



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ДУБЕНСКИЙ РАЙОН**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 13.11.2019

№ 1024

**О внесении изменений в постановление администрации  
муниципального образования Дубенский район от  
21.11.2014 года №1284 «Об утверждении муниципальной  
программы «Охрана окружающей среды муниципального  
образования Дубенский район»**

На основании решения Соборания представителей муниципального образования Дубенский район от 28.08.2019 г. №12-9 «О внесении изменений в решения Соборания представителей муниципального образования Дубенский район» от 25.12.2018 г. №6-1 «О бюджете муниципального образования Дубенский район на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов», постановления администрации муниципального образования Дубенский район от 01.11.2013 года № 1217 «Об утверждении порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Дубенского района», Устава муниципального образования Дубенский район администрация муниципального образования Дубенский район ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в постановление администрации муниципального образования Дубенский район от 21.11.2014 г. №1284 «Об утверждении муниципальной программы «Охрана окружающей среды муниципального образования Дубенский район », изложив приложение к нему в новой редакции (приложение):

2. Комитету по жизнеобеспечению обнародовать настоящее постановление на информационных стендах в здании администрации муниципального образования Дубенский район.

3. Постановление вступает в силу со дня обнародования.

**Глава администрации  
муниципального образования  
Дубенский район**



**К.О. Гузов**

Администрация МО Дубенский район  
НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЙ АКТ

« 13 » 11 20 19 г.

Подпись

001135

Приложение  
к постановлению администрации  
муниципального образования  
Дубенский район  
от «13» 11 2014 года № 014

Приложение  
к постановлению администрации  
муниципального образования  
Дубенский район  
от 21.11.2014 года №1284

**Паспорт  
муниципальной Программы «Охрана окружающей среды муниципального  
образования Дубенский район»  
(далее - Программа)**

Ответственный исполнитель программы	Отдел по мобилизационной подготовке, ГО и ЧС, охране окружающей среды администрации муниципального образования Дубенский район
Соисполнители программы	Отдел экономического развития, предпринимательства и сельского хозяйства
Цели программы	Улучшение экологической обстановки в муниципальном образовании Дубенский район, что предполагает повышение защищенности компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов и жизненно важных интересов человека от возможного негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и их последствий
Задачи программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- снижение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на компоненты окружающей среды;</li> <li>- сохранение и восстановление природной среды;</li> <li>- формирование экологической культуры</li> </ul>
Показатели программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- сохранение и восстановление окружающей природной среды;</li> <li>- обеспечение экологической безопасности;</li> <li>- сохранение здоровья населения</li> </ul>
Этапы и сроки реализации программы	Программа реализуется в один этап с 2014 по 2021 годы
Объемы бюджетных ассигнований программы	<p>Финансирование программы за счет средств районного бюджета в сумме <b>8160,6 тыс. руб.</b>, в том числе по годам:</p> <p>2014 г. - 95,0 тыс. руб.;</p> <p>2015 г. - 111,2 тыс. руб.;</p> <p>2016 г. - 403,5 тыс. руб.;</p> <p>2017 г. - 623,5 тыс. руб.;</p> <p>2018 г. - 1230,1 тыс. руб.;</p> <p>2019 г. - 4077,3 тыс. руб.;</p> <p>2020 г. - 810,0 тыс. руб.;</p>

	<p>2021 г. - <b>810,0 тыс. руб.</b>  В том числе:  Подпрограмма I «Борьба с сорняком борщевик Сосновского на территории Дубенского района»:  2014 г. – 95,0 тыс. руб.;  2015 г. – 0 тыс. руб.;  2016 г. – 99,0 тыс. руб.;  2017 г. – 99,0 тыс. руб.;  2018 г. – 659,4 тыс. руб.;  2019 г. – 825,0 тыс. руб.;  2020 г. – 350,0 тыс. руб.;  2021 г. – 350,0 тыс. руб.  <b>Итого: 2477,4 тыс. руб.</b></p> <p>Подпрограмма II «Экология и природные ресурсы Дубенского района»:  2014 г. – 0 тыс. руб.;  2015 г. - 28,2 тыс. руб.;  2016 г. - 30,4 тыс. руб.;  2017 г. – 86,1 тыс. руб.;  2018 г. – 77,6 тыс. руб.;  2019 г. – 147,0 тыс. руб.;  2020 г. – 200,0 тыс. руб.;  2021 г. – 200,0 тыс. руб.  <b>Итого: 769,3 тыс. руб.</b></p> <p>Подпрограмма III «Рациональное использование природных ресурсов Дубенского района»:  2014 г. – 0 тыс. руб.;  2015 г. - 12,0 тыс. руб.;  2016 г. - 125,7 тыс. руб.;  2017 г. - 359,3 тыс. руб.;  2018 г. – 102,6 тыс. руб.;  2019 г. – 585,0 тыс. руб.;  2020 г. – 150,0 тыс. руб.;  2021 г. – 150,0 тыс. руб.  <b>Итого: 1484,6 тыс. руб.</b></p> <p>Подпрограмма IV «Обращение с твердыми бытовыми отходами в муниципальном образовании Дубенский район»:  2014 г. – 0 тыс. руб.;  2015 г. - 71,0 тыс. руб.;  2016 г. - 148,4 тыс. руб.;  2017 г. - 79,1 тыс. руб.;  2018 г. – 390,5 тыс. руб.;  2019 г. – 2520,3 тыс. руб.;  2020 г. – 110,0 тыс. руб.;  2021 г. – 110,0 тыс. руб.  <b>Итого –3429,3 тыс. руб.</b></p>
<p>Ожидаемые результаты реализации программы</p>	<p>- сохранение и восстановление окружающей природной среды (10%);  - обеспечение экологической безопасности (10%);  - сохранение здоровья населения (10%)</p>

	- количество вывезенных твердых коммунальных отходов на душу населения (70%)
Подпрограммы программы	Подпрограмма I «Борьба с сорняком борщевик Сосновского» Подпрограмма II «Экология и природные ресурсы Дубенского района»; Подпрограмма III «Рациональное использование природных ресурсов Дубенского района»; Подпрограмма IV «Обращение с твердыми бытовыми отходами»

## 1. Характеристика текущего состояния, основные показатели, основные проблемы

Одной из главных задач на современном этапе развития России является формирование системы мер по обеспечению устойчивого развития, базирующихся на разработке и внедрении новых и максимальном использовании имеющихся экологически безопасных, энерго- и ресурсосберегающих, мало- и безотходных технологий. При этом особое внимание уделяется созданию правовых, организационных и экономических условий экологической переориентации экономики, социальной сферы и систем жизнеобеспечения в соответствии с требованиями рационального использования всех видов ресурсов, сохранения и улучшения состояния окружающей среды и природных комплексов.

Под улучшением экологической обстановки в Дубенском районе (далее – район) понимается состояние защищенности природной среды и жизненно важных интересов человека от возможного негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, их последствий.

