****

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**НЕФТЕЮГАНСКОГО РАЙОНА**

**постановление**

|  |  |
| --- | --- |
| 15.03.2021 | № 369-па-нпа |
|  |

г.Нефтеюганск

О внесении изменений в постановление администрации

Нефтеюганского района от 31.10.2016 № 1784-па-нпа «Об утверждении муниципальной программы Нефтеюганского района «Обеспечение   
экологической безопасности Нефтеюганского района на 2019-2024 годы и на период до 2030 года»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих   
принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»,   
постановлением администрации Нефтеюганского района от 24.09.2013 № 2493-па-нпа «О муниципальных и ведомственных целевых программах муниципального образования Нефтеюганский район», п о с т а н о в л я ю:

1. Внести изменение в постановление администрации Нефтеюганского района от 31.10.2016 № 1784-па-нпа «Об утверждении муниципальной программы Нефтеюганского района «Обеспечение экологической безопасности Нефтеюганского района на 2019-2024 годы и на период до 2030 года», изложив приложение   
   к постановлению в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в газете «Югорское обозрение» и размещению на официальном сайте органов местного   
   самоуправления Нефтеюганского района.
3. Настоящее постановление вступает в силу после официального   
   опубликования.
4. Контроль за выполнением постановления возложить на директора департамента строительства и жилищно-коммунального комплекса Нефтеюганского района – заместителя главы Нефтеюганского района Кошакова В.С.

