



РЕСПУБЛИКÆ ЦÆГÆТ ИРЫСТОН-АЛАНИЙЫ ХИЦАУАД

У Ы Н А Ф Ф Æ

ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ
ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 25 марта 2026 г. № 94

г. Владикавказ

**Об утверждении региональной программы
«Переход Республики Северная Осетия-Алания
на экономику замкнутого цикла до 2030 года»**

Во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 года № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года», постановления Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 326 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Охрана окружающей среды», а также в целях минимизации отходов, рационального потребления и снижения негативного воздействия на окружающую среду за счет переработки и повторного использования вторичного сырья в Республике Северная Осетия-Алания Правительство Республики Северная Осетия-Алания **п о с т а н о в л я е т**:

Утвердить прилагаемую региональную программу «Переход Республики Северная Осетия-Алания на экономику замкнутого цикла до 2030 года».

Председатель Правительства
Республики Северная Осетия-Алания



Б. Джанаев

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Республики Северная Осетия-Алания
от 25 марта 2026 г. № 94

РЕГИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«Переход Республики Северная Осетия-Алания
на экономику замкнутого цикла до 2030 года»

ПАСПОРТ
региональной программы

Наименование региональной программы	«Переход Республики Северная Осетия-Алания на экономику замкнутого цикла до 2030 года»
Основание разработки региональной программы	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 г. № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года»; паспорт федерального проекта «Экономика замкнутого цикла» национального проекта «Экологическое благополучие»; Федеральный закон от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»; Федеральный закон от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»; Федеральный закон от 31 декабря 2014 г. № 488-ФЗ «О промышленной политике в Российской Федерации»; распоряжение Правительства Российской Федерации от 25 января 2018 г. № 84-р «Об утверждении Стратегии развития промышленности по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов производства и потребления на период до 2030 года»; Закон Республики Северная Осетия-Алания от 8 июля 2016 года № 41-РЗ «Об отходах производства и потребления»
Ответственный исполнитель региональной программы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства, топлива и энергетики Республики Северная Осетия-Алания
Соисполнители региональной программы	Министерство промышленности и инвестиций Республики Северная Осетия-Алания

	<p>Министерство экономического развития Республики Северная Осетия-Алания Министерство сельского хозяйства Республики Северная Осетия-Алания Министерство природных ресурсов и экологии Республики Северная Осетия-Алания Министерство строительства и архитектуры Республики Северная Осетия-Алания региональный оператор ООО «Экологический регион Алания» администрации местного самоуправления муниципальных образований Республики Северная Осетия-Алания</p>
<p>Цель региональной программы</p>	<p>Создать в Республике Северная Осетия-Алания условия для формирования экономики замкнутого цикла и обеспечить к 2030 году сортировку 100% ежегодно образуемых твердых коммунальных отходов, захоронение не более чем 50% таких отходов и вовлечение в хозяйственный оборот не менее чем 26% отходов производства и потребления в качестве вторичных ресурсов и сырья.</p>
<p>Задачи региональной программы</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обеспечить совершенствование нормативно-правового регулирования и методического обеспечения деятельности отрасли обращения с отходами, в том числе по утилизации отходов и использованию вторичных ресурсов. 2. Обеспечить достоверный учет объемов образования и использования вторичных ресурсов, вторичного сырья в отраслях экономики Республики Северная Осетия-Алания. 3. Создать условия для отдельного накопления твердых коммунальных отходов, а также отходов, не относящихся к ТКО, населением и хозяйствующими субъектами для максимального вовлечения вторичных ресурсов в переработку. 4. Обеспечить развитие в Республике Северная Осетия-Алания инфраструктуры обработки и утилизации твердых коммунальных отходов. 5. Направлять на утилизацию и обезвреживание отходы, в том числе выделенные в результате отдельного накопления и (или) обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, не

	<p>менее 50% от общей массы образованных твердых коммунальных отходов.</p> <p>6. Направлять к 2030 году на утилизацию не менее 15% отходов строительства и ремонта в общем объеме образованных в отчетном году отходов строительства и ремонта от общей массы образованных отходов строительства и ремонта.</p> <p>7. Направлять к 2030 году на утилизацию не менее 15% отходов сельского хозяйства в общем объеме образованных в отчетном году отходов сельского хозяйства.</p> <p>8. Создать новые рабочие места.</p>
<p>Целевые показатели региональной программы</p>	<p>доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов – не менее 50 % к 2030 году в общей массе образованных твердых коммунальных отходов;</p> <p>доля обрабатываемых твердых коммунальных отходов – не менее 100 % к 2030 году в общей массе образованных твердых коммунальных отходов;</p> <p>доля вовлеченных в хозяйственный оборот отходов производства и потребления в качестве вторичных ресурсов и сырья – не менее 26 % к 2030 году от общего объема образованных отходов производства и потребления;</p> <p>объем введенных в эксплуатацию мощностей по обработке, утилизации и (или) обезвреживанию отходов, в том числе выделенных в результате раздельного накопления, – не менее 300 тыс. тонн/год к 2030 году;</p> <p>доля направленных на утилизацию и обезвреживание отходов, в том числе выделенных в результате раздельного накопления и (или) обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, – не менее 50 % к 2030 году в общей массе образованных твердых коммунальных отходов;</p> <p>доля утилизированных отходов строительства и ремонта – не менее 15 % к 2030 году в общем объеме образованных в отчетном году отходов строительства и ремонта;</p> <p>доля утилизированных отходов сельского хозяйства – не менее 15 % к 2030 году в общем объеме образованных в отчетном году отходов сельского хозяйства;</p>

	численность работников, занятых в отрасли обращения с отходами и переработки вторичных ресурсов, – не менее 150 человек к 2030 году.
Срок реализации региональной программы	2026 - 2030 годы
Объемы бюджетных (внебюджетных) ассигнований региональной программы	Финансирование будет осуществляться в рамках действующих государственных программ, направленных на развитие отраслей экономики и обращения с отходами, а также внебюджетных источников финансирования
Ожидаемые результаты реализации региональной программы	<p>За счет реализации региональной программы к 2030 году ожидается достижение следующих результатов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сортировка 100 % объема ежегодно образуемых твердых коммунальных отходов. 2. Захоронение не более чем 50 % твердых коммунальных отходов. 3. Вовлечение в хозяйственный оборот не менее чем 68 % отходов производства и потребления в качестве вторичных ресурсов и сырья. 4. Охват отдельным сбором твердых коммунальных отходов 100% муниципальных районов и городских округов Республики Северная Осетия-Алания. 5. Создание инфраструктуры переработки отходов производства и потребления. 6. Формирование прозрачного рынка вторичных ресурсов и вторичного сырья. 7. Обеспечение приоритета в государственных и муниципальных закупках товаров и услуг, произведенных с использованием вторичных ресурсов и сырья. 8. Увеличение количества рабочих мест. 9. Внедрение принципов отдельного сбора отходов, экологичного поведения и бережливого потребления населения и юридических лиц.