Благодаря проводимой экологической политике и осуществлению природоохранных мероприятий, экологическая обстановка в районе в настоящее время в целом является стабильной.

Вместе с тем, существуют серьезные экологические проблемы. Так, для района, как и практически для всех регионов России характерно интенсивное использование природных ресурсов, увеличение и накопление отходов производства и потребления, токсичные выбросы в атмосферу и водные источники, которые способствуют возрастанию экологической напряженности.

Анализ состояния окружающей среды свидетельствует о наличии негативных тенденций в изменении показателей ее качества.

Основными экологическими проблемами для района в настоящее время являются:

- невыполнение природоохранных требований природопользователями района;
- ухудшение качества поверхностных и подземных вод.
- увеличение вероятности количества заболеваний переносимыми домашними животными, грызунами, насекомыми;
- загрязнение продуктами жизнедеятельности человека природных территорий;
- увеличение вредного влияния загрязнения окружающей среды на состояние здоровья населения;
- низкий уровень экологической культуры и грамотности населения;
- отсутствие современных технологических производств обезвреживания отходов и очистки сточных вод.

Наиболее острой проблемой, способствующей ухудшению качества окружающей среды и нарастанию экологической напряженности, является загрязнение отходами производства и потребления.

По мере обострения экологических проблем в городском и сельских поселениях, связанных с загрязнением воздуха, почвы и водоемов, возрастанием уровня шума, ухудшением микроклимата и условий проживания населения, возрастает значение зеленых насаждений в нормализации экологической обстановки и создании благоприятной окружающей среды.

Важным условием, способствующим улучшению экологической обстановки в районе, является повышение экологической культуры населения, образовательного уровня, профессиональных навыков и знаний в области экологии. Низкий уровень экологического сознания и экологической культуры населения страны отнесен Экологической доктриной Российской Федерации к числу основных факторов деградации природной среды Российской Федерации. Эта проблема требует включения в программу мероприятий по повышению экологической культуры, экологическому образованию и просвещению.

Существующие проблемы в сфере экологии и природопользования района обусловили необходимость разработки Программы.

## 2. Цели и задачи Программы, прогноз развития и прогноз конечных результатов

Целью Программы является:

- улучшение экологической обстановки в муниципальном образовании Дубенский район, что предполагает повышение защищенности компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов и жизненно важных интересов человека от возможного негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и их последствий

Основные задачи Программы:

- снижение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на компоненты окружающей среды;
- сохранение и восстановление природной среды;
- формирование экологической культуры.

## 3. Этапы и сроки реализации Программы

Реализуется в один этап с 2014 года по 2021 годы.

## 4. Перечень основных мероприятий Программы с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов

Наименование мероприятия	Объем финансирования (тыс. руб.) по годам								Ответственные за выполнение мероприятий
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1. Подпрограмма I «Борьба с сорняком борщевик Сосновского» муниципальной программы «Охрана окружающей среды муниципального образования Дубенский район»									
1.1. Обработка очаговых участков произрастания борщевика Сосновского гербицидами на основе глифосата	95,0	0,0	99,0	99,0	659,4	825,0	350,0	350,0	Отдел экономического развития, предпринимательства и сельского хозяйства
<b>Итого по 1 подразделу</b>	<b>95,0</b>	<b>0,0</b>	<b>99,0</b>	<b>99,0</b>	<b>659,4</b>	<b>825,0</b>	<b>350,0</b>	<b>350,0</b>	
2. Подпрограмма II «Экология и природные ресурсы Дубенского района» муниципальной программы «Охрана окружающей среды муниципального образования Дубенский район»									
2.1. мониторинг экологической среды и природных компонентов (проведение анализов воды в водоемах, грунта и почвы)	0,0	18,0	10,0	56,3	47,8	127,0	150,0	150,0	Отдел по мобилизационной подготовке, ГО и ЧС, охране окружающей среды администрации муниципального образования Дубенский район
2.2. борьба с паразитиформными (садовыми) клещами	0,0	10,2	11,4	29,8	29,8	20,0	50,0	50,0	
2.3. приобретение средства для дезинфекции воды	0,0	0,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
<b>Итого по 2 подразделу</b>	<b>0,0</b>	<b>28,2</b>	<b>30,4</b>	<b>86,1</b>	<b>77,6</b>	<b>147,0</b>	<b>200,0</b>	<b>200,0</b>	
3. Подпрограмма III «Рациональное использование природных ресурсов Дубенского района» муниципальной Программы «Охрана окружающей среды муниципального образования Дубенский район»									
3.1 реализация мероприятий по восстановлению и совершенствованию систем водоочистки и благоустройств о родников на территории Дубенского района	0,0	12,0	125,7	274,1	102,6	585,0	150,0	150,0	Отдел по мобилизационной подготовке, ГО и ЧС, охране окружающей среды администрации муницип

3.2. выявление несанкционированных свалок и реализация мероприятий по их ликвидации	0,0	0,0	0,0	85,2	0,0	0,0	0,0	0,0	льного образования Дубенский район
<b>Итого по 3 подразделу</b>	<b>0,0</b>	<b>12,0</b>	<b>125,7</b>	<b>359,3</b>	<b>102,6</b>	<b>585,0</b>	<b>150,0</b>	<b>150,0</b>	
<b>4. Подпрограмма IV «Обращение с твердыми бытовыми отходами в Дубенском районе» муниципальной программы «Охрана окружающей среды муниципального образования Дубенский район»</b>									
4.1 Сбор и утилизация ртутьсодержащих отходов в муниципальном образовании Дубенский район Тульской области	0,0	2,2	22,0	27,1	17,6	90,0	110,0	110,0	Отдел по мобилизационной подготовке, ГО и ЧС, охране окружающей среды администрации муниципального образования Дубенский район
4.2 приобретение материалов и оборудования для очистки территории н.п. Дубна от мусора и отходов жизнедеятельности	0,0	34,4	26,4	52,0	28,7	0,0	0,0	0,0	
4.3 транспортные расходы для ликвидации несанкционированных свалок твердых бытовых отходов в границах территории района	0,0	34,4	0,0	0,0	344,2	710,03	0,0	0,0	
4.4 обустройство контейнерных площадок в р.п. Дубна	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	1720,27	0,0	0,0	
<b>Итого по 4 подразделу</b>	<b>0,0</b>	<b>71,0</b>	<b>148,4</b>	<b>79,1</b>	<b>390,5</b>	<b>2520,03</b>	<b>110,0</b>	<b>110,0</b>	

#### 5. Ресурсное обеспечение реализации программы

Финансирование Программы осуществляется за счет средств районного бюджета.

