



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24 апреля 2026 г.

№ 99/26

г. Луганск

### Об утверждении региональной программы «Переход Луганской Народной Республики к экономике замкнутого цикла» на 2026–2030 годы

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года», статьями 10, 16 Закона Луганской Народной Республики от 30.03.2023 № 430-III «О Правительстве Луганской Народной Республики» (с изменениями), а также с целью реализации федерального проекта «Экономика замкнутого цикла», входящего в состав национального проекта «Экологическое благополучие», Правительство Луганской Народной Республики **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемую региональную программу «Переход Луганской Народной Республики к экономике замкнутого цикла» на 2026–2030 годы.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Временно исполняющий обязанности  
Председателя Правительства  
Луганской Народной Республики

С.Н. Подлипаева

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением Правительства  
Луганской Народной Республики  
от 24 апреля 2026 г. № 99/26

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
«Переход Луганской Народной Республики  
к экономике замкнутого цикла» на 2026–2030 годы**

**Раздел I. Паспорт  
региональной программы  
«Переход Луганской Народной Республики  
к экономике замкнутого цикла» на 2026–2030 годы**

Наименование региональной программы	Региональная программа «Переход Луганской Народной Республики к экономике замкнутого цикла» на 2026–2030 годы
Основание разработки региональной программы	Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года»; федеральный проект «Экономика замкнутого цикла» национального проекта «Экологическое благополучие»; Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»; Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»; Федеральный закон от 31.12.2014 № 488-ФЗ «О промышленной политике»; распоряжение Правительства Российской Федерации от 25.01.2018 № 84-р «Об утверждении Стратегии развития промышленности по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов производства и потребления на период до 2030 года»
Ответственный исполнитель региональной программы	Министерство природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики
Соисполнители региональной программы	Министерство промышленности и торговли Луганской Народной Республики; Министерство экономического развития Луганской Народной Республики;

	<p>Министерство образования и науки Луганской Народной Республики;  Министерство сельского хозяйства и продовольствия Луганской Народной Республики;  некоммерческая организация «Фонд развития промышленности Луганской Народной Республики»</p>
<p>Цель региональной программы</p>	<p>Формирование условий для обеспечения перехода к экономике замкнутого цикла в Луганской Народной Республике;  увеличение к 2030 году доли утилизируемых отходов до 25 %;  снижение к 2030 году доли захоронения твердых коммунальных отходов до 50 %;  создание системы учета образуемых и утилизируемых отходов и вторичного сырья;  экологическое просвещение населения</p>
<p>Задачи региональной программы</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Создание эффективных механизмов управления в отрасли обращения с отходами и вторичными ресурсами.</li> <li>2. Содействие формированию кооперационных цепочек между хозяйствующими субъектами в части вовлечения вторичных ресурсов.</li> <li>3. Создание и развитие системы обращения с твердыми коммунальными отходами и отходами строительства и сноса.</li> <li>4. Создание условий для привлечения инвесторов в отрасль вторичной переработки.</li> <li>5. Проведение информационно-просветительской кампании в целях популяризации принципов экономики замкнутого цикла.</li> <li>6. Научно-техническое развитие сферы утилизации вторичных ресурсов, выпуска продукции из вторичного сырья и содействие привлечению кадров в отрасль обращения с отходами и вторичными ресурсами</li> </ol>
<p>Целевые показатели региональной программы</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Доля утилизированных отходов в общем количестве образующихся отходов (в процентах).</li> <li>2. Доля утилизированных шлаков металлургических в общем количестве образованных шлаков металлургических (в процентах).</li> </ol>

