеспечение пожарной безопасности
2.2.2.3	Реконструкция пожарного гидранта в с.Большое Русаково (2 шт)	Исполнительный комитет Большерусаковского СП(по согласованию)	2023			120,0		Внебюджетные источники, иные источники	Обеспечение пожарной безопасности
2.2.2.4	Реконструкция водопроводных сетей с.Большое Русаково 2,5 км	Исполнительный комитет Большерусаковский	2022-2023		1875,0	1875,0		Внебюджетные источники, иные источники	Обеспечение населения качественной питьевой водой

		ого СП (по согласованию)							
2.2.2.5	Установка пожарных гидрантов с.Мурали (5 шт)	Исполнительный комитет Муралинского СП (по согласованию)	2021-2022	120,0	180,0			Внебюджетные источники, иные источники	Обеспечение пожарной безопасности
2.2.2.6	Ремонт водопроводных сетей д.Муратово	Исполнительный комитет Надеждинского СП (по согласованию)	2022-2024		600,0	600,0	600,0	Внебюджетные источники, иные источники	Обеспечение населения качественной питьевой водой
2.2.2.7	Ремонт водопроводных сетей Эбалаковского СП	Исполнительный комитет Эбалаковского СП (по согласованию)	2021-2024	300,0	420,0	480,0	250,0	Внебюджетные источники, иные источники	Обеспечение населения качественной питьевой водой
2.2.2.8	Установка пожарных гидрантов в с.Большое Тябердино (5 шт)	Исполнительный комитет Чутеевского СП (по согласованию)	2021-2022	120,0	180,0			Внебюджетные источники, иные источники	Обеспечение пожарной безопасности
2.2.2.9	Реконструкция пожарного гидранта с.Турминское	Исполнительный комитет Хозесановского СП (по согласованию)	2021	60,0				Внебюджетные источники, иные источники	Обеспечение пожарной безопасности
2.2.2.10	Установка пожарных гидрантов Кушманского СП (7 шт)	Исполнительный комитет Кушманского СП (по согласованию)	2021-2022	240,0	180,0			Внебюджетные источники, иные источники	Обеспечение пожарной безопасности
<b>2.2.3. Мероприятия по оздоровлению водных объектов</b>									

2.2.3.1	Акция «Чистый берег»	Исполнительные комитеты СП района	2021-2024	170,0	170,0	170,0	170,0	Местный бюджет	
2.2.3.2	Благоустройство пруда с.Берлибаш	Исполнительный комитет Эбалаковского СП(по согласованию)	2022		100,0			Внебюджетные источники, иные источники	
<b>2.3. Мероприятия по охране и рациональному использованию земельных ресурсов, объектов растительного мира</b>									
<b>2.3.1. Утилизация, складирование, захоронение отходов производства и потребления</b>									
2.3.1.1	Ликвидирование несанкционированных свалок	Исполнительные комитеты СП района (по согласованию)	2021 - 2024	350,0	350,0	350,0	350,0	Внебюджетные источники, иные источники	
2.3.1.2	Приобретение П/Э трубы 110	МУП «Кайбицкое ЖКХ» (по согласованию)	2021 - 2024	150,0	150,0	150,0	150,0	Местный бюджет	Содержание водопроводных сетей н.п. в санитарных нормах
2.3.1.3	Разработать схемы санитарной очистки населенных пунктов	Сельские поселения(по согласованию)	2021 - 2024						
<b>2.3.2. Охрана и рациональное использование земельных ресурсов</b>									
2.3.2.1	Обустройство зеленых зон сельских поселений (создание защитных лесных насаждений и полноценных луговых биоценозов)	Сельские поселения, Кайбицкий спецземлесхоз (по согласованию)	2021-2024	50,0	50,0	50,0	50,0	Местный бюджет	Улучшение состояния атмосферного воздуха
2.3.3.2	Посадка зеленых насаждений на территории санитарно-защитных зон, стоянок автомобильного транспорта в пределах	Исполнительные комитеты сельских поселений (по согласованию)	2021-2024	150,0	150,0	150,0	150,0	Местный бюджет	Улучшение состояния атмосферного воздуха

	населенных пунктов муниципального района, обустройство парков, скверов								
2.3.3.3	Очистка лесного фонда	Исполнительные комитеты сельских поселений (по согласованию), Кайбицкий Спецсемлесхоз (по согласованию)	2021-2024	50,0	50,0	50,0	50,0	Местный бюджет, иные источники	
<b>4. Экологическое воспитание, образование и просвещение населения</b>									
4.1	Организация экологических смен, отрядов в летних пришкольных лагерях	МБОУ «Спортивная школа», отдел молодежи и спорта Исполнительного комитета	2021-2024	150,0	150,0	150,0	150,0	Местный бюджет	
4.2	Информационно-просветительские мероприятия, культурно-досуговые мероприятия	Все филиалы Сельских Клубов, сельские дома культур, Районный дом культуры, МБУ «Централизованная библиотечная система Кайбицкого муниципального района»	2021-2024	3,0	3,0	3,0	3,0	Местный бюджет	Понимание проблем чистой воды. Бережное отношение к водным ресурсам. Формирование осознанного отношения к воде и другим природным богатствам родного края. Развитие экологического мышления, воспитание эстетического

									восприятия красоты природы, края, страны
4.3	Тематические выставки: книжно-иллюстративные	ЦБС	2021-2024	1,5	1,5	1,5	1,5	Местный бюджет	Информационное обогащение населения. Повышение уровня экологического воспитания
4.4	Регулярное освещение вопросов экологии в СМИ	Редакция газеты «Кайбицкие зори» (по согласованию)	2021-2024	20,0	20,0	20,0	20,0	Местный бюджет, иные источники	
4.5	Регулярное проведение КВН, олимпиад, викторин, конкурсов на биологические и природоохранные темы	Отдел образования	2021-2024	10,0	10,0	10,0	10,0	Местный бюджет	

## **6. Заключение**

Разработка «Муниципальной комплексной программы по охране окружающей среды в Кайбицком муниципальном районе на период 2021 - 2024 годы» является необходимым условием продолжения экономических реформ.

Реализация запланированных мероприятий позволит стабилизировать и начать поэтапное сокращение выбросов (сбросов) загрязняющих веществ на территории района. В частности снизить количество и объемы вредных веществ, выбрасываемых в атмосферный воздух на 20%, сократить поступление в водные объекты вредных веществ на 15%, 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 органов местного самоуправления предлагается развивать принципы комплексного подхода в решении проблем рационального природопользования на предприятиях района, а также в развитии социальной инфраструктуры района в соответствии с нормами природопользования и санитарно - эпидемиологического благополучия населения.