Общая сумма финансирования мероприятий Программы на 2014 – 2021 годы составляет **8160,6 тыс. рублей.**

2014 г. - 95,0 тыс. руб.  
 2015 г. - 111,2 тыс. руб.  
 2016 г. - 403,5 тыс. руб.  
 2017 г. - 623,5 тыс. руб.  
 2018 г. - 1230,1 тыс. руб.  
 2019 г. - 4077,3 тыс. руб.  
 2020 г. - 810,0 тыс. руб.  
 2021 г. - 810,0 тыс. руб.

## 6. Анализ рисков в ходе реализации программы

Реализация Программы сопряжена с определенными рисками. Так, в процессе реализации программы возможно выявление отклонений в достижении промежуточных результатов.

Возможными рисками при реализации мероприятий муниципальной программы выступают следующие факторы: несвоевременное и недостаточное финансирование мероприятий программы; несвоевременное выполнение мероприятий.

Способом ограничения финансового риска является ежегодная корректировка мероприятий муниципальной программы и их показателей в зависимости от достигнутых результатов.

## 7. Перечень показателей результативности и эффективности программы

Оценка эффективности реализации подпрограммы проводится ежегодно.

Под эффективностью понимается отношение фактических затрат на достижение результатов реализации подпрограммы к планируемым затратам подпрограммы.

Эффективность подпрограммы определяется по индексу эффективности.

Индекс эффективности подпрограммы определяется по формуле:

$$I_{\text{э}} = (V_{\text{ф}} * I_{\text{р}}) / V_{\text{п}}, \text{ где}$$

$I_{\text{э}}$  - индекс эффективности подпрограммы;

$V_{\text{ф}}$  - объем фактического финансирования подпрограммы;

$I_{\text{р}}$  - индекс результативности подпрограммы;

$V_{\text{п}}$  - объем запланированного финансирования подпрограммы.

Индекс результативности подпрограммы определяется по формулам:

$$I_{\text{р}} = \Sigma (M_{\text{п}} * S), \text{ где}$$

$I_{\text{р}}$  - индекс результативности подпрограммы;

$S$  - соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей.

Соотношение рассчитывается по формуле:

$$S = R_{\text{ф}} / R_{\text{п}}, \text{ где}$$

$R_{\text{ф}}$  - достигнутый результат целевого значения показателя;

$R_{\text{п}}$  - плановый результат целевого значения показателя;

$M_p$  - весовое значение показателя (вес показателя), характеризующего программу.

Вес показателя рассчитывается по формуле:

$$M_p = 1 / N, \text{ где}$$

$N$  - общее число показателей, характеризующих выполнение подпрограммы.

По итогам проведения анализа индекса эффективности дается качественная оценка эффективности реализации программ и принимается решение о корректировке или прекращении реализации подпрограммы.

Значение показателя:

$0,9 \leq I_{\text{э}} \leq 1,1$  (качественная оценка программ: высокий уровень эффективности,

$0,8 \leq I_{\text{э}} < 0,9$  (качественная оценка программы: средний уровень эффективности),

$I_{\text{э}} < 0,8$  (качественная оценка программы: низкий уровень эффективности, необходима корректировка подпрограммы или прекращение ее реализации).

**Начальник отдела по  
мобилизационной подготовке, ГО и  
ЧС, охране окружающей среды  
комитета по жизнеобеспечению  
АМО Дубенский район**



**Л.Г. Бартенева**

Приложение 1  
к паспорту муниципальной программы  
«Охрана окружающей среды  
муниципального образования  
Дубенский район»  
от «13» 11 2014 года № 014

**Паспорт подпрограммы I  
«Борьба с сорняком борщевик Сосновского на территории Дубенского  
района» муниципальной программы «Охрана окружающей среды  
муниципального образования Дубенский район»  
(далее – подпрограмма I)**

Ответственный исполнитель подпрограммы I	Отдел по мобилизационной подготовке, ГО и ЧС, охране окружающей среды администрации муниципального образования Дубенский район
Соисполнители подпрограммы I	Отдел экономического развития, предпринимательства и сельского хозяйства комитета по жизнеобеспечению администрации муниципального образования Дубенский район
Цель подпрограммы I	Искоренение дикорастущих посевов сорняка борщевик Сосновского и недопущение его дальнейшего распространения.
Задачи подпрограммы I	- воспрепятствование распространению семян борщевика Сосновского; - предотвращение несчастных случаев при работах связанных с уничтожением борщевика Сосновского.
Показатели подпрограммы I	- ликвидация произрастающего сорняка на территории Дубенского района
Этапы и сроки реализации подпрограммы I	Подпрограмма I реализуется в один этап: с 2014 по 2021 годы.
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы I	Предполагается финансирование подпрограммы за счет средств районного бюджета в сумме: 2014 г. – 95,0 тыс. руб.; 2015 г. – 0 тыс. руб.; 2016 г. – 99,0 тыс. руб.; 2017 г. – 99,0 тыс. руб.; 2018 г. – 659,4 тыс. руб.; 2019 г. – 825,0 тыс. руб.; 2020 г. – 350,0 тыс. руб.; 2021 г. – 350,0 тыс. руб. <b>Итого: 2447,4 тыс. руб.</b>
Ожидаемые результаты подпрограммы I	- ликвидация произрастающего сорняка на территории Дубенского района – 25%.

**1. Характеристика текущего состояния, основные проблемы.**

В последние годы заметно начал распространяться на территории района злостный сорняк борщевик Сосновского, начиная с территории населенных пунктов, обочин внутрихозяйственных дорог, захватывая все больше территории.

Борщевик Сосновского (*Heracleum sosnowskyi* Manden) – многолетнее растение из семейства Сельдереиные, цикл развития которого длится от 2 до 7 лет и более.

Корень борщевика мясистый, стержневой, с боковыми ответвлениями. Стебель одиночный, полый, округлый, с 4-6 междоузлиями, высотой до 3-3,5 метров. Листья розеточные, с длинными (80-100см) дудчатыми черешками, листовая пластинка нередко достигает, длины 100см и ширины 110 см. Стеблевые листья уменьшаются снизу вверх. Соцветие – сложный многолучевой зонтик. Диаметр главного зонтика 40-60см, боковых – 20-30см. Цветки белые, пятилепестковые, имеют сильный запах нектара, привлекающий пчёл. Плод распадается на два желтовато-соломенных полуплода – две семянки, издающие сильный запах эфирного масла. Масса 1000 семян 12-15 грамм, в своем большинстве они сохраняют всхожесть в почве до двух лет.

В первый год жизни борщевик Сосновского растет медленно, образуя к осени прикорневую розетку из 5-6 листьев. Это холодостойкое растение, листья и стебли его переносят заморозки до 5-6 градусов ниже нуля. Хорошо перезимовывает и при достаточном снежном покрове переносит морозы до 35-40 градусов ниже нуля. Весеннее отрастание листьев на второй и последующие годы жизни у борщевика начинается сразу же после схода снега.