	<p>3. Доля сортируемых твердых коммунальных отходов в общей массе образованных твердых коммунальных отходов (в процентах).</p> <p>4. Доля захораниваемых твердых коммунальных отходов в общей массе образованных твердых коммунальных отходов (в процентах).</p> <p>5. Количество созданных объектов обращения с твердыми коммунальными отходами и отходами строительства и сноса (комплексов по утилизации отходов) (в единицах).</p> <p>6. Количество опубликованных материалов по популяризации принципов экономики замкнутого цикла (в единицах)</p>
Срок реализации региональной программы	2026–2030 годы
Объемы и источники финансирования региональной программы	<p>Финансирование мер государственной поддержки будет осуществляться в рамках: реализации мероприятий по докапитализации региональных фондов промышленности государственной программы «Развитие промышленного комплекса Луганской Народной Республики»; действующей региональной программы финансирования субъектов деятельности в сфере промышленности Луганской Народной Республики «Вторичная переработка»; программ льготных займов микрокредитной компании «Фонд микрофинансирования Луганской Народной Республики»; программ, реализуемых некоммерческой организацией «Гарантийный фонд Луганской Народной Республики»; программы льготного кредитования участников свободной экономической зоны.</p> <p>Финансирование мероприятий по созданию комплексов по утилизации отходов будет осуществляться в рамках государственной программы Луганской Народной Республики «Охрана окружающей среды и экология Луганской Народной Республики»*</p>
Ожидаемые результаты реализации региональной	1. Вовлечение в хозяйственный оборот не менее 25 % отходов производства и потребления

программы	<p>в качестве вторичных ресурсов и сырья.</p> <p>2. Увеличение количества шлаков металлургических, используемых в качестве вторичного сырья в металлургическом производстве.</p> <p>3. Использование в сельскохозяйственном производстве 100 % образующихся в Луганской Народной Республике побочных продуктов животноводства.</p> <p>4. Создание 3 комплексов по утилизации отходов.</p> <p>5. Обеспечение к 2030 году сортировки 50 % объема образующихся в Луганской Народной Республике твердых коммунальных отходов, 100 % – после введения в эксплуатацию 3 комплексов по утилизации отходов.</p> <p>6. Увеличение уровня информированности населения о принципах экономики замкнутого цикла</p>
-----------	--

\*Объемы и источники финансирования мероприятий региональной программы будут определены в рамках корректировки программы в соответствии с бюджетным законодательством.

## **Раздел II. Характеристика проблемы, на решение которой направлена региональная программа «Переход Луганской Народной Республики к экономике замкнутого цикла» на 2026–2030 годы**

Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года» поставлена задача по формированию в Российской Федерации экономики замкнутого цикла, направленной на вовлечение вторичных ресурсов и вторичного сырья в хозяйственный оборот.

Для интеграции Луганской Народной Республики в состав Российской Федерации Федеральным конституционным законом от 04.10.2022 № 6-ФКЗ «О принятии в Российскую Федерацию Луганской Народной Республики и образовании в составе Российской Федерации нового субъекта – Луганской Народной Республики» установлен переходный период.

В переходный период до 01.04.2027 приостановлено предоставление и распространение статистической информации по сбору, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов производства и потребления, соответственно официальные данные о текущих объемах и источниках образования отходов, в том числе объемах и источниках образования вторичных ресурсов как по отдельным отраслям производства, так и по Луганской Народной Республике в целом, отсутствуют.

В Луганской Народной Республике внедрен региональный инструмент сбора данных в сфере обращения с отходами – региональный кадастр отходов производства и потребления Луганской Народной Республики, порядок ведения которого утвержден приказом Министерства природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики от 10.04.2024 № 120. С учетом действия особенностей применения законодательства Российской Федерации в сфере обращения с отходами производства и потребления в переходный период, в соответствии с которыми обязанность для субъектов хозяйствования по ведению учета отходов III–V классов опасности наступила с 01.03.2025, данные поступят в региональный кадастр отходов в 2026 году. В рамках региональной программы «Переход Луганской Народной Республики к экономике замкнутого цикла» на 2026–2030 годы (далее – региональная программа) при ведении регионального кадастра отходов планируется реализовать мероприятия по сбору и анализу данных об образовании и движении отходов и вторичных ресурсов в Луганской Народной Республике, объектах обработки и утилизации отходов и вторичных ресурсов.

Основными источниками данных при подготовке региональной программы являются сведения, предоставленные субъектами хозяйствования Луганской Народной Республики.

Объемы и динамика образования отходов зависят в первую очередь от специфики развития региона. Основа экономики Луганской Народной Республики – промышленность и сельское хозяйство.