Глава района Г.В.Лапковская

Приложение

к постановлению администрации Нефтеюганского района

от 15.03.2021 № 369-па-нпа

«Приложение

к постановлению администрации Нефтеюганского района

от 31.10.2016 № 1784-па-нпа

**Паспорт**

**муниципальной программы Нефтеюганского района**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование  муниципальной  программы | «Обеспечение экологической безопасности Нефтеюганского района на 2019-2024 годы и на период до 2030 года». |
| Дата утверждения муниципальной  программы (наименование и номер соответствующего нормативного правового акта) | Постановление администрации Нефтеюганского района  от 31.10.2016 № 1784-па-нпа. |
| Ответственный  исполнитель  муниципальной программы | Администрация Нефтеюганского района (комитет по делам народов Севера, охраны окружающей среды и водных  ресурсов). |
| Соисполнители  муниципальной  программы | 1. Департамент образования и молодежной политики  Нефтеюганского района. 2. Департамент строительства и жилищно-коммунального  комплекса Нефтеюганского района 3. МКУ «Управление капитального строительства  и жилищно-коммунального комплекса Нефтеюганского района». 4. МКУ «Управление по делам администрации Нефтеюганского района». 5. Администрации городского и сельских поселений. 6. Департамент имущественных отношений Нефтеюганского района. |
| Цели  муниципальной  программы | Сохранение благоприятной окружающей среды и биологического разнообразия в интересах настоящего и будущего поколений, в том числе эффективное обращение с отходами производства и потребления. Экологическое оздоровление водных объектов. |
| Задачи муниципальной программы | 1. Распространение среди всех групп населения экологических знаний и формирование экологически мотивированных культурных навыков, а также создание системы общественного контроля, направленной на выявление  и ликвидацию несанкционированных свалок.  2. Снижение негативного воздействия на окружающую среду и формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая ликвидацию свалок.  3. Применение всеми объектами, оказывающими значительное негативное воздействие на окружающую среду, системы экологического регулирования, основанной на использовании наилучших доступных технологий.  4. Сохранение уникальных водных объектов, в том числе участие в реализации мероприятий по очистке от мусора берегов и прибрежной акватории протоки Юганская Обь реки Обь. |
| Подпрограммы |  |
| Наименование портфеля проектов, проекта | Национальный проект «Экология» |
| Целевые показатели муниципальной  программы | 1. Доля населения, вовлеченного в эколого-просветительские и эколого-образовательные мероприятия, от общего количества населения района с 37 до 60 %. 2. Доля ликвидированных несанкционированных свалок,  в том числе выявленных на 01.01.2018 с 0 до 100 %. 3. Протяженность очищенной прибрежной полосы водных объектов от 0 до 7 км. 4. Доля обеспеченности поселений района канализационно-очистными сооружениями приведенных к нормативному состоянию от 0 до 100%. 5. Построены и реконструированы крупные объекты питьевого водоснабжения, (нарастающим итогом), с 0 ед. до 2 ед. 6. Количество населения, вовлеченного в мероприятия по очистке берегов водных объектов, (нарастающим итогом),  с 0 до 4,86 тыс. человек. 7. Отношение обустроенных мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов к запланированному количеству от 0 до 100%. |
| Сроки реализации муниципальной  программы | 2019 - 2030 годы. |
| Финансовое  обеспечение  муниципальной  программы | **Общий объем финансирования муниципальной программы -** **3 809 933,65158 тыс. рублей, в том числе:**  2019 – 86 828,80 тыс. рублей;  2020 – 219 863,89070 тыс. рублей;  2021 – 1 060 216,81971 тыс. рублей;  2022 – 674 263,57638 тыс. рублей;  2023 – 344 332,25000 тыс. рублей;  2024 – 513 647,60000 тыс. рублей;  2025-2030 – 910 780,71000 тыс. рублей.  **Федеральный бюджет - 59 501,00000 тыс. рублей, в том числе:**  2019 – 0,00 тыс. рублей;  2020 – 0,00000 тыс. рублей;  2021 – 0,00000 тыс. рублей;  2022 – 59 501,00000 тыс. рублей;  2023 – 0,00000 тыс. рублей;  2024 – 0,00000 тыс. рублей;  2025-2030 – 0,00000 тыс. рублей.  **Бюджет автономного округа - 354 811,40000 тыс. рублей, в том числе:**  2019 – 1 084,40 тыс. рублей;  2020 – 120,90000 тыс. рублей;  2021 – 259 454,40000 тыс. рублей;  2022 – 93 186,60000 тыс. рублей;  2023 – 120,90000 тыс. рублей;  2024 – 120,90000 тыс. рублей;  2025-2030 – 723,60000 тыс. рублей.  **Местный бюджет - 608 775,75684 тыс. рублей, в том числе:**  2019 – 85 744,40 тыс. рублей;  2020 – 219 742,99070 тыс. рублей;  2021 – 233 256,56135 тыс. рублей;  2022 – 43 149,10000 тыс. рублей;  2023 – 19 882,70000 тыс. рублей;  2024 – 1 000,00000 тыс. рублей;  2025-2030 – 6 000,00000 тыс. рублей.  **Средства по Соглашениям по передаче полномочий -**  **0,00000 тыс. рублей, в том числе:**  2019 – 0,00 тыс. рублей;  2020 – 0,00000 тыс. рублей;  2021 – 0,00000 тыс. рублей;  2022 – 0,00000 тыс. рублей;  2023 – 0,00000 тыс. рублей;  2024 – 0,00000 тыс. рублей;  2025-2030 – 0,00000 тыс. рублей.  **Средства поселений - 0,00000 тыс. рублей, в том числе:**  2019 – 0,00000 тыс. рублей;  2020 – 0,00000 тыс. рублей;  2021 – 0,00000 тыс. рублей;  2022 – 0,00000 тыс. рублей;  2023 – 0,00000 тыс. рублей;  2024 – 0,00000 тыс. рублей;  2025-2030 – 0,00000 тыс. рублей.  **Иные источники - 2 786 845,49474 тыс. рублей, в том числе:**  2019 – 0,00 тыс. рублей;  2020 – 0,00000 тыс. рублей;  2021 – 567 505,85836 тыс. рублей;  2022 – 478 426,87638 тыс. рублей;  2023 – 324 328,65000 тыс. рублей;  2024 – 512 527,00000 тыс. рублей;  2025-2030 – 904 057,11000 тыс. рублей. |
| В том числе финансовое обеспечение портфеля проектов, проекта | **Общий объем финансирования муниципальной программы -** **560 259,49000 тыс. рублей, в том числе:**  2019 – 5 183,80 тыс. рублей;  2020 – 27 537,84500 тыс. рублей;  2021 – 351 704,74500 тыс. рублей;  2022 – 175 833,10000 тыс. рублей;  2023 – 0,00000 тыс. рублей;  2024 – 0,00000 тыс. рублей;  2025-2030 –0,00000 тыс. рублей.  **Федеральный бюджет - 59 501,00000 тыс. рублей, в том числе:**  2019 – 0,00 тыс. рублей;  2020 – 0,00000 тыс. рублей;  2021 – 0,00000 тыс. рублей;  2022 – 59 501,00000 тыс. рублей;  2023 – 0,00000 тыс. рублей;  2024 – 0,00000 тыс. рублей;  2025-2030 – 0,00000 тыс. рублей.  **Бюджет автономного округа - 352 399,20000 тыс. рублей, в том числе:**  2019 – 0,00 тыс. рублей;  2020 – 0,00000 тыс. рублей;  2021 – 259 333,50000 тыс. рублей;  2022 – 93 065,70000 тыс. рублей;  2023 – 0,00000 тыс. рублей;  2024 – 0,00000 тыс. рублей;  2025-2030 – 0,00000 тыс. рублей.  **Местный бюджет - 148 359,29000 тыс. рублей, в том числе:**  2019 – 5 183,80 тыс. рублей;  2020 – 27 537,84500 тыс. рублей;  2021 – 92 371,24500 тыс. рублей;  2022 – 23 266,40000 тыс. рублей;  2023 – 0,00000 тыс. рублей;  2024 – 0,00000 тыс. рублей;  2025-2030 – 0,00000 тыс. рублей.  **Средства по Соглашениям по передаче полномочий -**  **0,00000 тыс. рублей, в том числе:**  2019 – 0,00 тыс. рублей;  2020 – 0,00000 тыс. рублей;  2021 – 0,00000 тыс. рублей;  2022 – 0,00000 тыс. рублей;  2023 – 0,00000 тыс. рублей;  2024 – 0,00000 тыс. рублей;  2025-2030 – 0,00000 тыс. рублей.  **Средства поселений - 0,00000 тыс. рублей, в том числе:**  2019 – 0,00 тыс. рублей;  2020 – 0,00000 тыс. рублей;  2021 – 0,00000 тыс. рублей;  2022 – 0,00000 тыс. рублей;  2023 – 0,00000 тыс. рублей;  2024 – 0,00000 тыс. рублей;  2025-2030 – 0,00000 тыс. рублей.  **Иные источники – 0,00000 тыс. рублей, в том числе:**  2019 – 0,00 тыс. рублей;  2020 – 0,00000 тыс. рублей;  2021 – 0,00000 тыс. рублей;  2022 – 0,00000 тыс. рублей;  2023 – 0,00000 тыс. рублей;  2024 – 0,00000 тыс. рублей;  2025-2030 – 0,00000 тыс. рублей. |
| Объем налоговых расходов Нефтеюганского района | **-** |