1. Общие положения

Республика Северная Осетия-Алания обладает уникальным сочетанием природных, экономических и социокультурных особенностей.

Промышленное воздействие на экологию в республике не так значительно, как проблемы обращения с отходами.

Проблема утилизации твердых коммунальных отходов не утрачивает своей актуальности, поскольку связана непосредственно с нормальной жизнедеятельностью населения, санитарной очисткой городов, охраной окружающей среды и ресурсосбережением. Отходы, которые образуются вследствие жизнедеятельности людей, представляют собой не что иное, как гетерогенную смесь многоуровневого морфологического состава. Городской житель ежегодно производит более 200-300 кг отходов. Затягивание процесса удаления и ликвидации приводит к возникновению глобальных эпидемий, серьезному загрязнению городов.

Твердые коммунальные отходы (далее – ТКО) – отходы, образовавшиеся в результате потребления продукции физическими лицами, а также готовые товары (продукция), использованные населением для удовлетворения личных потребностей и утратившие свои потребительские свойства.

Современная ситуация характеризуется ростом объектов образования ТКО и усложнением их состава. Недостаточно развитая система селективного сбора отходов (бумаги, пластика, стекла, резины, металла и др.) способствует захоронению на полигонах ТКО и свалках данных компонентов, являющихся богатым источником вторичных ресурсов. Решение обозначенной проблемы является остроактуальным, поскольку будет способствовать обеспечению нормальной жизнедеятельности населения, санитарной очистке территорий населенных пунктов, охране окружающей среды и ресурсосбережению. Это соответствует одному из приоритетов стратегического развития Республики Северная Осетия-Алания, направленного на повышение уровня и качества жизни населения.

Для интенсивного социально-экономического развития Республики Северная Осетия-Алания необходимо обеспечить построение

эффективной системы управления в сфере обращения с отходами производства и потребления, в том числе ТКО.

Отходы производства и потребления продукции представляют собой серьезную экологическую, экономическую и социальную проблему, а использование вторичных ресурсов не организовано.

Современная ситуация характеризуется следующими факторами:

объемы ТКО непрерывно возрастают, ухудшая санитарное состояние территорий;

состав ТКО заметно усложняется, включая в себя все большее количество экологически опасных компонентов;

увеличиваются затраты на обращение с отходами.

Существует серьезная проблема с утилизацией электробытовых приборов, электронной и компьютерной техники, электрических батареек, аккумуляторов, ртутьсодержащих отходов, автомобилей и их деталей. Но постепенно положение меняется: усиливается осознание обществом недопустимости сохранения существующей системы, ее бесперспективность и губительность для дальнейшего развития страны. Это обстоятельство дает возможность перехода к альтернативной системе организации санитарной очистки в населенных пунктах страны – комплексной системе обращения с твердыми отходами, реализация которой предусматривает улучшение экологического состояния территории, развитие экономики путем использования вторичных ресурсов, улучшение здоровья населения и создание дополнительных рабочих мест в сфере обращения с отходами.

2. Характеристика потенциала экономической сферы Республики Северная Осетия-Алания

2.1. Промышленность

Природно-климатические условия Республики Северная Осетия-Алания позволяют успешно развивать многие отрасли экономики (в особенности промышленность), а недра, богатые разнообразными полезными ископаемыми, создают для этого необходимые предпосылки.

Комплекс отраслей промышленности Республики Северная Осетия-Алания представлен примерно 900 предприятиями и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими деятельность

в добывающей, обрабатывающей и перерабатывающей отраслях промышленности, а также предприятиями топливно-энергетического комплекса, из которых свыше 100 – это крупные и средние предприятия.

Исходя из природно-географического положения Республики Северная Осетия-Алания, хорошие перспективы развития промышленности имеет добывающая отрасль. На территории Республики Северная Осетия-Алания нерудные полезные ископаемые широко представлены песчано-гравийными смесями, песками строительными, глинистым сырьем для производства кирпича и черепицы, керамзита, кровельным сланцем, обладающим значительной прочностью, гранитом (в качестве балластного слоя железнодорожного пути, покрытия автомобильных дорог), мраморизированными известняками и доломитом облицовочным.

В регионе зарегистрировано более 50 организаций, занимающихся добычей и переработкой вышеуказанных полезных ископаемых.

В республике сосредоточено более 70 % запасов доломитов в Российской Федерации, используемых в стекольной промышленности, а также в качестве наполнителя для сухих строительных смесей, минеральных порошков, использующихся в качестве наполнителя для битумных мастик при производстве полимерных кровельных материалов.

Наиболее успешными и развитыми предприятиями промышленного комплекса являются:

АО «Победит» – производство тяжелых и твёрдых сплавов на основе вольфрама и молибдена;

АО «Магнит» – производство магнитов и магнитных систем, альсиферовых сердечников и стального художественного литья;

АО «Электроконтактор» – производство низковольтной аппаратуры, контакторов электромагнитных, пакетных переключателей, кулачковых элементов;

ООО «Луч» – производство стеклобутылки;

ООО «Токар» – производство добавок к бетону;

ООО «ОСК 21 век» – производство бетонных и железобетонных изделий;

ООО «Ирстоун» – обработка камня;

ООО «Цех» – мебельное производство полного цикла по изготовлению корпусной и мягкой мебели;

ООО «ТГВ групп» – производство мебели;
ООО «Тара - Сервис» – производство картона и изделий из него;
ООО ВТЦ «Баспик» – производство микроканальных и волоконно-оптических технологий.

Развитие добывающей отрасли способствует развитию промышленности строительных материалов. Индустрия строительных материалов в Республике Северная Осетия-Алания располагает заводами по производству кирпича, бетона, извести, железобетонных изделий, песчано-гравийных смесей, металлических конструкций. За последние годы созданы производства металлочерепицы, армированного пенобетона, полистиролбетона, декоративного стенового камня, высокохудожественных металлических изделий.

Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами всеми организациями в добыче полезных ископаемых составил 2 112,6 млн рублей (98,0% к уровню 2024 года), в обрабатывающих производствах – 40 960,4 млн рублей (115,3%), в производствах, обеспечивающих электрической энергией, газом, паром, кондиционированием воздуха – 21 419,5 млн рублей (110,6 %), в водоснабжении, водоотведении, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений – 2 605,1 млн рублей (78,8%).

Индекс промышленного производства в 2025 году по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года составил 80,8%.

Добыча полезных ископаемых. Индекс производства составил 104,1% в результате увеличения объемов производства известняка, блоков строительных, доломита, пески природные, асфальтобетонных смесей, бетон готовый.

По обеспечению электрической энергией, газом и паром; кондиционированию воздуха индекс производства составил 109,0%.

По водоснабжению, водоотведению, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений индекс производства составил 55,5%.

В обрабатывающих производствах индекс производства составил 81,8%.

2.2. Сельское хозяйство

Агропромышленный комплекс в целом и его базовая отрасль – сельское хозяйство являются системообразующими сферами экономики республики и принимают участие в формировании продовольственного рынка, обеспечении продовольственной и экономической безопасности, а также формируют трудовой и поселенческий потенциал сельских территорий.

Основными направлениями развития агропромышленного комплекса республики являются: выращивание и переработка зерновых культур, переработка и консервирование овощей и фруктов, развитие животноводства, птицеводства, рыбоводства, переработка молока и выпуск широкого ассортимента молочной продукции, добыча и розлив минеральных и пресных вод.

В 2025 году производство товарной рыбы в Северной Осетии выросло почти на 30% и превысило 10 тысяч тонн.

Республика уверенно занимает одну из лидирующих позиций в СКФО по этому направлению. В регионе работают десятки специализированных предприятий.

Увеличились и объёмы реализации продукции – они достигли более 9 тысяч тонн, что на 44% больше, чем годом ранее. Сельхозпредприятия произвели почти 7 тыс. тонн товарной рыбы, фермерские хозяйства и индивидуальные предприниматели – свыше 3 тысяч тонн.

Развитию рыбоводства, как и других отраслей сельского хозяйства, способствуют меры государственной поддержки. Например, в рамках нацпроекта «Технологическое обеспечение продовольственной безопасности» фермеры могут расширять производственные мощности и приобретать современное оборудование.

Сельское хозяйство республики представлено двумя основными отраслями – растениеводством и животноводством.

Структура валовой продукции растениеводства характеризуется производством зерновых и зернобобовых культур, картофеля, овощей, масличных и кормовых культур. Основу растениеводства составляет зерновое хозяйство.

Объём производства продукции сельского хозяйства всех сельхозпроизводителей (сельхозорганизации, крестьянские (фермерские)

хозяйства, население) в 2025 году составил 59 229,7 млн руб., или 93,2% по сравнению с 2024 годом.

Площадь посевов под урожай в хозяйствах всех категорий в 2025 году составила 170,9 тыс. гектаров. Преобладающие площади на полях республики (77,9%) отведены под зерновые и зернобобовые культуры (включая кукурузу), в том числе под пшеницей занято 25%, площадь под техническими культурами – 17,5%.

Доля сельскохозяйственных организаций в общей посевной площади составляет 51,2%, крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей – 31,1%.

В животноводческой отрасли сельского хозяйства республики за 2025 год поголовье крупного рогатого скота в хозяйствах всех категорий составило 89,1 тыс. голов, в том числе коров – 34,4 тыс. голов, поголовье свиней – 4,9 тыс. голов, овец и коз – 61,6 тыс. голов, птицы – 928,2 тыс. голов.

Основными направлениями развития являются:

переработка и консервирование овощей и плодов;

переработка мяса скота и птицы (мясо, колбасные изделия, мясные полуфабрикаты);

переработка молока (цельномолочная продукция, а именно кефир, сметана, йогурт, творог и сыры);

прочее (масло растительное и животное, др.).

В 2025 году в хозяйствах всех категорий произведено скота и птицы на убой (в живом весе) 55,5 тыс. тонн, яиц – 76 497 тыс. шт., валовый надой молока составил 235 068,4 тыс. тонн.

В сельскохозяйственных организациях в 2025 году по сравнению с соответствующей датой 2024 года уменьшилось производство скота и птицы на убой (в живом весе) на 38,4%, молока – на 9%, производство яиц увеличилось на 53,3%.

Производственные мощности действующих предприятий в сфере сельского хозяйства дают возможность сформировать высокоэффективный территориальный кластер, позволяющий обеспечить население высококачественной экологически чистой продукцией собственного производства.

2.3. Лесозаготовка и лесопереработка

Республика обладает существенными лесными ресурсами: общая площадь лесов на территории Республики Северная Осетия-Алания составляет 240,9 тыс. га (главными лесообразующими породами являются бук восточный, а также береза, граб, сосна).

По данным государственного лесного реестра, по состоянию на 1 января 2025 года общая площадь лесов на территории Республики Северная Осетия-Алания составляет 241,1 тыс. га. Общий запас насаждений в лесном фонде республики составляет 36,19 млн куб. метров, в том числе запас буковых насаждений – 27,4 млн куб. метров, из которых запас спелых и перестойных насаждений – 16,88 млн куб. метров.

В арендное пользование передано 173 лесных участка участков для осуществления различных видов пользования общей площадью 41 504,66 га.

В 2024 году в Республике Северная Осетия-Алания заготовлено 700 тонн семян лесных растений, а также увеличена на 146 гектаров площадь лесовосстановления. В ходе проведения международных акций «Сохрани лес» и «Сад памяти», плановых мероприятий по дополнению лесных культур в регионе высажено 236 732 саженца различных пород деревьев и кустарников.

В республике действуют лесохозяйственные учреждения, например, государственное автономное учреждение «Аланиялес», которое занимается охраной, защитой, воспроизводством лесов и тушением лесных пожаров. В 2025 году в Северной Осетии не было допущено ни одного лесного пожара, что сохраняется уже восемь лет подряд.

2.4. Строительство

Объем работ, выполненных по виду деятельности «Строительство», в январе-ноябре 2025 года составил 25 914,7 млн руб., что в сопоставимых ценах составляет 79,8% к уровню соответствующего периода 2024 года.

Ввод в действие жилых домов за январь-ноябрь 2025 года составил 437, 2 тыс. кв. метров, что меньше уровня соответствующего периода 2024 года на 9,8%, доля индивидуального жилищного строительства составила 52,1% от общего объема введенного жилья (227,8 тыс. кв. метров общей площади или на 0,8% меньше уровня соответствующего периода 2024 года).