Цветение у каждой отдельной особи борщевика Сосновского наступает лишь один раз за весь цикл развития. На 2-5-7 год жизни растение обильно плодоносит и после созревания плодов полностью отмирает, так как у него на корневой шейке и корнях почки возобновления не закладываются.

Учитывая эту биологическую особенность растения, стратегия борьбы с борщевиком Сосновского должна быть, направлена, в первую очередь, на недопущение образования им семян, и самый простой способ достичь этого – периодическое скашивание растений.

Для достижения ощутимого результата скашивание необходимо проводить до трёх раз за сезон и в течение нескольких лет подряд. Оптимальный срок первого скашивания – фаза бутонизации или начала цветения, последующие скашивания проводятся по мере отрастания борщевика.

При проведении скашивания следует учитывать, что в соке борщевика Сосновского содержатся биологически активные вещества – фурукумарины. Попадая на открытые участки тела, они повышают чувствительность кожи к солнечным лучам, в результате чего на ней возникают покраснения, а часто и сильные ожоги. В связи с этим при выполнении работ по скашиванию на руках должны быть надеты плотные рукавицы, также не должны быть открытыми и другие части тела.

При попадании сока борщевика на кожу необходимо хорошо промыть это место мыльной водой, а затем полностью его изолировать с помощью одежды или бинта от попадания прямых солнечных лучей не менее, чем надвое суток.

Скашивание борщевика Сосновского позволяет снизить темпы его распространения, но, как правило, не приводит к гибели растений. Для уничтожения борщевика на небольших по площади земельных участках следует проводить его выкапывание с корнем предпочтительно на ранних фазах развития. Эти работы также должны выполняться в плотных рукавицах и защитной одежде.

Другим методом уничтожения борщевика Сосновского является применение гербицидов.

Согласно государственному каталогу пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации, для борьбы с борщевиком рекомендуется использовать следующие гербициды:

№ п.п.	Наименование гербицида	Препаративная форма	Норма применения гербицида	Срок проведения обработок
1.	Раундап	Водный раствор	3-6 л/га	Опрыскивание вегетирующих сорняков в мае - сентябре
2.	Ураган Форте	- // -	1,5-3,5 л/га	Опрыскивание вегетирующих сорняков в мае - сентябре
3.	Банвел	- // -	1,6-3,1 л/га	Опрыскивание вегетирующих сорняков в мае - сентябре
4.	Напалм	- // -	4-6 л/га	Опрыскивание вегетирующих сорняков 1 раз в 3-5 лет
5.	Глифос	- // -	3-8 л/га	Опрыскивание вегетирующих сорняков в мае - сентябре
6.	Фозат	- // -	3,6 л/га	Опрыскивание вегетирующих сорняков в мае - сентябре
7.	Анкор-85	Водорастворимые гранулы	240-350 г/га	Опрыскивание почвы и растений при их высоте до 35 см.

Применение гербицидов должно осуществляться в соответствии с требованиями СанПиНа 1.2.1077-01 «Гигиенические требования к хранению, применению и транспортировке пестицидов и агрохимикатов», а также Правилами по охране труда работников агропромышленного комплекса при использовании пестицидов и агрохимикатов, утвержденными приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 20.06.2003 года № 899.

Распространение посевов злостного сорняка борщевика Сосновского на территории муниципального образования Дубенский район

В настоящее время дикорастущие посевы злостного сорняка борщевика Сосновского распространены на территориях следующих сельских администраций муниципального образования Дубенский район Тульской области:

- Воскресенская сельская администрация (земли населенного пункта Лужное, земли сельхозназначения, земли придорожных полос);
- Протасовская сельская администрация (земли населенного пункта д. Лобжа, с. Новое Павшино, земли сельхозназначени, земли придорожных полос).

Площади земельных территорий, занятых дикорастущими посевами злостного сорняка борщевика Сосновского представлены в Приложении № 1.

## 2. Цели и задачи подпрограммы I

Целью подпрограммы I является выполнение комплекса мероприятий, направленных на искоренение дикорастущих посевов злостного сорняка борщевика Сосновского и недопущение его дальнейшего распространения.

В соответствии с этой целью будут решены следующие задачи:

- воспрепятствование распространению семян борщевика;
- предотвращение несчастных случаев при работах связанных с уничтожением борщевика Сосновского.

### 3. Этапы и сроки реализации подпрограммы I

Подпрограмма I реализуется в один этап: с 2014 по 2021 годы.

### 4. Перечень мероприятий подпрограммы I с указанием сроков реализации и ожидаемых результатов.

Наименование мероприятия	Объем финансирования (тыс. руб.) по годам								Ответственные за выполнение мероприятий
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>1. Подпрограмма I «Борьба с сорняком борщевик Сосновского на территории Дубенского района» муниципальной программы «Охрана окружающей среды муниципального образования Дубенский район»</b>									
1.1. Обработка очаговых участков произрастания борщевика Сосновского гербицидами на основе глифосата	95,0	0,0	99,0	99,0	659,4	825,0	350,0	350,0	Отдел экономического развития, предпринимательства и сельского хозяйства
<b>Итого по 1 подразделу</b>	<b>95,0</b>	<b>0,0</b>	<b>99,0</b>	<b>99,0</b>	<b>659,4</b>	<b>825,0</b>	<b>350,0</b>	<b>350,0</b>	

### 5. Ресурсное обеспечение подпрограммы I

Финансирование подпрограммы I осуществляется за счет средств районного бюджета в сумме **2477,4 тыс. руб.**, в том числе по годам:

- 2014 г. – 95,0 тыс. руб.;
- 2015 г. – 0 тыс. руб.;
- 2016 г. – 99,0 тыс. руб.;
- 2017 г. – 99,0 тыс. руб.;
- 2018 г. – 659,4 тыс. руб.;
- 2019 г. – 825,0 тыс. руб.;
- 2020 г. – 350,0 тыс. руб.;
- 2021 г. – 350,0 тыс. руб.

### 6. Анализ рисков в ходе реализации подпрограммы I

Реализация Программы сопряжена с определенными рисками. Так, в процессе реализации программы возможно выявление отклонений в достижении промежуточных результатов.

Возможными рисками при реализации мероприятий муниципальной программы выступают следующие факторы: несвоевременное и недостаточное финансирование мероприятий программы; несвоевременное выполнение мероприятий.

Способом ограничения финансового риска является ежегодная корректировка мероприятий муниципальной программы и их показателей в зависимости от достигнутых результатов.

### 7. Перечень показателей результативности и эффективности подпрограммы I

Оценка эффективности реализации подпрограммы проводится ежегодно.

Под эффективностью понимается отношение фактических затрат на достижение результатов реализации подпрограммы к планируемым затратам подпрограммы.

Эффективность подпрограммы определяется по индексу эффективности.

