

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН

Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

**АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 00.00.2021 № 000

*г. Ханты-Мансийск*

О муниципальной программе Ханты-

Мансийского района «Обеспечение

экологической безопасности

Ханты-Мансийского района

на 2022 – 2024 годы»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации Ханты-Мансийского района от 18.10.2021 № 252 «О порядке разработки и реализации муниципальных программ Ханты-Мансийского района», на основании пункта 10.1 части 1 статьи 27, статей 47.1, 32 Устава Ханты-Мансийского района:

1. Утвердить муниципальную программу Ханты-Мансийского района «Обеспечение экологической безопасности Ханты-Мансийского района на 2022 – 2024 годы» согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования (обнародования), но не ранее 1 января 2022 года.

3. Опубликовать (обнародовать) настоящее постановление в газете «Наш район», в официальном сетевом издании «Наш район Ханты-Мансийский», разместить на официальном сайте администрации Ханты-Мансийского района».

4. Контроль за выполнением постановления оставляю за собой.

Глава Ханты-Мансийского района К.Р.Минулин

Приложение

к постановлению администрации

Ханты-Мансийского района

от 00.00.2021 № 000

Паспорт муниципальной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы  | «Обеспечение экологической безопасности Ханты-Мансийского района на 2022 – 2024 годы» |
| Сроки реализации муниципальной программы  | 2022-2024 годы |
| Куратор муниципальной программы | Речапов Р.Ш. - заместитель главы Ханты-Мансийского района, директор департамента строительства, архитектуры и ЖКХ администрации Ханты-Мансийского района |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы  | департамент строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства администрации Ханты-Мансийского района (далее – департамент строительства, архитектуры и ЖКХ) |
| Соисполнители муниципальной программы  | департамент строительства, архитектуры и ЖКХ (муниципальное казенное учреждение Ханты-Мансийского района «Управление капитального строительства и ремонта» (далее – департамент строительства, архитектуры и ЖКХ (МКУ «УКСиР»);администрации сельских поселений Ханты-Мансийского района. |
| Национальная цель  | Экологическое оздоровление водных объектов и сохранение уникальных водных систем. |
| Цели муниципальной программы | Сохранение благоприятной окружающей среды и биологического разнообразия в интересах настоящего и будущего поколений. |
| Задачи муниципальной программы  | 1. Снижение негативного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду2. Снижение уровня негативного воздействия факторов техногенного и природного характера на окружающую среду и ее компоненты |
| Подпрограммы  | подпрограмма 1 «Развитие системы обращения с отходами производства и потребления на территории Ханты-Мансийского района» |
| Целевые показателимуниципальной программы  | № п/п | Наименование целевого показателя | Документ – основание | Значение показателя по годам |
| Базовое значение | 2022год | 2023год | 2024год | На момент окончания реализации муниципальной программы | Ответственный исполнитель/ соисполнитель за достижение показателя |
| 1 | Протяженность очищенной прибрежной полосы водных объектов, км | Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» | 22,9 | 22,9 | 22,9 | 22,9 | 22,9 | Департамент строительства, архитектуры и ЖКХ администрации Ханты-Мансийского района, администрации сельских поселений Ханты-Мансийского района |
| 2 | Количество населения, вовлеченного в мероприятия по очистке берегов водных объектов, тыс. чел (нарастающим итогом) | Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» | 0,984 | 1,312 | 1,640 | 1,968 | 1,968 | Администрации сельских поселений Ханты-Мансийского района |
| 3 | Доля утилизированных (размещенных) твердых коммунальных отходов в общем объеме твердых коммунальных отходов, % | приказ Росстата от 09.10.2020 № 627 «Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указанием по ее заполнению для организации Федеральной службой по надзору в сфере природопользования федерального статистического наблюдения за отходами производства и наблюдения» | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 |  |
| Параметры финансового обеспечения муниципальной программы | Источники финансирования | Расходы по годам (тыс. рублей) |
| Всего | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| всего | 1 302,3 | 1 167,9 | 67,2 | 67,2 |
| федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 |
| бюджет автономного округа | 202,3 | 67,9 | 67,2 | 67,2 |
| бюджет района | 1 100,0 | 1 100,0 | 0 | 0 |
| в том числе: |  |  |  |  |
| средства бюджета района | 1 100,0 | 1 100,0 | 0 | 0 |
| средства бюджета района на софинансирование расходов за счет средств федерального и регионального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Справочно:средства предприятий -недропользователей | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Справочно:бюджет сельских поселений района | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Параметры финансового обеспечения региональных проектов, проектов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры,проектов Ханты-Мансийского района | Источники финансирования | Расходы по годам (тыс. рублей) |
| Портфель проекта «Экология»(срок реализации 01.10.2018 – 31.12.2024) |
| Всего | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| всего | 0 | 0 | 0 | 0 |
| федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 |
| бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 |
| бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 |
| в том числе: |  |  |  |  |
| средства бюджета района | 0 | 0 | 0 | 0 |
| средства бюджета района на софинансирование расходов за счет средств федерального и регионального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Справочно:средства предприятий -недропользователей | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Справочно:бюджет сельских поселений района | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов»(срок реализации 01.05.2019 – 30.11.2024) |
| всего | 0 | 0 | 0 | 0 |
| федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 |
| бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 |
| бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 |
| в том числе: |  |  |  |  |
| средства бюджета района | 0 | 0 | 0 | 0 |
| средства бюджета района на софинансирование расходов за счет средств федерального и регионального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Справочно:средства предприятий -недропользователей | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Справочно:бюджет сельских поселений района | 0 | 0 | 0 | 0 |