Ведущим направлением промышленности является металлургическая отрасль, удельный вес которой в общей структуре реализации промышленной продукции Луганской Народной Республики в 2024 году составил 74,4 %.

Отходы металлургической отрасли преимущественно представлены различными видами лома черных и цветных металлов, продуктами пылегазоулавливания и шлаками металлургическими, объемы образования которых основными предприятиями отрасли в 2024 году составили 58,25 тыс. т, 66,108 тыс. т и 2,34 тыс. т соответственно. Если лом черных и цветных металлов и продукты пылегазоулавливания были полностью востребованы как вторичное сырье в металлургическом производстве, то шлаки металлургические размещаются в шлаковых отвалах, которые занимают значительные территории, более 277 га, и оказывают негативное воздействие на окружающую среду. Накопление на территории республики шлака металлургического по состоянию на конец 2023 года составляло более 80 млн т.

Наиболее развитым и доступным направлением вовлечения шлака металлургического в хозяйственный оборот является его добавка к шихте при выплавке металла. В среднем доля такого вторичного сырья в общей массе шихты может составлять 10–15 %. Для реализации деятельности необходимо взаимодействие металлургических предприятий Луганской Народной Республики и юридических лиц – хозяйствующих субъектов, осуществляющих переработку шлаковых масс. В рамках региональной программы планируются мероприятия по содействию формированию кооперационных цепочек между хозяйствующими субъектами.

В сельском хозяйстве основной вклад в образование отходов приходится на навоз и помет животных (в 2023 году – 19,91 тыс. т, в 2024 году – 24,40 тыс. т). Сельхозпроизводители в основном такие отходы относят к побочным продуктам животноводства. После завершения процесса обеззараживания побочные продукты животноводства используются как органическое удобрение для повышения плодородия почв.

Отходы растениеводства в 2023 году составили 5,03 тыс. т, в 2024 году – 6,76 тыс. т. В отношении всего объема образующихся растительных остатков сельхозпроизводителями, их образующими, применяются следующие методы утилизации: запахивание в верхние слои почвы после уборки для повышения плодородия почв, компостирование, использование на кормовые цели в нативном виде.

Таким образом, указанные отходы животноводства и растениеводства практически полностью вовлечены в хозяйственный оборот. В рамках региональной программы предусматривается реализация мероприятия по мониторингу их использования в полном объеме в качестве органических удобрений.

С 2023 года на территории Луганской Народной Республики проводятся масштабные строительные-восстановительные работы, вследствие которых в больших количествах образуются отходы строительства, сноса и ремонта. В 2021 году таких отходов в республике было образовано 2,96 тыс. т, а в 2024 году только в 5 из 28 муниципальных образований республики – более

9,2 тыс. т. Отходы от проведения строительно-восстановительных работ направляются для размещения на полигоны твердых коммунальных отходов или накапливаются на площадках, определенных органами местного самоуправления.

Утилизацию строительных отходов готово осуществлять публичное акционерное общество «Механизатор» (городской округ город Северодонецк) путем переработки отходов бетона и железобетона в щебень с последующим использованием его для изготовления бетонных изделий, утилизационные мощности – до 1 000 м<sup>3</sup>/год.

Вместе с тем данных мощностей недостаточно для утилизации образующихся в республике отходов строительства и сноса. Имеется потребность в создании объектов, на которых строительные отходы возвращаются в хозяйственный оборот при производстве вторичного сырья, товаров (продукции), оказании услуг. В связи с этим в Луганской Народной Республике в ходе строительства комплексов по утилизации отходов планируется создать мощности по обработке отходов строительства и сноса с получением вторичного щебня. Такая продукция может быть использована при проведении работ по обустройству автомобильных дорог.

Кроме того, перспективным и уже реализуемым в Луганской Народной Республике способом утилизации асфальтогранулята, который образуется при фрезеровании автомобильных дорог в процессе ремонта и восстановления их верхних изношенных слоев, является его применение непосредственно на участках ремонтируемых дорог для укрепления обочин.

Сформировавшаяся на территории Луганской Народной Республики система обращения с твердыми коммунальными отходами принципиально отличается от общероссийской. В рамках интеграционных процессов в 2023 году была запущена реформа отрасли обращения с твердыми коммунальными отходами, которая в Российской Федерации получила название «мусорная».

