

Цели реализации	План реализации	Сроки реализации	Достиженные результаты
Чистая страна			
<p>Ликвидация накопленного в результате прошлой экономической деятельности экологического вреда окружающей среде</p>	<p>1) ликвидация всех выявленных на 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов, шт.;</p> <p>2) ликвидация наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда, шт.;</p> <p>3) увеличение численности населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией и рекультивацией объектов накопленного вреда окружающей среде, тыс. чел.;</p> <p>4) увеличение площади восстановленных, в том числе рекультивированных земель подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде, гектаров.;</p>	<p>01.01.2023 – 31.12.2024</p> <p>01.01.2019 – 31.12.2024</p> <p>01.01.2019 – 31.12.2024</p> <p>01.01.2019 – 31.12.2024</p>	<p>1) Формируются заявки на предоставление субсидий за счет средств бюджета Российской Федерации бюджету Магаданской области на реализацию мероприятий по ликвидации экологического вреда.</p> <p>2) Ведется мониторинг ветхих и заброшенных строений для дальнейшего сноса</p>
Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами			
<p>Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами</p>	<p>1) Подготовка нормативно-правового обеспечения формирования комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>2) Введение в промышленную эксплуатацию мощностей по обработке ТКО, тонн/год Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов к 2024 году составит 20%;</p> <p>3) Введение в промышленную эксплуатацию мощностей по утилизации ТКО, тонн/год Доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов к 2024 году составит 25%;</p>	<p>01.01.2019 – 31.12.2024</p> <p>01.01.2019 – 31.12.2024</p> <p>01.01.2019 – 31.12.2024</p>	<p>В подсистеме бюджетного планирования государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет» заключено соглашение о реализации регионального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами (Магаданская область)» на территории Магаданской области от 19.02.2019 г. № 051-2019-G20063-1</p> <p>1) Администрациями муниципальных образований проводится работа по ликвидации стихийных свалок расположенных в границах поселений, образующихся в результате несанкционированного размещения ТКО.</p> <p>2) Проводятся работы по созданию 6 современных полигонов ТКО, по которым</p>

	<p>4) Разработка электронной модели территориальной схемы обращения с твердыми коммунальными отходами</p> <p>5) Внедрение единой государственной системы учета отходов (по объемам и видам отходов, маршруты транспортировки, объемы и мощности обработки, утилизации, обезвреживания, размещения и т.д.).</p> <p>6) Разработка и утверждение государственной программы Магаданской области с мероприятиями, направленными на строительство (модернизации) объектов по обработке и утилизации ТКО, схемы размещения ТКО включающей по объектный план-график подготовки проектной документации, этапов строительства (модернизации) и ввода объекта в эксплуатации, механизмы финансирования программы и управления ее реализацией</p>	<p>01.01.2019 – 31.12.2020</p> <p>01.01.2019 – 31.12.2022</p> <p>01.01.2019 – 31.12.2020</p>	<p>уже проведены инженерные изыскания. По 5 объектам из 6 подготовлена проектно-сметная документация. Ведется подготовка к общественным обсуждениям и проведению экспертиз.</p>
--	---	--	---

Чистая вода

<p>Повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения и водоподготовки с использованием перспективных технологий</p>	<p>Строительство «Второй магистральный водопровод на р. Каменушка в г. Магадане» протяженностью 4,2 км.</p>	<p>01.01. 2021 г. – 31.12.2024 г.</p>	<p>В подсистеме бюджетного планирования государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет» заключены соглашения: - о реализации регионального проекта «Чистая вода» на территории Магаданской области от 06.02.2019 г. № 069-2019-G5001-1; - о предоставлении субсидии в размере 82 472,8 тыс. рублей из федерального бюджета бюджету Магаданской области от 14.02.2019 г. № 069-09-2019-256.</p>
--	---	---------------------------------------	---

Сохранение лесов

<p>Увеличение площади лесовосстановления, повышение качества и эффективности работ по лесовосстановлению на лесных участках переданных в аренду</p>	<p>Согласование проектов лесовосстановления. Формирование технического задания на проведение работ по лесовосстановлению. Заключение государственного задания на проведение работ по лесовосстановлению.</p>	<p>01.01.2019 – 31.12.2021</p>	<p>Сохранение лесов, в том числе на основе их воспроизводства на всех участках, вырубленных и погибших лесных насаждений</p>
---	--	--------------------------------	--

до 666 га за счет федерального бюджета	Проведение лесовосстановительных мероприятий. Приемка работ по лесовосстановлению.		
Оснащение учреждений выполняющих мероприятия по воспроизводству лесов специализированной техникой для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению на 31.12.2021 - 50 процентов	Разработка технических заданий на закупку специализированного оборудования для выполнения мероприятий по воспроизводству лесов. Проведение процедуры определения подрядчика на поставку специализированного оборудования, заключение контракта.	01.01.2019 – 31.12.2021	Сохранение лесов, в том числе на основе их воспроизводства на всех участках, вырубленных и погибших лесных насаждений
Оснащение специализированных учреждений органов государственной власти субъектов Российской Федерации лесопожарной техникой для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров на 31.12.2021 года 87 процентов	Формирование технических заданий на закупку специализированной техники для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров. Размещение аукциона на поставку специализированной техникой для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров, заключение контракта.	01.01.2019 – 31.12.2021	Сохранение лесов, в том числе на основе их воспроизводства на всех участках, вырубленных и погибших лесных насаждений
Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма			
Сохранение биологического разнообразия, в том числе посредством развития ООПТ регионального значения. (Показатель 1: Количество ООПТ регионального значения – государственных природных заказников Магаданской области, сведения о границах которых внесены в ЕГРН, шт. Показатель 2: Количество ООПТ регионального значения – государственных природных заказников Магаданской области, в Положения которых внесены изменения в части описания (уточнения) границ (координаты поворотных точек границ), шт.)	1. Завершены мероприятия по определению победителя по выполнению кадастровых работ по описанию местоположения границ 6 ООПТ регионального значения. 2. Завершены мероприятия по уточнению границ 6 ООПТ регионального значения – государственных природных заказников Магаданской области в части изменения описания координат поворотных точек. Срок до 25.12.2019г. 3. Завершены мероприятия по внесению в Единый государственный реестр недвижимости сведений о границах 6 ООПТ регионального значения. Срок до 01.03.2020г. (по плану).	Срок до 01.05.2019г. Срок до 25.12.2019г. 01.01.2019 – 01.03.2020	На сегодняшний день департаментом госохотнадзора проводятся мероприятия по определению исполнителя «Выполнение работ по межеванию и постановке на государственный кадастровый учет 6 земельных участков ООПТ Магаданской области - Государственных заказников» в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» - размещена аукционная документация в единой информационной системе в сфере закупок. Завершение работ по внесению сведений о границах ООПТ регионального значения – 6 государственных природных заказников Магаданской области запланированы до конца текущего года.