Приложение 1

Распределение финансовых ресурсов муниципальной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № структурного элемента (основного мероприятия) | Структурный элемент (основное мероприятие) муниципальной программы | Ответственный исполнитель / соисполнитель | Источники финансирования | Финансовые затраты на реализацию (тыс. руб.) |
| всего | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Подпрограмма 1 «Развитие системы обращения с отходами производства и потребления на территории Ханты-Мансийского района» |
| 1.1. | Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов» (показатель 1,2) | департамент строительства, архитектуры и ЖКХ;администрации сельских поселений | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет автономного округа | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2. | Основное мероприятие: Обеспечение регулирования деятельности по обращению с отходами производства и потребления (показатель 3) |   | всего | 1 302,3 | 1 167,9 | 67,2 | 67,2 |
| бюджет автономного округа | 202,3 | 67,9 | 67,2 | 67,2 |
| бюджет района | 1 100,0 | 1 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1. | Субвенции на осуществление отдельных полномочий по организации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами | департамент строительства, архитектуры и ЖКХ | всего | 202,3 | 67,9 | 67,2 | 67,2 |
| бюджет автономного округа | 202,3 | 67,9 | 67,2 | 67,2 |
| 1.2.2. | Ликвидация несанкционированных свалок | департамент строительства, архитектуры и ЖКХ (МКУ «УКСиР») | всего | 1 100,0 | 1 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 1 100,0 | 1 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| Итого по подпрограмме 1 |   | всего | 1 302,3 | 1 167,9 | 67,2 | 67,2 |
| бюджет автономного округа | 202,3 | 67,9 | 67,2 | 67,2 |
| бюджет района | 1 100,0 | 1 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| Всего по муниципальной программе |   | всего | 1 302,3 | 1 167,9 | 67,2 | 67,2 |
| бюджет автономного округа | 202,3 | 67,9 | 67,2 | 67,2 |
| бюджет района | 1 100,0 | 1 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| В том числе: |   |   |   |   |   |   |
| Проектная часть |   | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет автономного округа | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Процессная часть |   | всего | 1 302,3 | 1 167,9 | 67,2 | 67,2 |
| бюджет автономного округа | 202,3 | 67,9 | 67,2 | 67,2 |
| бюджет района | 1 100,0 | 1 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| В том числе: |   |   |   |   |   |   |
| Инвестиции в объекты муниципальной собственности |   | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет автономного округа | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Прочие расходы |   | всего | 1 302,3 | 1 167,9 | 67,2 | 67,2 |
| бюджет автономного округа | 202,3 | 67,9 | 67,2 | 67,2 |
| бюджет района | 1 100,0 | 1 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| В том числе: |   |   |   |   |   |   |
| Ответственный исполнитель (департамент строительства, архитектуры и ЖКХ) |   | всего | 202,3 | 67,9 | 67,2 | 67,2 |
| бюджет автономного округа | 202,3 | 67,9 | 67,2 | 67,2 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Соисполнитель 1 (департамент строительства, архитектуры и ЖКХ (МКУ «УКСиР») |   | всего | 1 100,0 | 1 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет автономного округа | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 1 100,0 | 1 100,0 | 0,0 | 0,0 |

Приложение 2

Перечень структурных элементов (основных мероприятий) муниципальной программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № структурного элемента (основного мероприятия) | Наименование структурного элемента (основного мероприятия) | Направления расходов структурного элемента (основного мероприятия) | Наименование порядка, номер приложения (при наличии) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Цель 1. Сохранение благоприятной окружающей среды и биологического разнообразия в интересах настоящего и будущего поколений. |
| Задача 1. Снижение негативного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду.Задача 2. Снижение уровня негативного воздействия факторов техногенного и природного характера.на окружающую среду и ее компоненты. |
| Подпрограмма 1. «Развитие системы обращения с отходами производства и потребления на территории Ханты-Мансийского района» |
| 1. | Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов» | Очистка береговой линии в границах населенных пунктов от бытового мусора. |  |
| 2. | Основное мероприятие: Обеспечение регулирования деятельности по обращению с отходами производства и потребления | 1. Исполнение отдельных государственных полномочий в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами за счет субвенции, выделяемой из средств бюджета автономного округа.2. Ликвидация несанкционированных свалок. |  |
| 3. | Основное мероприятие: Создание условий для формирования благоприятной окружающей среды | Выполнение мероприятий по очистке береговой линии в границах населенных пунктов от бытового мусора. |  |

Приложение 3

Показатели, характеризующие эффективность структурного элемента (основного мероприятия)

муниципальной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименованиепоказателя  | Базовый показатель на начало реализации муниципальной программы | Значения показателя по годам | Значение показателя на момент окончания действия муниципальной программы |
| 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Протяженность очищенной прибрежной полосы водных объектов, км | 22,9 | 22,9 | 22,9 | 22,9 | 22,9 |
| 2. | Количество населения, вовлеченного в мероприятия по очистке берегов водных объектов, тыс. чел (нарастающим итогом) | 0,984 | 1,312 | 1,640 | 1,968 | 1,968 |
| 3. | Доля утилизированных (размещенных) твердых коммунальных отходов в общем объеме твердых коммунальных отходов, % | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 |