Система обращения с твердыми коммунальными отходами в Луганской Народной Республике является децентрализованной. Каждое из 28 муниципальных образований республики самостоятельно, посредством муниципальных унитарных предприятий и бюджетных учреждений, организывает сбор, вывоз и захоронение твердых коммунальных отходов на подведомственной территории. По состоянию на конец 2025 года на территории республики деятельность в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами осуществляют 36 муниципальных предприятий. В 2024 году количество образованных и захороненных на полигонах твердых коммунальных отходов составило 739,22 тыс. т.

При этом реформирование отрасли обращения с твердыми коммунальными отходами направлено на создание централизованной системы, обеспечивающей единый подход к решению вопросов по обращению с твердыми коммунальными отходами на всей территории республики.

Достижение показателей экономики замкнутого цикла в отрасли обращения с твердыми коммунальными отходами, а именно: сортировка 100 %

твердых коммунальных отходов и снижение на 50 % полигонного захоронения твердых коммунальных отходов невозможно без создания новой инфраструктуры утилизации твердых коммунальных отходов, отвечающей мировым стандартам в этой отрасли.

В настоящее время на территории Луганской Народной Республики для захоронения твердых коммунальных отходов используются 36 полигонов, которые не отвечают в полной мере требованиям российского законодательства.

С целью замещения существующих полигонов твердых коммунальных отходов новыми комплексами по утилизации отходов в республике разработан План мероприятий («дорожная карта») по созданию объектов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Луганской Народной Республики, утвержденный Главой Луганской Народной Республики Пасечником Л.И. 26.02.2025 (далее – «дорожная карта»).

«Дорожной картой» предусматривается создание в Луганской Народной Республике трех комплексов по утилизации отходов до 2030 года: КПО «Луганск», КПО «Антрацит» и КПО «Северодонецк», на которых будут последовательно осуществляться операции сортировки, утилизации и захоронения остатков сортировки твердых коммунальных отходов. По мере создания новых комплексов существующие полигоны твердых коммунальных отходов будут выведены из эксплуатации и рекультивированы.

Приоритетным к созданию определен КПО «Луганск», на который планируется поступление до 410 тыс. т твердых коммунальных отходов в год, что составляет более половины всех образующихся ТКО в Луганской Народной Республике. В 2023–2024 годах реализованы мероприятия по разработке проектно-сметной документации на строительство КПО «Луганск». Работы по строительству КПО «Луганск» планируется начать в 2026 году и завершить до конца 2028 года. Создание КПО «Луганск» позволит обеспечить обработку 50 % твердых коммунальных отходов в республике и за счет утилизации твердых коммунальных отходов сократить их захоронение на 25 %. Для утилизации извлекаемых при сортировке вторичных ресурсов, таких как макулатура и различные виды полимеров, могут быть использованы уже существующие в республике мощности по утилизации.

Для размещения КПО «Антрацит» определен земельный участок площадью 40 га на территории Антрацитовского муниципального округа за границами пгт Дубовский и с. Орехово. Разработка проектно-сметной документации на строительство КПО «Антрацит» планируется в 2026–2027 годах с привлечением средств федерального бюджета. Работы по строительству КПО «Антрацит» планируется завершить до конца 2030 года. Создание КПО «Антрацит» позволит обеспечить обработку 24 % твердых коммунальных отходов в республике и за счет утилизации твердых коммунальных отходов сократить их захоронение на 12 %.

Для размещения КПО «Северодонецк» определен земельный участок площадью 48 га за границами с. Дмитровка Новоайдарского муниципального округа. Разработка проектно-сметной документации на строительство

КПО «Северодонецк» запланирована на 2027 год, строительство – до конца 2030 года.

Приказом Министерства природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики от 03.07.2023 № 8 утверждена территориальная схема обращения с отходами Луганской Народной Республики, в которой определены основные направления развития отрасли обращения с твердыми коммунальными отходами до 2032 года.