Индекс эффективности подпрограммы определяется по формуле:

$$I_{\text{э}} = (V_{\text{ф}} * I_{\text{р}}) / V_{\text{п}}, \text{ где}$$

$I_{\text{э}}$  - индекс эффективности подпрограммы;

$V_{\text{ф}}$  - объем фактического финансирования подпрограммы;

$I_{\text{р}}$  - индекс результативности подпрограммы;

$V_{\text{п}}$  - объем запланированного финансирования подпрограммы.

Индекс результативности подпрограммы определяется по формулам:

$$I_{\text{р}} = \sum (M_{\text{п}} * S), \text{ где}$$

$I_{\text{р}}$  - индекс результативности подпрограммы;

$S$  - соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей.

Соотношение рассчитывается по формуле:

$$S = R_{\text{ф}} / R_{\text{п}}, \text{ где}$$

$R_{\text{ф}}$  - достигнутый результат целевого значения показателя;

$R_{\text{п}}$  - плановый результат целевого значения показателя;

$M_{\text{п}}$  - весовое значение показателя (вес показателя), характеризующего программу.

Вес показателя рассчитывается по формуле:

$$M_{\text{п}} = 1 / N, \text{ где}$$

$N$  - общее число показателей, характеризующих выполнение подпрограммы.

По итогам проведения анализа индекса эффективности дается качественная оценка эффективности реализации программ и принимается решение о корректировке или прекращении реализации подпрограммы.

Значение показателя:

$0,9 \leq I_{\text{э}} \leq 1,1$  (качественная оценка программ: высокий уровень эффективности),

$0,8 \leq I_{\text{э}} < 0,9$  (качественная оценка программы: средний уровень эффективности),

$I_{\text{э}} < 0,8$  (качественная оценка программы: низкий уровень эффективности, необходима корректировка подпрограммы или прекращение ее реализации).

Начальник отдела  
экономического развития,  
предпринимательства и сельского  
хозяйства комитета по жизнеобеспечению  
АМО Дубенский район



T.A. Москаленко

Приложение 2  
к паспорту муниципальной  
программы «Охрана окружающей  
среды муниципального образования  
Дубенский район»  
от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ года № \_\_\_\_\_

**Паспорт Подпрограммы II**  
**«Экология и природные ресурсы Дубенского района» муниципальной**  
**программы «Охрана окружающей среды муниципального образования**  
**Дубенский район»**  
**(далее - подпрограмма)**

Ответственный исполнитель подпрограммы II	Отдел по мобилизационной подготовке, ГО и ЧС, охране окружающей среды администрации муниципального образования Дубенский район
Цели подпрограммы II	Сохранение и рациональное использование природных ресурсов, сохранение благоприятной для населения окружающей среды; Повышение качества окружающей среды; Создание благоприятных условий для внедрения инноваций, направленных на рациональное природопользование
Задачи подпрограммы II	-рациональное и эффективное использование природных ресурсов, систематическое их воспроизводство и возобновление на основе принципа неистощимости; - уменьшение негативного воздействия на окружающую среду деятельности хозяйственных субъектов; - защита и сохранение зеленого фонда МО Дубенский район, водных объектов; - уменьшение вреда и материального ущерба окружающей среде и природным ресурсам
Показатели подпрограммы II	- снижение воздействия негативных факторов на окружающую природную среду МО Дубенский район; - предотвращение ущерба окружающей среде и потерь природных ресурсов; - развитие экологии личности
Этапы и сроки реализации подпрограммы II	подпрограмма реализуется с 2014 по 2021 годы в один этап

Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы II	Предполагается финансирование подпрограммы за счет средств районного бюджета в сумме: 2014 г. – 0 тыс. руб. 2015 г. - 28,2 тыс. руб. 2016 г. – 30,4 тыс. руб. 2017 г. - 86,1 тыс. руб. 2018 г. – 77,6 тыс. руб. 2019 г. – 147,0 тыс. руб. 2020 г. – 200,0 тыс. руб. 2021 г. – 200,0 тыс. руб. <b>Итого 769,3 тыс. руб.</b>
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы II	- снижение воздействия негативных факторов на окружающую природную среду МО Дубенский район; - предотвращение ущерба окружающей среде и потерь природных ресурсов (5%); - развитие экологии личности (5%)

### 1. Характеристика текущего состояния, основные проблемы

Проблемы устойчивого социально-экологического развития и существования МО Дубенский район на современном этапе тесно взаимосвязаны с решением вопросов охраны и реконструкции окружающей среды. Рассмотрение этих вопросов не является самоцелью, без их решения сегодня дальнейшее устойчивое существование и развитие МО Дубенский район выглядит проблематичным. Сложность заключается в том, что эти проблемы затрагивают практически все сферы жизни и требуют к своему решению междисциплинарного подхода с использованием широкого спектра знаний в экологии, экономике, организации и управлении, производстве, психологии, медицине, архитектуре, образовании, культуре и других дисциплинах.

### 2. Цели и задачи подпрограммы II, прогноз развития и прогноз конечных результатов

Целью подпрограммы II является сохранение и рациональное использование природных ресурсов, сохранение благоприятной для населения окружающей среды, повышение качества окружающей среды, создание благоприятных условий для внедрения инноваций, направленных на рациональное природопользование улучшение экологической обстановки в МО Дубенский район, уменьшение вреда и материального ущерба окружающей среде и природным ресурсам.

Основные задачи подпрограммы II:

- рациональное и эффективное использование природных ресурсов, систематическое их воспроизводство и возобновление на основе принципа неистощимости;
- уменьшение негативного воздействия на окружающую среду деятельности хозяйственных субъектов;
- защита и сохранение зеленого фонда МО Дубенский район, водных объектов;
- уменьшение вреда и материального ущерба окружающей среде и природным ресурсам.

### 3. Этапы и сроки реализации подпрограммы II

Реализуется в один этап с 2014 года по 2021 годы.

#### 4. Перечень основных мероприятий подпрограммы с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов

Наименование мероприятия	Объем финансирования (тыс. руб.) по годам								Ответственные за выполнение мероприятий
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>2. Подпрограмма II «Экология и природные ресурсы Дубенского района» муниципальной программы «Охрана окружающей среды муниципального образования Дубенский район»</b>									
2.1. мониторинг экологической среды и природных компонентов (проведение анализов воды в водоемах, грунта и почвы)	0,0	18,0	10,0	56,3	47,8	127,0	150,0	150,0	Отдел по мобилизационной подготовке, ГО и ЧС, охране окружающей среды администрации муниципального образования Дубенский район
2.2. борьба с паразитиформными (садовыми) клещами	0,0	10,2	11,4	29,8	29,8	20,0	50,0	50,0	
2.3. приобретение средства для дезинфекции воды	0,0	0,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
<b>Итого по 2 подразделу</b>	<b>0,0</b>	<b>28,2</b>	<b>30,4</b>	<b>86,1</b>	<b>77,6</b>	<b>147,0</b>	<b>200,0</b>	<b>200,0</b>	

#### 5. Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы II

Финансирование подпрограммы осуществляется за счет средств районного бюджета.