В 2025 году план по вводу жилья в Республике Северная Осетия-Алания был перевыполнен: вместо запланированных 450 тыс. кв. метров, фактически введено 471 291 кв. метров.

В 2026 году в Северной Осетии планируется ввести в эксплуатацию более 466 тыс. кв. метров жилья. Этот объем предусмотрен в рамках федерального проекта «Жилье» национального проекта «Инфраструктура для жизни».

2.5. Жилищно-коммунальное хозяйство

В 2025 году Министерством жилищно-коммунального хозяйства, топлива и энергетики Республики Северная Осетия-Алания была сформирована республиканская адресная инвестиционная программа «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда на территории Республики Северная Осетия-Алания» на 2025-2030 годы, в рамках которого предусмотрено расселение аварийных домов.

В результате реализации первого этапа программы в 2025 году: охвачены 2 района республики: Моздокский и Ардонский; расселено 980 кв. метров жилплощади, из запланированных 670 кв. метров.

Всего 51 человек выехал из ветхих квартир.

Кроме того, реализуется федеральная программа модернизации коммунальных сетей, включая реконструкцию важного инфраструктурного объекта – Ирафского группового водопровода.

В конце 2025 года утверждена программа развития газоснабжения и газификации республики на 2026-2030 гг., затрагивающая строительство новых объектов, в том числе межпоселковых газопроводов. Запланированы реконструкция и техническое переоснащение трех действующих газораспределительных станций (ГРС) с целью улучшения надежности и увеличения подачи природного газа конечным пользователям. Кроме того, в республике реализуется ряд инвестиционных инициатив компании «Россети», направленных на модернизацию инфраструктуры.

Приоритетным направлением действий в сфере обращения с отходами является снижение антропогенного воздействия на окружающую среду за счет увеличения объема переработки и утилизации

отходов, размещения их на полигонах, отвечающих требованиям законодательства, ликвидации несанкционированных свалок.

На территории Республики Северная Осетия-Алания реализуется проект по созданию комплексного объекта строительства «Система обращения с твердыми коммунальными отходами «Экологический регион Алания».

3. Текущее состояние и основные проблемы в сфере обращения с отходами, в том числе их утилизации, в Республике Северная Осетия-Алания

В Республике Северная Осетия-Алания особую актуальность приобретает задача выявления случаев несанкционированного смешения промышленных отходов с ТКО. Данная проблема требует повышенного внимания, поскольку значительная часть промышленных отходов представляет собой ценные вторичные ресурсы, которые могут быть повторно использованы в производственных циклах в качестве сырья. Систематическое выявление и пресечение подобных практик является важным элементом региональной политики в сфере обращения с отходами.

Объем образования отходов производства и потребления в Республике Северная Осетия-Алания за 2023 год составил 1 412 549 т, из них:

- I класса опасности – 2 т;
- II класса опасности – 3 т;
- III класса опасности – 4 247 т;
- IV класса опасности – 89 183 т;
- V класса опасности – 1 319 114 т (в т.ч. послеспиртовая барда).

В Республике Северная Осетия-Алания в 2024 году по федеральному проекту «Чистая страна» убрали две несанкционированные свалки – в городах Беслан и Дигора общей площадью 60,7 гектара.

Свалка в Беслане действовала с середины прошлого века, она была образована на месте бывшего карьера в зоне повышенной сейсмической опасности. За годы эксплуатации свалки здесь накопилось более 450 тыс. куб. метров бытового и промышленного мусора.

В городе Дигора свалка также располагалась рядом с водоёмами. На объекте обезврежено 477 тыс. куб. метров отходов. Ликвидация свалки помогла сделать качественнее и безопаснее жизнь более 10 тысяч человек.

Ранее в регионе убрали две несанкционированные свалки в городах Алагир и Ардон, а в 2023 году специалисты ликвидировали крупнейший полигон ТКО во Владикавказе. Там накопилось более 4 млн куб. метров бытовых отходов.

Продолжением проекта «Чистая страна» является проект «Генеральная уборка». По федеральному проекту в первую очередь ликвидируются наиболее опасные объекты, которые оказывают негативное влияние на здоровье жителей и окружающую среду.

Анализ ситуации в сфере обращения с ТКО в Республике Северная Осетия-Алания выявляет системную проблему критического отставания мощностей по обработке отходов от объемов их образования. В 2024 году при объеме образования ТКО более 193,774 тыс. тонн существующая инфраструктура, а именно объект обработки «Сортировка ТБО», расположенный в Моздокском районе Республики Северная Осетия-Алания, мощностью 50 000 тонн/год, введенный в эксплуатацию в 1991 году, обеспечивает сортировку только 11 906 тонн, что составляет 6,1 % от общего годового объема образования ТКО.

Ситуация осложняется ограниченным количеством мощностей для сортировки и полигонов ТКО, включенных в государственный реестр объектов размещения отходов.

На территории Республики Северная Осетия-Алания расположен один объект размещения отходов в Моздокском районе (полигон ТБО, 15:01:0403001:23), включенный в государственный реестр объектов размещения отходов приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 25 сентября 2014 года № 592.

Для кардинального решения проблемы необходимо строительство инфраструктуры обращения с отходами, предусматривающей ввод в эксплуатацию современных мусороперерабатывающих комплексов, что обеспечит достижение установленных целевых показателей.

К мероприятиям, реализуемым в рамках региональной программы Республики Северная Осетия-Алания «Переход Республики Северная Осетия-Алания на экономику замкнутого цикла до 2030 года» в сфере обращения с ТКО, относится введение в промышленную эксплуатацию комплексного объекта размещения твердых коммунальных отходов «Система обращения с твердыми коммунальными отходами «Экологический регион Алания» (далее – Объект), включающего в себя

также мусоросортировку, по адресу: Республика Северная Осетия-Алания, г. Владикавказ, Гизельское шоссе, участок 21П.

Создание Объекта позволит извлекать вторичные ресурсы и органическую фракцию, предотвращая захоронение смешанных ТКО и существенно уменьшая объем захоронения отходов. Создание Объекта также предполагает увеличение количества рабочих мест.

В целях эффективного запуска нового механизма обращения с ТКО на территории Республики Северная Осетия-Алания, а также для внедрения оптимальной технологии обращения с ТКО предлагается инвестиционный проект строительства мусоросортировочного и мусороперерабатывающего комплекса, основанного на новейших экотехнологиях британской компании Wilson Bio-Chemical.