**Раздел 1. «Краткая характеристика текущего состояния сферы   
социально-экономического развития муниципального образования Нефтеюганский район»**

Преобладающую роль в экономике Нефтеюганского района занимает нефтегазодобывающий комплекс, являющийся одним из основных загрязнителей окружающей среды.

Нефтеюганский район входит в тройку лидеров (после Сургутского   
и Нижневартовского районов) по запасам и добыче углеводородного сырья.

Наравне с производственным фактором загрязнения природы, обозначился   
и другой фактор, а именно – негативное воздействие на окружающую среду объектов жилищно-коммунального комплекса.

В настоящее время на территории Нефтеюганского района используется   
3 объекта размещения твердых коммунальных и производственных отходов:

* межмуниципальный полигон в 22 км от г.Нефтеюганска;
* полигон твердых коммунальных и производственных отходов в 11 км   
  от гп.Пойковский;
* полигон твердых коммунальных отходов сп.Салым.

Кроме выше названных объектов на территориях лицензионных участков   
в ООО «РН-Юганскнефтегаз» имеется 2 полигона твердых коммунальных   
и производственных отходов, 1 – производственных отходов, у компании «Салым Петролеум Девелопмент Н.В.» (Нефтеюганский филиал) 1 полигон твердых коммунальных и производственных отходов. В районе ведется строительство Комплексного межмуниципального полигона для размещения, обезвреживания   
и обработки твердых коммунальных отходов для городов Нефтеюганска и Пыть-Яха, поселений Нефтеюганского района в рамках Национального проекта «Экология», Регионального проекта «Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами».  Полигон позволит обеспечить улучшение экологической обстановки в Югре. На полигоне предусмотрены площадки для размещения оборудования по переработке вторичного сырья и изготовления продукции   
с использованием переработанных отходов.

В 2020 году выполнены проектно-изыскательские работы по рекультивации земель, подвергшихся загрязнению отходами производства и потребления,   
гп.Пойковский.

