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 № -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 муниципальнойпрограммы | 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 -** **4 298 980,46158 тыс. рублей, в том числе:**2019 – 86 828,80 тыс. рублей;2020 – 219 863,89070 тыс. рублей;2021 – 1 019 341,93877 тыс. рублей;2022 – 974 909,45732 тыс. рублей;2023 – 329 875,32000 тыс. рублей;2024 – 550 753,34000 тыс. рублей;2025-2030 – 1 117 407,71000 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 – 1 100 806,75684 тыс. рублей, в том числе:**2019 – 85 744,40 тыс. рублей;2020 – 219 742,99070 тыс. рублей;2021 – 245 287,56135 тыс. рублей;2022 – 523 149,10000 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 - 2 783 861,30474 тыс. рублей, в том числе:**2019 – 0,00 тыс. рублей;2020 – 0,00000 тыс. рублей;2021 – 514 599,97742 тыс. рублей;2022 – 299 072,75732 тыс. рублей;2023 – 309 871,72000 тыс. рублей;2024 – 549 632,74000 тыс. рублей;2025-2030 – 1 110 684,11000 тыс. рублей. |
| В том числе финансовое обеспечение портфеля проектов, проекта |  **Общий объем финансирования муниципальной программы –** **500 000,00000 тыс. рублей, в том числе:**2019 – 0,0 тыс. рублей;2020 – 0,00000 тыс. рублей;2021 – 324 166,90000 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 - 88 099,80000 тыс. рублей, в том числе:**2019 – 0,0 тыс. рублей;2020 – 0,00000 тыс. рублей;2021 – 93 065,70000 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.