Технология обработки и утилизации органической составляющей ТКО представляет собой способ компостирования отходов в закрытых модулях для компостирования, которые представляют собой бетонные ванны, оснащенные автоматизированной системой вентиляции и полупроницаемой мембраной.

Предварительный отбор вторичных материальных ресурсов (далее – ВМР) из состава ТКО позволяет вернуть в хозяйственный оборот ценное вторичное сырье и уменьшить количество отходов, подлежащих захоронению. Отходы муниципального образования будут проходить предварительную сортировку, при этом будут отбираться ВМР (бумага, картон, стекло, полимерные материалы и т.д.).

Региональный оператор ООО «Экологический регион Алания» (далее – ООО «ЭРА») продолжает строительство за счет внебюджетных средств масштабного Объекта, включающего в себя:

- 1) мусоросортировочный комплекс «Экологический регион Алания», состоящий из трех линий сортировки мощностью по 100 тыс. тонн;
- 2) полигон ТКО «Экологический регион Алания» для размещения отходов, состоящего из трех карт складирования общей мощностью 249 тыс. тонн в год со сроком эксплуатации с учетом сортировки и уплотнения отходов 10 лет.

Строительная готовность первой карты полигона и первой линии мусоросортировочного комплекса – 100 %.

Ориентировочный срок введения комплексного объекта в эксплуатацию планируется в 1 квартале 2028 года.

В рамках регионального проекта «Экономика замкнутого цикла» национального проекта «Экологическое благополучие» в 2025 году были достигнуты целевые показатели, представленные в таблице 1.

Таблица 1

Целевые показатели регионального проекта «Экономика замкнутого цикла» национального проекта «Экологическое благополучие»

№ п/п	Наименование	2025	
		План	Факт на 01.12.2025
1	Доля ТКО, направленных на обработку, в общем объеме образованных ТКО	5%	5,0 %
2	Доля ТКО, направленных на захоронение, в общем объеме образованных ТКО (убывающий показатель)	99,9 %	14,0 %

10 октября 2024 года принято распоряжение Главы Республики Северная Осетия-Алания № 254 «О создании межведомственной рабочей группы по решению вопросов в сфере обращения с отходами производства и потребления, в том числе в области обращения с твердыми коммунальными отходами, на территории Республики Северная Осетия-Алания». На еженедельной основе проводятся заседания по решению проблемных вопросов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами.

Сведения об образовании, обработке, утилизации, обезвреживании, размещении отходов производства и потребления на территории Республики Северная Осетия-Алания в разрезе классов опасности за 2023 год представлены в таблице 2.

Таблица 2

Данные по обращению с отходами производства и потребления в 2023 году по Республике Северная Осетия-Алания (тонн)

Класс опасности	Наличие отходов на начало отчетного года	Образование отходов за отчетный год	Поступление отходов из других хозяйствующих субъектов			Поступление отходов с собственных объектов		Образование после обработки других видов отходов за отчетный год	Обработано отходов	Утилизировано отходов			Обезврежено отходов	Передача ТКО региональному оператору
			всего	из других субъектов РФ	по импорту из других государств	всего	из других субъектов РФ			всего	из них			
											для повторного применения (рециклинг)	Предварительно прошедших обработку		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Всего	393198,68	1412548,78	232583,55	0	0	0,04	0	11900,37	11900,37	489742,60	30699,97	17893,76	15,59	64436,31

Передача отходов (за исключением ТКО) другим хозяйствующим субъектам										Передача отходов (кроме ТКО) на собственные объекты		Размещение отходов на эксплуатируемых объектах		Наличие отходов на конец отчетного года
для обработки		для утилизации		для обезвреживания		для хранения		для захоронения		всего	из них в другие субъекты РФ	хранение	захоронение	
всего	из них в другие субъекты РФ	всего	из них в другие субъекты РФ	всего	из них в другие субъекты РФ	всего	из них в другие субъекты РФ	всего	из них в другие субъекты РФ					
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
2372,74	7,60	798915,81	387,38	122,51	35,61	11967,64	0	105372,24	0,53	40,39	40,39	31549,91	35397,89	529947,31

В качестве основной проблемы развития отрасли переработки отходов можно выделить отсутствие субсидирования проектов утилизации отходов.

Постановление Правительства Российской Федерации от 25 марта 2022 года № 467 «О порядке и условиях предоставления средств поступившего в федеральный бюджет экологического сбора», которым утверждены Правила предоставления субсидии из федерального бюджета в виде имущественного взноса Российской Федерации в публично-правовую компанию по формированию по формированию комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами «Российский экологический оператор» на оказание финансовой поддержки юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим утилизацию отходов от использования товаров, за счет средств экологического сбора (далее – Правила), предусматривает предоставление субсидии на оказание финансовой поддержки утилизаторам в целях обеспечения ими утилизации отходов в виде компенсации части затрат утилизаторов, связанных с утилизацией отходов.

В соответствии с пунктом 13 Правил ППК «Российский экологический оператор» (далее – ППК «РЭО») оказывает финансовую поддержку в порядке, установленном наблюдательным советом, утилизаторам, соответствующим определенным требованиям.

Результатом предоставления субсидии является оказание финансовой поддержки утилизаторам в целях обеспечения ими утилизации отходов в виде компенсации части затрат утилизаторов, связанных с утилизацией отходов, в объеме не менее 50 тыс. тонн/год.

Целесообразно рассмотреть возможность уменьшения минимального объема утилизированных отходов с 50 тыс. тонн/год до 10 тыс. тонн/год, что позволит воспользоваться мерами государственной поддержки субъектам малого и среднего предпринимательства, что особенно значимо в условиях высокой стоимости заемных средств.

Также на уровне Российской Федерации со стороны ППК «РЭО» предусмотрены такие меры поддержки, как:

- участие в уставных капиталах инвесторов;
- приобретение облигаций инвесторов, в том числе конвертируемых в доли (акции) уставного капитала;
- предоставление льготных займов инвесторам из средств облигационного займа ППК «РЭО»;
- выпуск облигаций с залоговым обеспечением;
- помощь:
 - субъектам предпринимательской деятельности в сфере ТКО в структурировании и организации инвестиционных проектов в юридической и

финансовой части;

в подготовке и реализации проектов на основании концессионных соглашений с финансированием за счёт средств облигационного займа ППК «РЭО»;

консультационная поддержка:

по вопросам реализации инвестиционных проектов в сфере обращения с ТКО;

по развитию и применению на рынке наилучших доступных технологий, практик, типовых технологических и технических решений.