На сегодняшний день проблема производственных и коммунальных отходов наиболее остро стоит в Нефтеюганском районе, являясь одной из самых приоритетных в решении задач по охране окружающей среды. Сложившееся положение по размещению и утилизации всех видов отходов ведет   
к прогрессирующему загрязнению окружающей среды и представляет серьезную угрозу здоровью людей.

Вышеуказанные факторы оказывают существенную негативную нагрузку   
на окружающую среду, являются постоянной угрозой причинения вреда окружающей среде и жизненно важным интересам населения.

Для обеспечения экологического и санитарно-эпидемиологического благополучия населения, предотвращения вредного воздействия твердых коммунальных отходов (далее – ТКО) на окружающую среду и здоровье человека, сбережения природных ресурсов, увеличения показателей обработки и утилизации ТКО и снижение объема отходов, поступающих на объекты размещения   
и захоронения отходов (полигоны), на территории сп.Каркатеевы создана пилотная территория по внедрению раздельного (двухконтейнерного) накопления ТКО. Разделение отходов запланировано на влажные (органические) отходы и смешанные сухие отходы, цветовая гамма контейнеров определена постановлением Правительства ХМАО – Югры от 11.07.2019 № 229-па (синий и серый цвета).   
С целью информирования жителей о переходе на раздельное накопление ТКО разработан медиа-план.

Обеспечение чистой питьевой водой жителей поселений Нефтеюганского района относится к числу первостепенных экологических проблем. Централизованная система водоснабжения имеется в 11 населенных пунктах Нефтеюганского района (с.Лемпино, п.Куть-Ях частично оборудованы водозаборными колонками). Обеспеченность населения услугой централизованного водоснабжения в целом   
по муниципальному образованию Нефтеюганский район составляет 97,76%, системой централизованного водоотведения 94,86 %.

Общая протяженность водопроводных сетей 127,3 км, из них муниципальных – 124,802 км, в т.ч. ветхих 14,05 км.

Протяженность муниципальных сетей водоотведения 89,65 км, в т.ч. ветхих 6,915 км.

Основным источником питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населенных пунктов муниципального образования Нефтеюганский район являются подземные воды (100%). В районе 60 насосных станций (артезианских скважин),   
из них 49 в муниципальной собственности.

Качество сырой воды подземных источников не соответствует нормативным требованиям, предъявляемым к питьевой воде по содержанию железа, запаха, цветности; в отдельных скважинах – по мутности, фтору, окисляемости, сероводороду, азоту аммония, меди.

Проектная мощность водопроводных очистных сооружений   
по муниципальному образованию Нефтеюганский район – 9,68 тыс. куб. м/сут. Водопроводные очистные сооружения установлены в следующих населенных пунктах района – пгт.Пойковский и п.Салым, п.Усть-Юган, п.Салым, п.Куть-Ях.    
В п.Сентябрьский, с.Лемпино установлены станции локальной водоочистки,   
в  остальных населенных пунктах полностью отсутствуют станции водоподготовки. Эффективность водоподготовки, основанной, как правило, на традиционных технологиях, недостаточно высока и не обеспечивает нормативные содержания,   
в первую очередь железа, в очищенной питьевой воде. Системы обеззараживания воды также работают недостаточно эффективно.

Основной проблемой водопроводных сетей является загрязнение питьевой воды продуктами коррозии трубопроводов.

В муниципальном образовании Нефтеюганский район централизованной системой водоотведения оснащены 7 населенных пунктов, а в 4 населенных пунктах (п.Куть-Ях, п.Усть-Юган, п.Юганская Обь и с.Лемпино) сточные воды утилизируются при помощи «септиков» (выгребных ям). Установленная производственная мощность насосных станций и очистных сооружений равна 41,62   
и 17,3 тыс. куб. метров в сутки соответственно.

Объем сточных вод, собираемых в системы водоотведения, в целом   
по муниципальному образованию Нефтеюганский район составляет около   
1668,83 куб. м/год. Объем сточных вод, пропущенный через очистные сооружения, составляет около 1668,83 тыс. куб. м/год, т.е. 100 % от общего объема сточных вод.   
В 2020 году вводится в эксплуатацию КОС сп.Усть-Юган. Данный проект можно рассматривать как пилотный для реализации на территории Нефтеюганского района, в первую очередь в сп.Куть-Ях и сп.Салым

Развитие нефтедобывающей, лесоперерабатывающей и других отраслей   
промышленности района, увеличение воздействия антропогенного фактора   
на окружающую среду непосредственно связаны с увеличением негативного воздействия на типичные и уникальные природные комплексы и экосистемы,   
что приводит:

* к уменьшению видового разнообразия аборигенных (местных) видов животных и растений;
* сокращению численности ценных промысловых животных;
* уменьшению продуктивности дикоросов, сокращению площади девственных лесов и другим негативным факторам.