В соответствии с указанной территориальной схемой для создания на территории Луганской Народной Республики эффективной системы обращения с твердыми коммунальными отходами планируется организация раздельного сбора отходов по дуальной системе, предусматривающей разделение всего потока твердых коммунальных отходов на два отдельных: сухие отходы (полезные вторичные компоненты, пригодные для повторного использования: пластиковые отходы, металл, стекло, бумага, картон и прочие) и смешанные отходы (пищевые, органические отходы и другие виды отходов). Внедрение раздельного накопления твердых коммунальных отходов в местах (на площадках) их накопления будет осуществляться поэтапно по мере введения в эксплуатацию новых комплексов по утилизации отходов, в составе которых планируются мощности для обработки твердых коммунальных отходов.

В настоящее время в Луганской Народной Республике деятельность по сбору отходов потребления как вторичных ресурсов реализуют 13 субъектов хозяйствования, из них 7 субъектов хозяйствования (ИП Деревянко И.С., ИП Ткачев А.И., ООО «Заря Донбасса», ООО «УК «Новостройка», ИП Седов В.В., ООО «Бизнес Пейпа», ООО «Промэкотех») передают собранные отходы на утилизацию иным субъектам хозяйствования, в том числе в другие субъекты Российской Федерации, 6 субъектов хозяйствования осуществляют утилизацию отходов (вторичных ресурсов) на собственных мощностях. Информация представлена в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование хозяйствующего субъекта	Наименование перерабатываемых вторичных ресурсов	Продукты утилизации	Доля вторичного сырья в производстве, %	Проектная мощность	Количество переработанных отходов / вторичных ресурсов в 2024 году, т
1	2	3	4	5	6	7
1	ООО «БУМАГА-ЦЕНТР»	4 05 122 02 60 5 Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	Туалетная бумага	90–95	60 т/год	53,7
2	ИП Левченко В.П.	4 34 991 21 72 5 Лом и отходы изделий из полиэтилена и полиэтилен-рефталата в смеси	Полимерная мебельная фурнитура	100	50 кг/ч	2,67

1	2	3	4	5	6	7
		незагрязненные: медицинские отходы, представленные полимерными материалами				
3	ООО «Гранд»	4 34 110 04 515 Отходы полиэтиленовой тары незагрязненные	Полимерные ящики	100	60 т/год	27
4	ООО «ЭКОВТОР»	4 34 991 21 72 5 Лом и отходы изделий из полиэтилена и полиэтилен- терефталата в смеси незагрязненные (ПЭТ-бутылки)	ПЭТ-флекс	100	2 304 т/год	120
5	ООО «Полипром- ресурсы»	9 21 110 01 50 4 Шины пневматические автомобильные отработанные; 4 06 110 01 31 3 Отходы минеральных масел моторных; 8 92 110 01 60 3 Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве 5 % и более); 3 35 792 11 20 4 Отходы разнородных пластмасс в смеси	Пиролизная суспензия	100	1 200 т/год	166
6	ООО «Промресурс»	4 05 122 02 60 5 Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	Тара картонная; бугорчатые прокладки	99	250 т/год	250

Наиболее востребованными вторичными ресурсами являются макулатура, картон, некоторые виды пластмассы, стекло, также принимаются для утилизации резинотехнические изделия, отходы масел, некоторые виды медицинских отходов.

Сбор вторичного сырья субъектами хозяйствования осуществляется в основном на собственных производственных площадках или непосредственно у отходообразователей. Три субъекта хозяйствования реализуют бизнес-проекты по сбору вторичного сырья (пластиковой тары и стеклобоя) у населения республики посредством размещения специальных емкостей на территориях городов Луганск и Ровеньки.

В 2024 году собрано более 7,13 тыс. т вторичных ресурсов, из них 619,37 т переработано предприятиями республики.

На утилизацию в другие субъекты Российской Федерации передано 6,51 тыс. т вторичных ресурсов, из них 5,68 тыс. т макулатуры (ООО «ДКБФ» (Донецкая Народная Республика), ООО «МИР», ООО «Бумажная фабрика», (Ростовская область), ООО «Л-Пак» (г. Липецк); 0,83 тыс. т полимеров (ООО «МИР» (Ростовская область), ООО «ПЭТ», ООО «Армада», ООО «Полигран»).