2014 г. - 0 тыс. руб.  
 2015 г. - 28,2 тыс. руб.  
 2016 г. - 30,4 тыс. руб.  
 2017 г. - 86,1 тыс. руб.  
 2018 г. - 77,6 тыс. руб.  
 2019 г. - 147,0 тыс. руб.  
 2020 г. - 200,0 тыс. руб.  
 2021 г. - 200,0 тыс. руб.  
**Итого: 769,3 тыс. руб.**

#### 6. Анализ рисков в ходе реализации подпрограммы II

Реализация подпрограммы сопряжена с определенными рисками. Так, в процессе реализации подпрограммы возможно выявление отклонений в достижении промежуточных результатов.

Возможными рисками при реализации мероприятий муниципальной программы выступают следующие факторы: несвоевременное и недостаточное

финансирование мероприятий программы; несвоевременное выполнение мероприятий.

Способом ограничения финансового риска является ежегодная корректировка мероприятий муниципальной программы и их показателей в зависимости от достигнутых результатов.

### 7. Перечень показателей результативности и эффективности подпрограммы II

Оценка эффективности реализации подпрограммы проводится ежегодно.

Под эффективностью понимается отношение фактических затрат на достижение результатов реализации подпрограммы к планируемым затратам подпрограммы.

Эффективность подпрограммы определяется по индексу эффективности.

Индекс эффективности подпрограммы определяется по формуле:

$$I_э = (Vф * I_p) / Vп, \text{ где}$$

$I_э$  - индекс эффективности подпрограммы;

$Vф$  - объем фактического финансирования подпрограммы;

$I_p$  - индекс результативности подпрограммы;

$Vп$  - объем запланированного финансирования подпрограммы.

Индекс результативности подпрограммы определяется по формулам:

$$I_p = \sum (Mп * S), \text{ где}$$

$I_p$  - индекс результативности подпрограммы;

$S$  - соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей.

Соотношение рассчитывается по формуле:

$$S = Rф / Rп, \text{ где}$$

$Rф$  - достигнутый результат целевого значения показателя;

$Rп$  - плановый результат целевого значения показателя;

$Mп$  - весовое значение показателя (вес показателя), характеризующего программу.

Вес показателя рассчитывается по формуле:

$$Mп = 1 / N, \text{ где}$$

$N$  - общее число показателей, характеризующих выполнение подпрограммы.

По итогам проведения анализа индекса эффективности дается качественная оценка эффективности реализации программ и принимается решение о корректировке или прекращении реализации подпрограммы.

Значение показателя:

$0,9 \leq I_э \leq 1,1$  (качественная оценка программ: высокий уровень эффективности,

$0,8 \leq I_э < 0,9$  (качественная оценка программы: средний уровень эффективности),

$I_э < 0,8$  (качественная оценка программы: низкий уровень эффективности, необходима корректировка подпрограммы или прекращение ее реализации).

Начальник отдела по  
мобилизационной подготовке, ГО и  
ЧС, охране окружающей среды  
комитета по жизнеобеспечению  
АМО Дубенский район



Л.Г. Бартенева

Приложение 3  
к паспорту муниципальной  
программы «Охрана окружающей  
среды муниципального образования  
Дубенский район»  
от «13» 11 2019 года № 1024

**Паспорт подпрограммы III**  
**«Рациональное использование природных ресурсов муниципального образования Дубенский район» муниципальной программы «Охрана окружающей среды муниципального образования Дубенский район» (далее - подпрограмма)**

Ответственный исполнитель подпрограммы III	Отдел по мобилизационной подготовке, ГО и ЧС, охране окружающей среды администрации муниципального образования Дубенский район
Цели подпрограммы III	- повышение уровня сохранения и восстановления водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения; -обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод
Задачи подпрограммы III	- сокращение негативного антропогенного воздействия на водные объекты; - восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, утративших способность к самоочищению; - повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений (в том числе бесхозных) путем их приведения к безопасному техническому состоянию
Показатели подпрограммы III	- сохранение и восстановление окружающей природной среды; - обеспечение экологической безопасности; - сохранение здоровья населения
Этапы и сроки реализации подпрограммы III	Подпрограмма реализуется в один этап с 2014 по 2021 годы
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы III	Предполагается финансирование подпрограммы за счет средств районного бюджета в сумме: 2014 г. – 0 тыс. руб. 2015 г. - 12,0 тыс. руб. 2016 г. - 125,7 тыс. руб. 2017 г. - 359,3 тыс. руб. 2018 г. – 102,6 тыс. руб. 2019 г. – 585,0 тыс. руб. 2020 г. – 150,0 тыс. руб. 2021 г. – 150,0 тыс. руб. <b>Итого: 1484,6 тыс. руб.</b>

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы III	<ul style="list-style-type: none"> <li>- сохранение и восстановление окружающей природной среды (10%);</li> <li>- обеспечение экологической безопасности (10%);</li> <li>- сохранение здоровья населения (10%)</li> </ul>
--	---

### 1. Характеристика текущего состояния

Проблемы устойчивого социально-экологического развития и существования МО Дубенский район на современном этапе тесно взаимосвязаны с решением вопросов охраны и реконструкции окружающей среды. Рассмотрение этих вопросов не является самоцелью, без их решения сегодня дальнейшее устойчивое существование и развитие МО Дубенский район выглядит проблематичным. Сложность заключается в том, что эти проблемы затрагивают практически все сферы жизни и требуют к своему решению междисциплинарного подхода с использованием широкого спектра знаний в экологии, экономике, организации и управлении, производстве, психологии, медицине, архитектуре, образовании, культуре и других дисциплинах.

### 2. Цели и задачи подпрограммы III, прогноз развития и прогноз конечных результатов

Целью подпрограммы III является:

- повышение уровня сохранения и восстановления водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения;

- обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод

Основные задачи подпрограммы III:

- повышение уровня сохранения и восстановления водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения;

- обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод

### 3. Этапы и сроки реализации подпрограммы III

Реализуется в один этап с 2014 года по 2021 годы.

### 4. Перечень основных мероприятий подпрограммы III с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов

Наименование мероприятия	Объем финансирования (тыс. руб.) по годам								Ответственные за выполнение мероприятий
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>3. Подпрограмма III «Рациональное использование природных ресурсов Дубенского района» муниципальной Программы «Охрана окружающей среды муниципального образования Дубенский район»</b>									

3.1 реализация мероприятий по восстановлению и совершенствованию систем водоочистки и благоустройство родников на территории Дубенского района	0,0	12,0	125,7	274,1	102,6	585,0	150,0	150,0	Отдел по мобилизационной подготовке, ГО и ЧС, охране окружающей среды администрации и муниципального образования Дубенский район
3.2. выявление несанкционированных свалок и реализация мероприятий по их ликвидации	0,0	0,0	0,0	85,2	0,0	0,0	0,0	0,0	
<b>Итого по 3 подразделу</b>	<b>0,0</b>	<b>12,0</b>	<b>125,7</b>	<b>359,3</b>	<b>102,6</b>	<b>585,0</b>	<b>150,0</b>	<b>150,0</b>	

### 5. Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы III

Подпрограмма реализуется за счет средств, предусмотренных в бюджете муниципального образования Дубенский район:

2014 г. – 0 тыс. руб.