Наиболее эффективной формой для поддержания экологического баланса   
и природоохранной деятельности на территории Нефтеюганского района являются особо охраняемые природные территории (далее – ООПТ), которые   
предназначены для сохранения типичных и уникальных природных комплексов   
и ландшафтов, биологического разнообразия животного и растительного мира,   
охраны объектов природного и культурного наследия, а также для сохранения   
благоприятной окружающей среды и необходимых условий для жизнедеятельности населения.

В Нефтеюганском районе находится 2 памятника природы - особо охраняемые природные территории регионального значения - «Чеускинский бор» площадью 100 га, что составляет 0,004 % от общей площади и урочище «Дальний Нырис» площадью более 1 тыс. га. В 2018 году включен в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) – объект культурного наследия достопримечательное место «Пунси».

Решение экологических проблем должно осуществляться не только   
техническими средствами, но и путем переориентации мировоззрения населения   
по отношению к окружающей среде. Экологическое воспитание и образование   
становятся одними из основ формирования образа жизни человека, ориентированного на обеспечение устойчивого развития региона.

Улучшение окружающей среды невозможно без активной экологической   
позиции всех слоев населения, руководителей предприятий, учреждений   
и организаций района. Нефтеюганский район проводит мероприятия в рамках XV Международной экологической акции «Спасти и сохранить». Во всех поселениях района проходят месячники по санитарной очистке и благоустройству территорий, включающие в себя экологические десанты, работу трудовых бригад и субботники. Активными участниками эколого-просветительской деятельности, проходящей   
в рамках акции выступают дети, подростки и молодежь.

Для успешного решения поставленных задач не обойтись без привлечения общественности. Муниципалитет активно взаимодействует с общественниками. От контакта с населением зависит успешность многих начинаний муниципалитета, реализации проектов и программ. В районе с целью вовлечения населения к природоохранным мероприятиям практикуются методы: привлечения и стимулирования общественности. С мая 2020 года в районе работает экологический патруль.

На территории Нефтеюганского района на 01.01.2020 зарегистрировано   
15 недропользователей, имеющих лицензии на пользование недрами, предоставленные для целей геологического изучения, разведки и добычи общераспространенных полезных ископаемых (ОПИ) на 68 лицензионных участках.

Для решения выше обозначенных проблем необходимо использовать   
программно-целевой метод. Основные преимущества заключаются в том, что он   
позволяет обеспечить консолидацию и целевое использование финансовых ресурсов, необходимых для реализации муниципальной программы, а также способствует эффективному планированию и мониторингу результатов реализации муниципальной программы.

Необходимость использования программно-целевого метода обусловлена тем, что экологические проблемы района не решаются в пределах одного финансового года, требуют значительных бюджетных расходов и необходимо проведение единой политики, направленной на внедрение наиболее прогрессивных методов, технологий и оборудования.

**Раздел 2. «Информация о стимулировании инвестиционной   
и инновационной деятельности, развитие конкуренции   
и негосударственного сектора экономики»**

2.1. «Развитие материально-технической базы в отрасли, в том числе   
с помощью реализации инвестиционных проектов»

Муниципальной программой предусмотрен ряд мероприятий, направленных   
на развитие материально-технической базы, финансирование которых осуществляется за счет средств местного бюджета и внебюджетных источников.

В целях сохранения благоприятной окружающей среды и улучшения экологической обстановки в Нефтеюганском районе муниципальной программой предусмотрены инвестиционные проекты:

- Строительство стационарной инженерно-оборудованной площадки снеготаяния (с естественным таянием снега) в гп.Пойковский. Строительство площадки предназначено для размещения и утилизации снега и снежно-ледяных образований, образуемых при комплексной уборке территорий общего пользования. Объект способствует снижению возможного негативного воздействия хозяйственной деятельности на окружающую среду и рациональному использованию природных ресурсов согласно норм и стандартов Российской Федерации. Завершены проектно-изыскательные работы. Строительно-монтажные работы запланированы на 2023 год за счет иных источников.