Правительство Российской Федерации утверждает перечень видов продукции (товаров), производство которой осуществляется с обязательным использованием определенной доли вторичного сырья в ее составе, а также перечень видов работ, услуг, выполнение и оказание которых осуществляется с обязательным использованием определенной доли вторичного сырья в их составе, стимулируя тем самым спрос на указанные товары.

В 2025 году администрациями муниципальных образований Республики Северная Осетия-Алания создано 132 места накопления ТКО, приобретен 571 контейнер (с учетом регионального оператора ООО «Экологический регион Алания»).

В соответствии с поручением Федерального штаба по Инциденту № 58 Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации совместно с администрациями муниципальных районов Республики Северная Осетия-Алания разработан план мероприятий по закупке контейнеров и созданию мест накопления ТКО на 2026-2028 годы. Планом предполагается создание 247 новых площадок, приобретение 867 дополнительных контейнеров.

На основании анализа имеющихся статистических сведений об объемах образования отходов, об имеющейся инфраструктуре обработки и переработки отходов, данных о реализуемых и перспективных проектах вовлечения отходов и вторичных ресурсов в хозяйственный оборот можно сделать следующие выводы:

1) максимальное увеличение доли замещения первичного сырья вторичными ресурсами возможно:

в краткосрочной перспективе – в производстве бумаги и картона, стекла и стеклотары, благоустройстве территорий и строительстве;

в среднесрочной перспективе – в производстве органических удобрений из отходов животноводства, производстве нетканых материалов;

в долгосрочной перспективе – в переработке отходов добычи полезных ископаемых, нефтехимической и химической промышленности, жилищно-

коммунального хозяйства;

2) у исполнительных органов Республики Северная Осетия-Алания отсутствует верифицированная информация о хозяйствующих субъектах, осуществляющих выпуск продукции/товаров и/или оказание услуг с применением вторичных ресурсов/сырья, что не позволяет сформировать полноценную аналитику по утилизации отходов;

3) в сфере обращения с отходами (в том числе переработки) отсутствует действенное стимулирование инвестиционной деятельности. В частности, не предусмотрены достаточные меры финансовой поддержки и императивного регулирования приоритета вторичных ресурсов. Это сдерживает создание новых и развитие существующих объектов утилизации;

4) препятствием для официального статуса утилизаторов отходов и вторичных ресурсов, а также для их участия в системе расширенной ответственности производителей и импортеров товаров и упаковки, является чрезмерно сложная процедура лицензирования и аккредитации.

Таким образом, обеспечение экологически безопасного и экономически эффективного обращения с отходами является неотъемлемым условием устойчивого развития республики и должно стать одним из приоритетных направлений деятельности органов государственной власти Республики Северная Осетия-Алания, органов местного самоуправления и организаций, осуществляющих хозяйственную и иную деятельность на территории республики.

Соблюдение требований по обеспечению экологически безопасного обращения с отходами должно стать одной из основ при планировании и осуществлении хозяйственной и иной деятельности на территории республики, быть неразрывно связанным с долгосрочными экономическими интересами организаций, осознанной общественной обязанностью населения республики.

4. Целевые показатели региональной программы

Исходя из целевых индикаторов, установленных федеральными отраслевыми программами применения вторичных ресурсов и вторичного сырья в отраслях экономики Российской Федерации, с учетом специфики отраслей экономики Республики Северная Осетия-Алания, существующего уровня вовлечения отходов во вторичный оборот и прогноза развития инфраструктуры сбора, обработки и утилизации отходов, разработаны целевые показатели региональной программы, приведенные в приложении 1 к настоящей программе.

5. Мероприятия региональной программы

С целью перехода Республики Северная Осетия-Алания на экономику замкнутого цикла разработан план мероприятий региональной программы на период 2026-2030 годы, приведенный в приложении 2.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к региональной программе по переходу
Республики Северная Осетия-Алания
на экономику замкнутого цикла

ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
региональной программы по переходу Республики Северная Осетия-Алания
на экономику замкнутого цикла

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	2026	2027	2028	2029	2030	Источник данных	Ответственный исполнитель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Цель: Создать условия в Республике Северная Осетия-Алания для формирования экономики замкнутого цикла, обеспечивающей к 2030 году сортировку 100% ежегодно образуемых твердых коммунальных отходов, захоронение не более чем 50 % таких отходов и вовлечение в хозяйственный оборот не менее чем 26 % отходов производства и потребления в качестве вторичных ресурсов и сырья									
1	Доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов в общей массе образованных твердых коммунальных отходов	%	95,4	95,4	91	75	50	Отчеты региональных операторов по обращению с ТКО	Министерство жилищно-коммунального хозяйства, топлива и энергетики Республики Северная Осетия-Алания
2	Доля обрабатываемых твердых коммунальных отходов в общей массе образованных твердых коммунальных отходов	%	53,6	53,6	70,0	70,0	100	Отчеты региональных операторов по обращению с ТКО	Министерство жилищно-коммунального хозяйства, топлива и энергетики Республики Северная Осетия-Алания
3	Доля вовлеченных в хозяйственный оборот отходов производства и потребления в качестве вторичных ресурсов и сырья от общего объема образованных отходов производства и потребления	%	5	8	14	20	26	Официальная статистическая информация по данным формы федерального статистического наблюдения № 2-ТП (отходы)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства, топлива и энергетики Республики Северная Осетия-Алания

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	Объем введенных в эксплуатацию мощностей по обработке, утилизации и (или) обезвреживанию отходов, в том числе выделенных в результате раздельного накопления	тыс. тонн/ год	100	0	100	100	300	Отчет Министерства жилищно-коммунального хозяйства, топлива и энергетики Республики Северная Осетия-Алания	Министерство жилищно-коммунального хозяйства, топлива и энергетики Республики Северная Осетия-Алания
5	Доля направленных на утилизацию и обезвреживание отходов, в том числе выделенных в результате раздельного накопления и (или) обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов не менее 50 % к 2030 году в общей массе образованных твердых коммунальных отходов	%	4,6	4,6	9	25	50	Официальная статистическая информация по данным формы федерального статистического наблюдения № 2-ТП (отходы)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства, топлива и энергетики Республики Северная Осетия-Алания
6	Доля утилизированных отходов строительства и ремонта не менее 15% к 2030 году в общем объеме образованных в отчетном году отходов строительства и ремонта	%	0	3	6	12	15	Официальная статистическая информация по данным формы федерального статистического наблюдения № 2-ТП (отходы)	Министерство строительства и архитектуры Республики Северная Осетия-Алания