2015 г. – 12,0 тыс. руб.

2016 г. - 125,7 тыс. руб.

2017 г. - 359,3 тыс. руб.

2018 г. – 102,6 тыс. руб.

2019 г. – 585,0 тыс. руб.

2020 г. – 150,0 тыс. руб.

2021 г. – 150,0 тыс. руб.

**Итого: 1484,6 тыс. руб.**

### 6. Анализ рисков в ходе реализации подпрограммы

Реализация Программы сопряжена с определенными рисками. Так, в процессе реализации программы возможно выявление отклонений в достижении промежуточных результатов.

Возможными рисками при реализации мероприятий муниципальной программы выступают следующие факторы: несвоевременное и недостаточное финансирование мероприятий программы; несвоевременное выполнение мероприятий.

Способом ограничения финансового риска является ежегодная корректировка мероприятий муниципальной программы и их показателей в зависимости от достигнутых результатов.

### 7. Перечень показателей результативности и эффективности программы

Оценка эффективности реализации подпрограммы проводится ежегодно.

Под эффективностью понимается отношение фактических затрат на достижение результатов реализации подпрограммы к планируемым затратам подпрограммы.

Эффективность подпрограммы определяется по индексу эффективности.

Индекс эффективности подпрограммы определяется по формуле:

$$I_{\text{э}} = (V_{\text{ф}} * I_{\text{р}}) / V_{\text{п}}, \text{ где}$$

$I_{\text{э}}$  - индекс эффективности подпрограммы;

$V_{\text{ф}}$  - объем фактического финансирования подпрограммы;

$I_{\text{р}}$  - индекс результативности подпрограммы;

$V_{\text{п}}$  - объем запланированного финансирования подпрограммы.

Индекс результативности подпрограммы определяется по формулам:

$$I_{\text{р}} = \sum (M_{\text{п}} * S), \text{ где}$$

$I_{\text{р}}$  - индекс результативности подпрограммы;

$S$  - соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей.

Соотношение рассчитывается по формуле:

$$S = R_{\text{ф}} / R_{\text{п}}, \text{ где}$$

$R_{\text{ф}}$  - достигнутый результат целевого значения показателя;

$R_{\text{п}}$  - плановый результат целевого значения показателя;

$M_{\text{п}}$  - весовое значение показателя (вес показателя), характеризующего программу.

Вес показателя рассчитывается по формуле:

$$M_{\text{п}} = 1 / N, \text{ где}$$

$N$  - общее число показателей, характеризующих выполнение подпрограммы.

По итогам проведения анализа индекса эффективности дается качественная оценка эффективности реализации программ и принимается решение о корректировке или прекращении реализации подпрограммы.

Значение показателя:

$0,9 \leq I_{\text{э}} \leq 1,1$  (качественная оценка программ: высокий уровень эффективности,

$0,8 \leq I_{\text{э}} < 0,9$  (качественная оценка программы: средний уровень эффективности),

$I_{\text{э}} < 0,8$  (качественная оценка программы: низкий уровень эффективности, необходима корректировка подпрограммы или прекращение ее реализации).

**Начальник отдела по  
мобилизационной подготовке, ГО и  
ЧС, охране окружающей среды  
комитета по жизнеобеспечению  
АМО Дубенский район**



**Л.Г. Бартенева**

Приложение 4  
к паспорту муниципальной  
программы «Охрана окружающей  
среды муниципального образования  
Дубенский район»  
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года №\_\_\_

**Паспорт Подпрограммы IV**  
**«Обращение с твердыми бытовыми отходами в муниципальном**  
**образовании Дубенский район» муниципальной программы «Охрана**  
**окружающей среды муниципального образования Дубенский район»**  
**(далее - подпрограмма)**

Ответственный исполнитель подпрограммы IV	Отдел по мобилизационной подготовке, ГО и ЧС, охране окружающей среды комитета по жизнеобеспечению администрации муниципального образования Дубенский район
Цели подпрограммы IV	- предотвращение вредного воздействия отходов потребления окружающую природную среду; - ликвидация накопленных отходов, представляющих опасность для здоровья людей и окружающей среды
Задачи подпрограммы IV	- утилизация ртутьсодержащих отходов; - ликвидация несанкционированных свалок
Показатели подпрограммы IV	- сохранение и восстановление окружающей природной среды; - обеспечение экологической безопасности; - сохранение здоровья населения
Этапы и сроки реализации подпрограммы IV	Подпрограмма реализуется в один этап с 2014 по 2021 годы
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы IV	Предполагается финансирование подпрограммы за счет средств районного бюджета в сумме: 2014 г. – 0 тыс. руб. 2015 г. - 71,0 тыс. руб. 2016 г. - 148,4 тыс. руб. 2017 г. - 79,1 тыс. руб. 2018 г. – 390,5 тыс. руб. 2019 г. – 2520,3 тыс. руб. 2020 г. – 110,0 тыс. руб. 2021 г. – 110,0 тыс. руб. <b>Итого: 3429,3 тыс. руб.</b>
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы IV	- сохранение и восстановление окружающей природной среды (10%); - обеспечение экологической безопасности (10%); - сохранение здоровья населения (10%)

## 1. Характеристика текущего состояния

Проблемы устойчивого социально-экологического развития и существования МО Дубенский район на современном этапе тесно взаимосвязаны с решением вопросов охраны и реконструкции окружающей среды. Рассмотрение этих вопросов не является самоцелью, без их решения сегодня дальнейшее устойчивое существование и развитие МО Дубенский район выглядит проблематичным. Сложность заключается в том, что эти проблемы затрагивают практически все сферы жизни и требуют к своему решению междисциплинарного подхода с использованием широкого спектра знаний в экологии, экономике, организации и управлении, производстве, психологии, медицине, архитектуре, образовании, культуре и других дисциплинах.

## 2. Цели и задачи подпрограммы IV, прогноз развития и прогноз конечных результатов

Целью подпрограммы IV является:

- предотвращение вредного воздействия отходов потребления окружающую природную среду;

- ликвидация накопленных отходов, представляющих опасность для здоровья людей и окружающей среды

Основные задачи подпрограммы IV:

- утилизация ртутьсодержащих отходов;

- ликвидация несанкционированных свалок.