* Реконструкция КОС - 400 куб.м с увеличением до 800 куб.м в сп.Салым. Планируются проектно-изыскательские работы.
* Реконструкция КОС в гп.Пойковский.
* Строительство блочно-модульной водоочистной установки производительностью 250 м3/сут в с.п.Каркатеевы. Проводятся строительно-монтажные работы.
* Комплекс сооружений водоснабжения, водоочистки и сетей водоснабжения в сп.Сингапай. Ведутся проектно-изыскательские работы.
* Сети водоснабжения сп.Каркатеевы.
* Реконструкция ВОС в гп.Пойковский. Проводятся проектно-изыскательские работы.
* Модернизация объекта «Установка обезжелезивания» в сп.Салым.

Особое внимание уделяется проблеме повышения экологически безопасного уровня обращения с отходами и качества жизни населения. Муниципальной программой предусмотрена реализация инвестиционных проектов по строительству, реконструкции канализационных очистных сооружений (КОС), Канализационно-насосных станций (КНС) в поселениях Нефтеюганского района, а также реконструкция, расширение, модернизация, строительство объектов питьевого водоснабжения в населенных пунктах, население в которых не обеспечено доброкачественной и/или условно доброкачественной питьевой водой.

Механизмом реализации инвестиционных проектов предусмотрены следующие этапы работ:

1 этап - проведение межевания земельного участка, проектно-изыскательских работ, получение государственных экспертиз и утверждение проектно-сметной документации;

2 этап - строительство и реконструкция объекта.

Перечень инвестиционных проектов муниципальной программы по объектам капитального строительства представлен в таблице 3.

2.2. «Формирование благоприятной деловой среды направленной на развитие конкуренции»

Одним из приоритетных направлений по привлечению инвестиций является сфера обращения с твердыми коммунальными отходами. В автономном округе разработан ряд нормативных правовых актов, позволяющих инвестору оценить существующую ситуацию, определить направление государственной политики   
в области обращения с отходами.

В Нефтеюганском районе разработана схема санитарной очистки (постановление администрации Нефтеюганского района от 06.02.2014 № 200   
«Об утверждении генеральной схемы санитарной очистки территории населенных пунктов муниципального образования Нефтеюганский район»), схема территориального планирования (решение Думы Нефтеюганского района   
от 19.12.2007 № 623 «Об утверждении схемы территориального планирования муниципального образования Нефтеюганский район»). 24.04.2018 постановлением администрации Нефтеюганского района № 600-па-нпа утвержден порядок накопления твердых коммунальных отходов (в том числе их раздельного накопления) в Нефтеюганском районе. В 2020 году во всех поселениях района разработаны нормативы твердых коммунальных отходов.

Проектирование и строительство объектов для обработки, обезвреживания   
и захоронения твердых коммунальных отходов для муниципальных образований автономного округа, эксплуатация которых осуществляется коммерческими   
и муниципальными предприятиями, осуществляется в соответствии   
с инвестиционными программами операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами.

2.3. «Реализация проектов и портфелей проектов»

В рамках муниципальной программы реализуются региональные проекты национального проекта «Экология»:

* Сохранение уникальных водных объектов – проводятся мероприятия   
  по очистке от мусора берегов водных объектов территории Нефтеюганского района;
* Чистая вода – проводятся мероприятия по реализации объекта «Реконструкция ВОС гп.Пойковский» (таблица 4).

**Раздел 3. «Характеристика основных мероприятий муниципальной программы, их связь с целевыми показателями»**

Исходя из стратегических приоритетов, целью реализации муниципальной программы является сохранение благоприятной окружающей среды и биологического разнообразия в интересах настоящего и будущего поколений, в том числе эффективное обращение с отходами производства и потребления. Экологическое оздоровление водных объектов.