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7	Доля утилизированных отходов сельского хозяйства не менее 15% к 2030 году в общем объеме образованных в отчетном году отходов сельского хозяйства	%	0	4	8	11	15	Официальная статистическая информация по данным формы федерального статистического наблюдения № 2-ТП (отходы)	Министерство сельского хозяйства Республики Северная Осетия-Алания
8	Численность работников, занятых в отрасли обращения с отходами и переработки вторичных ресурсов, не менее 150 человек к 2030 году	чел.	50	60	70	100	150	Отчеты региональных операторов по обращению с ТКО	Министерство жилищно-коммунального хозяйства, топлива и энергетики Республики Северная Осетия-Алания

Методика расчета показателя «Доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов»

$$Z_i = (M_{3i} + M_{н.з.i}) / (M_{обр i} + M_{перед i}) * 100\%, \text{ где:}$$

M_{3i} – количество ТКО, захороненных в течение отчетного года на эксплуатируемых региональным оператором, оператором в Республике Северная Осетия-Алания, юридическими лицами с собственными объектами размещения ТКО, оператором, не передающим отходы после обработки ТКО региональному оператору, тонн;

$M_{н.з.i}$ – количество ТКО, переданных региональным оператором, оператором в Республике Северная Осетия-Алания, оператором, не передающим отходы после обработки ТКО региональному оператору, в течение отчетного года другим юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям (операторам) для захоронения в Республике Северная Осетия-Алания за отчетный год, тонн;

$M_{обр i}$ – количество ТКО, образованных региональным оператором, операторами (в случае отсутствия регионального оператора), юридическими лицами с собственными объектами размещения отходов в Республике Северная Осетия-Алания за отчетный год, тонн;

$M_{перед i}$ – количество ТКО, поступивших к региональному оператору, оператору (в случае отсутствия регионального оператора) от других хозяйствующих субъектов, населения и субъектов Российской Федерации, за отчетный год, в Республике Северная Осетия-Алания, тонн.

Методика расчета показателя «Доля обрабатываемых твердых коммунальных отходов в общей массе образованных твердых коммунальных отходов»

$$D_{н.о.исуб.РФ} = (M_{н.о.i} / M_{обр i}) * 100\%, \text{ где:}$$

$M_{н.о.i}$ – масса ТКО, направленных на обработку в Республике Северная Осетия-Алания нарастающим итогом с начала отчетного года, тонн;

$M_{обр i}$ – масса образованных ТКО в Республике Северная Осетия-Алания нарастающим итогом с начала отчетного года, тонн.

Методика расчета показателя «Доля вовлеченных в хозяйственный оборот отходов производства и потребления в качестве вторичных ресурсов и сырья от общего объема образованных отходов производства и потребления»

$$D_{\text{утил}} = (M_{\text{ivs}}/M_{\text{total}})*100\%, \text{ где:}$$

M_{ivs} – масса отходов, вовлеченных в хозяйственный оборот (использованных, переданных для использования, переработанных) в качестве вторичных ресурсов и сырья, тонн;

M_{total} – общая масса образовавшихся отходов производства и потребления за отчетный период, тонн.

Методика расчета показателя «Доля направленных на утилизацию и обезвреживание отходов, в том числе выделенных в результате отдельного накопления и (или) обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов»

$$U_i = (M_{y_i} + M_{n.y.i})/(M_{\text{обри}} + M_{\text{переді}})*100\%, \text{ где:}$$

M_{y_i} – количество ТКО, утилизированных на объектах утилизации отходов, принадлежащих региональному оператору на праве собственности или иных законных основаниях, в Республике Северная Осетия-Алания за отчетный год, тонн;

$M_{n.y.i}$ – количество ТКО, переданных региональным оператором, оператором, не передающим отходы после обработки ТКО региональному оператору, в течение отчетного года другим юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям (операторам) для утилизации, в Республике Северная Осетия-Алания за отчетный год, тонн;

$M_{\text{обри}}$ – количество ТКО, образованных региональным оператором, операторами (в случае отсутствия регионального оператора), юридическими лицами с собственными объектами размещения отходов за отчетный год, в Республике Северная Осетия-Алания, тонн;

$M_{\text{переді}}$ – количество ТКО, поступивших к региональному оператору, оператору от других хозяйствующих субъектов, населения и субъектов Российской Федерации, за отчетный год, в Республике Северная Осетия-Алания, тонн.

Методика расчета показателя «Доля утилизированных отходов строительства и ремонта»

$$Д = (M_{\text{утил}}/M_{\text{образ}})*100\%, \text{ где:}$$

$M_{\text{утил}}$ - общая масса отходов строительства, утилизированных в отчетном году, тонн;

$M_{\text{образ}}$ – общая масса отходов строительства, образованных в отчетном году, тонн.

Методика расчета показателя «Доля утилизированных отходов сельского хозяйства»

$$Д = (M_{\text{утил}}/M_{\text{образ}})*100\%, \text{ где:}$$

$M_{\text{утил}}$ - общая масса отходов сельского хозяйства, утилизированных в отчетном году, тонн;

$M_{\text{образ}}$ – общая масса отходов сельского хозяйства, образованных в отчетном году, тонн.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к региональной программе
«Переход Республики Северная Осетия-Алания
на экономику замкнутого цикла до 2030 года»

ПЕРЕЧЕНЬ
основных мероприятий региональной программы
«Переход Республики Северная Осетия-Алания на экономику замкнутого цикла до 2030 года»

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Ответственный исполнитель (соисполнители)	Непосредственный результат реализации мероприятия	Значение непосредственного результата реализации мероприятия (по годам), %
1	2	3	4	5	6
Задача 1: Обеспечить совершенствование нормативно-правового регулирования и методического обеспечения деятельности отрасли обращения с отходами, в том числе по утилизации отходов и использованию вторичных ресурсов					
1.1.	Актуализация данных о местах накопления ТКО в реестрах мест накопления ТКО и в федеральной государственной информационной системе учета твердых коммунальных отходов (далее – ФГИС УТКО)	2027-2030	Министерство жилищно-коммунального хозяйства, топлива и энергетики Республики Северная Осетия-Алания администрации местного самоуправления муниципальных	Доля мест накопления ТКО, внесенных в ФГИС УТКО, от общего количества мест накопления, %	2027-100 2028-100 2029-100 2030-100