## 3. Этапы и сроки реализации подпрограммы IV

Реализуется в один этап с 2014 года по 2021 годы.

## 4. Перечень основных мероприятий подпрограммы IV с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов

Наименование мероприятия	Объем финансирования (тыс. руб.) по годам								Ответственные за выполнение мероприятий
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>4. Подпрограмма IV «Обращение с твердыми бытовыми отходами в Дубенском районе» муниципальной программы «Охрана окружающей среды муниципального образования Дубенский район»</b>									
4.1 Сбор и утилизация ртутьсодержащих отходов в муниципальном образовании Дубенский район Тульской области	0,0	2,2	22,0	27,1	17,6	90,0	110,0	110,0	Отдел по мобилизационной подготовке, ГО и ЧС,

4.2 приобретение материалов и оборудования для очистки территории н.п. Дубна от мусора и отходов жизнедеятельности	0,0	34,4	26,4	52,0	28,7	0,0	0,0	0,0	охране окружающей среды администрации муниципального образования Дубенский район
4.3. транспортные расходы для ликвидации несанкционированных свалок твердых бытовых отходов в границах территории района	0,0	34,4	0,0	0,0	344,2	710,03	0,0	0,0	
4.4. обустройство контейнерных площадок	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	1720,27	0,0	0,0	
<b>Итого по 4 подразделу</b>	<b>0,0</b>	<b>71,0</b>	<b>148,4</b>	<b>79,1</b>	<b>390,5</b>	<b>2520,3</b>	<b>110,0</b>	<b>110,0</b>	

#### 5. Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы IV

Финансирование подпрограммы осуществляется за счет средств районного бюджета в сумме **3429,3 тыс. руб.**, в том числе по годам:

2014 г. – 0 тыс. руб.

2015 г. - 71,0 тыс. руб.

2016 г. - 148,4 тыс. руб.

2017 г. - 79,1 тыс. руб.

2018 г. – 390,5 тыс. руб.

2019 г. – 2520,3 тыс. руб.

2020 г. – 110,0 тыс. руб.

2021 г. – 110,0 тыс. руб.

#### 6. Анализ рисков в ходе реализации подпрограммы IV

Реализация подпрограммы сопряжена с определенными рисками. Так, в процессе реализации подпрограммы возможно выявление отклонений в достижении промежуточных результатов.

Возможными рисками при реализации мероприятий муниципальной подпрограммы выступают следующие факторы: несвоевременное и недостаточное финансирование мероприятий подпрограммы; несвоевременное выполнение мероприятий.

Способом ограничения финансового риска является ежегодная корректировка мероприятий муниципальной подпрограммы и их показателей в зависимости от достигнутых результатов.

#### 7. Перечень показателей результативности и эффективности программы IV

Оценка эффективности реализации подпрограммы проводится ежегодно.

Под эффективностью понимается отношение фактических затрат на достижение результатов реализации подпрограммы к планируемым затратам подпрограммы.

Эффективность подпрограммы определяется по индексу эффективности.

Индекс эффективности подпрограммы определяется по формуле:

$$I_{\text{э}} = (V_{\text{ф}} * I_{\text{р}}) / V_{\text{п}}, \text{ где}$$

$I_{\text{э}}$  - индекс эффективности подпрограммы;

$V_{\text{ф}}$  - объем фактического финансирования подпрограммы;

$I_{\text{р}}$  - индекс результативности подпрограммы;

$V_{\text{п}}$  - объем запланированного финансирования подпрограммы.

Индекс результативности подпрограммы определяется по формулам:

$$I_{\text{р}} = \sum (M_{\text{п}} * S), \text{ где}$$

$I_{\text{р}}$  - индекс результативности подпрограммы;

$S$  - соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей.

Соотношение рассчитывается по формуле:

$$S = R_{\text{ф}} / R_{\text{п}}, \text{ где}$$

$R_{\text{ф}}$  - достигнутый результат целевого значения показателя;

$R_{\text{п}}$  - плановый результат целевого значения показателя;

$M_{\text{п}}$  - весовое значение показателя (вес показателя), характеризующего программу.

Вес показателя рассчитывается по формуле:

$$M_{\text{п}} = 1 / N, \text{ где}$$

$N$  - общее число показателей, характеризующих выполнение подпрограммы.

По итогам проведения анализа индекса эффективности дается качественная оценка эффективности реализации программ и принимается решение о корректировке или прекращении реализации подпрограммы.

Значение показателя:

$0,9 \leq I_{\text{э}} \leq 1,1$  (качественная оценка программ: высокий уровень эффективности),

$0,8 \leq I_{\text{э}} < 0,9$  (качественная оценка программы: средний уровень эффективности),

$I_{\text{э}} < 0,8$  (качественная оценка программы: низкий уровень эффективности, необходима корректировка подпрограммы или прекращение ее реализации).

Начальник отдела по  
мобилизационной подготовке, ГО и  
ЧС, охране окружающей среды  
комитета по жизнеобеспечению  
АМО Дубенский район

Л.Г. Бартенева



Прокуратура Российской Федерации  
Прокуратура Тульской области

**ПРОКУРАТУРА  
ДУБЕНСКОГО РАЙОНА**

ул. Первомайская, 39

Дубна, Россия, 301160

24.10.2019 № 4-01-10/1813/19

Главе администрации  
муниципального образования  
Дубенский район

Гузову К.О.

Прокуратурой Дубенского района проведена проверка соответствия действующему законодательству проекта постановления администрации МО Дубенский район «О внесении изменения в постановление администрации муниципального образования Дубенский район от 21.11.2014 №1284 «Охрана окружающей среды муниципального образования Дубенский район».

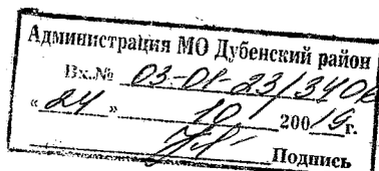
В соответствии со ст.179 Бюджетного кодекса РФ муниципальные программы утверждаются местной администрацией муниципального образования.

Сроки реализации муниципальных программ определяются местной администрацией муниципального образования в устанавливаемом ими порядке.

Порядок принятия решений о разработке муниципальных программ и формирования и реализации указанных программ устанавливается муниципальным правовым актом местной администрации муниципального образования.

Объем бюджетных ассигнований на финансовое обеспечение реализации муниципальных программ утверждается законом (решением) о бюджете по соответствующей каждой программе целевой статье расходов бюджета в соответствии с утвердившим программу нормативным правовым актом местной администрации муниципального образования.

В соответствии с Федеральным законом от 17.07.2009г. №172-ФЗ «Об антикоррупционной экспертизе нормативных правовых актов» прокуратурой Российской Федерации проводится антикоррупционная экспертиза проектов нормативных правовых актов по вопросам соблюдения прав, свобод и обязанностей человека и гражданина.



ДБ № 043994