Для достижения этой цели необходимо комплексное, системное   
и целенаправленное решение следующих основных задач и мероприятий:

Задача 1. «Распространение среди всех групп населения экологических знаний и формирование экологически мотивированных культурных навыков, а также создание системы общественного контроля, направленной на выявление   
и ликвидацию несанкционированных свалок»:

Основное мероприятие 1 «Организация и развитие системы экологического образования, просвещения и формирования экологической культуры, в том числе участие в международной экологической акции «Спасти и сохранить» направлено   
на привлечение внимания общественности и жителей автономного округа к решению вопросов охраны окружающей среды через вовлечение в эколого-просветительскую   
и природоохранную деятельность. Обеспечивает исполнение следующих мероприятий:

* участие в международной экологической акции «Спасти и сохранить»;
* организации деятельности школьных лесничеств;
* проведение экологических форумов в образовательных учреждениях района;
* поощрение общественных деятелей;
* создание системы общественного контроля (разработка нормативных актов создания системы общественного контроля).

Создание системы общественного контроля, которая направленна   
на выявление и ликвидацию несанкционированных свалок. Общественный контроль осуществляется общественными объединениями, а также гражданами – общественными инспекторами в соответствии с законодательством.

Реализация основного мероприятия 1 направлена на достижение целевого показателя 1 «Доля населения, вовлеченного в эколого-просветительские и эколого-образовательные мероприятия, от общего количества населения района».

Задача 2. «Снижение негативного воздействия на окружающую среду   
и формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая ликвидацию свалок»:

Основное мероприятие 2 «Организация деятельности по обращению   
с отходами производства и потребления» включает исполнение следующих мероприятий:

* осуществление отдельных полномочий Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по организации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами;
* ликвидация объектов и несанкционированных мест размещения твердых коммунальных отходов;
* ликвидация мест захламления;
* строительство стационарной инженерно-оборудованной площадки снеготаяния (с естественным таянием снега) в гп.Пойковский;
* проведены проектно-изыскательские работы по объекту «Рекультивация земель, подвергшихся загрязнению отходами производства и потребления   
  гп.Пойковский». Получено положительное заключение государственной экологической экспертизы;
* приобретение контейнеров (модулей) для раздельного сбора отходов, обустройство контейнерных площадок в сельских поселениях Нефтеюганского района.

Реализация основных мероприятий направлена на достижение целевого показателя 2 «Доля ликвидированных несанкционированных свалок, в том числе выявленных на 01.01.2018» и целевого показателя 7 «Отношение обустроенных мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов к запланированному количеству».

Задача 3. «Применение всеми объектами, оказывающими значительное негативное воздействие на окружающую среду, системы экологического регулирования, основанной на использовании наилучших доступных технологий»:

Основное мероприятие 3 «Повышение экологически безопасного уровня обращения с отходами и качества жизни населения» обеспечивает исполнение следующих мероприятий:

* утилизация жидких бытовых отходов в сп.Усть-Юган и сп.Лемпино;
* приведение к нормативному состоянию КОС в поселениях Нефтеюганского района;
* приведение к нормативному состоянию КНС в поселениях Нефтеюганского района;
* приобретение вакуумной машины с емкостью откачивающей цистерны 8м3.

Реализация мероприятий обеспечит необходимые и достаточные условия   
для создания организованного, управляемого муниципального механизма, ориентированного на обеспечение систематического повышения экологически безопасного уровня обращения с отходами и качества жизни населения, а также сформирует современные экономические механизмы, стимулирующие снижение объемов образования отходов.

Реализация основного мероприятия 3 направлена на достижение целевого показателя 4 «Доля обеспеченности поселений района канализационно-очистными сооружениями приведенных к нормативному состоянию до 100%» и целевого показателя 6 «Количество населения, вовлеченного в мероприятия по очистке берегов водных объектов, (нарастающим итогом), тыс. человек».

Основное мероприятие 5 «Чистая вода» обеспечивает исполнение следующих мероприятий:

* приведение к нормативному состоянию ВОС в поселениях Нефтеюганского района.

Реализация основного мероприятия 5 направлена на достижение целевого показателя 5 «Построены и реконструированы крупные объекты питьевого водоснабжения».

Основное мероприятие 6 «Региональный проект «Чистая вода» обеспечивает исполнение следующих мероприятий:

* реконструкция ВОС гп. Пойковский.

Реализация основного мероприятия 5 направлена на достижение целевого показателя 5 «Построены и реконструированы крупные объекты питьевого водоснабжения».

Задача 4. «Сохранение уникальных водных объектов, в том числе участие   
в реализации мероприятий по очистке от мусора берегов и прибрежной акватории протоки Юганская Обь реки Обь»:

Основное мероприятие 4 «Сохранение уникальных водных объектов» предусматривает проведение субботников по очистке береговой линии от мусора. Привлечение к участию в субботнике жителей поселений Нефтеюганского района, волонтеров, организации, осуществляющие свою деятельность на территории Нефтеюганского района, общественные организации.