1	2	3	4	5	6
			образований Республики Северная Осетия-Алания		
1.2.	Включение созданных объектов обработки и утилизации отходов в территориальную схему обращения с отходами Республики Северная Осетия-Алания	2027-2030	Министерство жилищно-коммунального хозяйства, топлива и энергетики Республики Северная Осетия-Алания	Доля созданных объектов обработки и утилизации отходов, внесенных в территориальную схему обращения с отходами Республики Северная Осетия-Алания, %	2027-100 2028-100 2029-100 2030-100
1.3.	Информирование исполнительных органов Республики Северная Осетия-Алания и органов местного самоуправления Республики Северная Осетия-Алания об актуализации Правительством Российской Федерации перечней видов продукции (товаров), работ, услуг, производство которых осуществляется с использованием определенной доли вторичного сырья в их составе и в отношении которых осуществляется стимулирование деятельности по их производству	2027-2030	Министерство жилищно-коммунального хозяйства, топлива и энергетики Республики Северная Осетия-Алания	Доля исполнительных органов Республики Северная Осетия-Алания и органов местного самоуправления Республики Северная Осетия-Алания, до которых доведены сведения об актуализации Правительством Российской Федерации перечней видов продукции (товаров), работ, услуг, производство которых осуществляется с использованием определенной доли	2027-100 2028-100 2029-100 2030-100

1	2	3	4	5	6
				вторичного сырья в их составе и в отношении которых осуществляется стимулирование деятельности по их производству, %	
Задача 2: Обеспечить достоверный учет объемов образования и использования вторичных ресурсов, вторичного сырья в отраслях экономики Республики Северная Осетия-Алания					
2.1.	Формирование и ежегодная актуализация отраслевых перечней предприятий Республики Северная Осетия-Алания, использующих вторичные ресурсы и вторичное сырье в производстве товаров и оказании услуг	2027-2030	Министерство жилищно-коммунального хозяйства, топлива и энергетики Республики Северная Осетия-Алания	Количество актуализированных отраслевых перечней предприятий Республики Северная Осетия-Алания, использующих вторичные ресурсы и вторичное сырье в производстве товаров и оказании услуг, единиц, ежегодно	2027-100 2028-100 2029-100 2030-100
Задача 3: Создать условия для раздельного сбора и накопления твердых коммунальных отходов, а также отходов, не относящихся к ТКО, населением и хозяйствующими субъектами для максимального вовлечения вторичных ресурсов в переработку					
3.1.	Обустройство мест накопления отходов с контейнерами для раздельного накопления ТКО	2027-2030	Министерство жилищно-коммунального хозяйства, топлива и энергетики Республики Северная Осетия-Алания	Доля мест накопления ТКО с раздельным сбором в общем числе мест накопления, %	2027-100 2028-100 2029-100 2030-100

1	2	3	4	5	6
			<p>администрации местного самоуправления муниципальных образований Республики Северная Осетия-Алания</p>		
3.2.	Создание площадок накопления отходов, не относящихся к ТКО	2027-2030	<p>Министерство жилищно- коммунального хозяйства, топлива и энергетики Республики Северная Осетия-Алания</p> <p>администрации местного самоуправления муниципальных образований Республики Северная Осетия-Алания</p>	Доля муниципальных районов республики, на территории которых обустроены площадки сбора и накопления отходов, не относящихся к твердым коммунальным отходам от общего количества муниципальных районов, %	2027-100 2028-100 2029-100 2030-100
Задача 4: Обеспечить развитие в Республике Северная Осетия-Алания инфраструктуры обработки и утилизации твердых коммунальных отходов					
4.1.	Ввод в эксплуатацию комплексного объекта «Система обращения с твердыми коммунальными отходами «Экологический регион Алания»	2026	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Республики Северная Осетия-Алания	Обеспечение ввода в эксплуатацию комплексного объекта «Система обращения с твердыми коммунальными отходами «Экологический	2026-100

1	2	3	4	5	6
			региональный оператор ООО «Экологический регион Алания»	регион Алания» с целью снижения доли захоронения твердых коммунальных отходов к 2030 году	
Задача 5: Направлять на утилизацию и обезвреживание отходы, в том числе выделенные в результате раздельного накопления и (или) обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов не менее 50% от общей массы образованных твердых коммунальных отходов					
5.1.	Направление на утилизацию и обезвреживание отходов, в том числе выделенных в результате раздельного накопления и (или) обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов	2027-2030	региональный оператор ООО «Экологический регион Алания»	Обеспечение направления на утилизацию и обезвреживание отходов, в том числе выделенных в результате раздельного накопления и (или) обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов	2027-4,6 2028-9 2029-25 2030-50
Задача 6: Направлять на утилизацию не менее 15 % к 2030 году отходов строительства и ремонта в общем объеме образованных в отчетном году отходов строительства и ремонта от общей массы образованных отходов строительства и ремонта					
6.1.	Направление на утилизацию отходов строительства и ремонта в общем объеме образованных в отчетном году отходов строительства и ремонта от общей массы образованных отходов строительства и ремонта	2027-2030	Министерство строительства и архитектуры Республики Северная Осетия-Алания региональный оператор	Обеспечение направления на утилизацию отходов строительства и ремонта в общем объеме образованных в отчетном году отходов строительства и ремонта от общей массы образованных	2027-3 2028-6 2029-12 2030-15

1	2	3	4	5	6
			ООО «Экологический регион Алания»	отходов строительства и ремонта	
Задача 7: Направлять на утилизацию не менее 15% к 2030 году отходов сельского хозяйства в общем объеме образованных в отчетном году отходов сельского хозяйства					
7.1.	Направление на утилизацию отходов сельского хозяйства в общем объеме образованных в отчетном году отходов сельского хозяйства	2027-2030	Министерство сельского хозяйства Республики Северная Осетия-Алания региональный оператор ООО «Экологический регион Алания»	Обеспечение направления на утилизацию отходов сельского хозяйства в общем объеме образованных в отчетном году отходов сельского хозяйства	2027-4 2028-8 2029-11 2030-15
Задача 8: Создать новые рабочие места					
8.1.	Создание новых рабочих мест в Республике Северная Осетия-Алания путем ввода в эксплуатацию комплексного объекта «Система обращения с твердыми коммунальными отходами «Экологический регион Алания»	2026	региональный оператор ООО «Экологический регион Алания»	Увеличение количества рабочих мест, ед.	2026-100