Реализация основного мероприятия 4 направлена на достижение целевого показателя 3 «Протяженность очищенной прибрежной полосы водных объектов»   
и целевого показателя 6 «Количество населения, вовлеченного в мероприятия   
по очистке берегов водных объектов».

Целевые показатели муниципальной программы указаны в таблице 1.

Основные мероприятия указаны в таблице 2.

Характеристика основных мероприятий муниципальной программы, их связь   
с целевыми показателями отражена в таблице 6.

**Раздел 4. «Механизм реализации муниципальной программы»**

Выбор приоритетов муниципальной программы определён Основами   
государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденными Президентом Российской Федерации 30.04.2012, Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204   
«О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации   
на период до 2024 года», Стратегией социально-экономического развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры   
от 22.03.2013 № 101-рп, Концепцией экологической безопасности Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры   
от 10.04.2007 № 110-рп, Концепцией обращения с отходами производства   
и потребления в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на период до 2030 года», утвержденной постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 03.06.2011 № 191-рп, постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 05.10.2018 № 352-п   
«О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Экологическая безопасность», законом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 17.11.2016 № 79-оз «О наделении органов местного самоуправления муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры отдельными государственными полномочиями в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами», Стратегией социально-экономического развития муниципального образования Нефтеюганский район до 2030 года, утвержденной решением Думы Нефтеюганского района от 31.07.2018 № 257.

Механизм реализации муниципальной программы включает разработку   
и принятие муниципальных правовых актов Нефтеюганского района, необходимых для ее выполнения, ежегодное уточнение перечня программных мероприятий   
на очередной финансовый год и плановый период, затрат по программным мероприятиям в соответствии с мониторингом фактически достигнутых целевых показателей реализации муниципальной программы (таблица 6).

Ответственным исполнителем муниципальной программы является администрация Нефтеюганского района - комитет по делам народов Севера, охраны окружающей среды и водных ресурсов, который осуществляет координацию деятельности соисполнителей муниципальной программы, обеспечивает   
при необходимости корректировку мероприятий. Несет ответственность   
за ее реализацию и конечные результаты, рациональное использование выделяемых на ее выполнение средств, уточняет сроки реализации мероприятий муниципальной программы и объемы их финансирования.

Соисполнители муниципальной программы: департамент образования   
и молодежной политики Нефтеюганского района, департамент строительства   
и жилищно-коммунального комплекса Нефтеюганского района, МКУ «Управление капитального строительства и жилищно-коммунального комплекса Нефтеюганского района», МКУ «Управление по делам администрации Нефтеюганского района», администрации городского и сельских поселений, департамент имущественных отношений Нефтеюганского района.

Реализация мероприятий муниципальной программы осуществляется на основе муниципальных контрактов для муниципальных нужд, заключаемых в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

В порядке межбюджетных отношений бюджетам муниципальных образований поселений предоставляются иные межбюджетные трансферты за счёт средств бюджета района в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных   
на соответствующий финансовый год и плановый период, для реализации мероприятий с целью снижения негативного воздействия на окружающую среду (вывоз жидких бытовых отходов из не канализованного жилищного фонда поселений, приобретение контейнеров (модулей) для раздельного сбора отходов   
и обустройство контейнерных площадок, приобретение автоцистерны вакуумной коммунальной для ликвидации жидких бытовых отходов).

Основанием для предоставления иных межбюджетных трансфертов   
на очередной финансовый год и плановый период является мотивированное обращение глав поселений Нефтеюганского района с обоснованием потребности   
в финансовых средствах.

Условием предоставления иных межбюджетных трансфертов являются наличие соглашений о предоставлении иных межбюджетных трансфертов из бюджета Нефтеюганского района, заключенного между администрацией поселения   
и администрацией Нефтеюганского района.

Внедрение технологий бережливого производства планируется осуществлять путем обучения сотрудников принципам бережливого производства, результатами которого являются повышение эффективности в области муниципального управления, ускорение принятия стратегических решений, улучшение взаимодействия между органами власти.

Контроль за осуществлением переданных органам местного самоуправления муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры отдельных государственных полномочий осуществляет Служба по контролю   
и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.