В 2025 году отмечено значительное увеличение объемов сбора вторичных ресурсов в виде стекла. За 9 месяцев 2025 года собрано 194,12 т, что в 64,7 раз больше, чем в 2024 году. Мощности по утилизации стекла в республике отсутствуют, собранное вторичное сырье передается на утилизацию в другие субъекты Российской Федерации, преимущественно в Ростовскую область (ОА «Каменский стеклотарный завод», ООО «НОТА»).

Учитывая более развитую инфраструктуру по утилизации отходов и вторичного сырья в приграничных с Луганской Народной Республикой регионах Российской Федерации, в рамках региональной программы планируется реализация мероприятий по формированию межрегиональных кооперационных цепочек в указанной сфере. Развитие такого взаимодействия может осуществляться в рамках межрегионального объединения «Содружество «Донбасс», в состав которого входят Луганская Народная Республика, Донецкая Народная Республика, Ростовская область и Воронежская область.

Таким образом, внедрение принципов экономики замкнутого цикла в Луганской Народной Республике до 2030 года планируется реализовать в следующих сферах:

металлургическая промышленность (применение в качестве вторичного сырья шлаков металлургических);

сельское хозяйство (мониторинг вовлечения в хозяйственный оборот побочных продуктов животноводства);

обращение с твердыми коммунальными отходами и отходами строительства и сноса (создание современных комплексов по утилизации).

Вопросы вовлечения в хозяйственный оборот иных отходов, образующихся в Луганской Народной Республике, будут решаться после получения данных о видах и количестве таких отходов в рамках ведения регионального кадастра отходов.

Для стимулирования деятельности субъектов хозяйствования по вовлечению вторичных ресурсов в хозяйственный оборот в Луганской Народной Республике реализуются меры государственной поддержки.

В рамках реализации мероприятия «Докапитализация региональных фондов развития промышленности» программы «Социально-экономическое развитие Луганской Народной Республики» некоммерческой организацией «Фонд развития промышленности Луганской Народной Республики» разработан стандарт «Вторичная переработка», предусматривающий предоставление льготного финансирования (займа) сроком до 7 лет в сумме до 100 млн руб. промышленным предприятиям для приобретения

оборудования, предназначенного для организации (модернизации) производственного участка по переработке вторичного сырья. Информация о порядке и условиях получения данной меры поддержки размещена на сайте фонда. Такой мерой поддержки воспользовалось общество с ограниченной ответственностью «Полипромресурсы» в целях приобретения линии по производству резиновой крошки из отработанных автомобильных шин АТР-300.

Субъекты малого и среднего бизнеса, зарегистрированные и осуществляющие хозяйственную деятельность на территории Луганской Народной Республики, в том числе и в сфере экономики замкнутого цикла, могут воспользоваться льготными финансовыми продуктами, предоставляемыми некоммерческой организацией микрокредитной компанией «Фонд микрофинансирования Луганской Народной Республики», а именно: микрозаймами по процентной ставке от 1 % до 16 % на сумму от 100 тыс. руб. до 5 млн руб. сроком до 36 месяцев, которые в том числе можно направить на закупку оборудования, транспорта, аренду помещений, пополнение оборотных средств и другое.

Некоммерческая организация «Гарантийный фонд Луганской Народной Республики» может предоставить субъектам малого и среднего бизнеса поручительство на сумму до 80 % от размера запрашиваемого заемного финансирования, стоимость гарантии составит от 0,5 % годовых.

Кроме того, некоммерческой организацией «Фонд поддержки предпринимательства Луганской Народной Республики» предоставляется широкий спектр нефинансовых услуг субъектам малого и среднего предпринимательства, а также гражданам, желающим вести свой бизнес, в том числе: экспресс-консультации, консультации по вопросам осуществления предпринимательской деятельности, маркетинговые услуги, организация участия в выставочно-ярмарочных мероприятиях, финансовое моделирование и составление бизнес-плана.

Инвесторам доступны меры также государственной поддержки, оказываемые Государственной корпорацией развития «ВЭБ.РФ»: финансирование проектов в приоритетных секторах российской экономики и другие меры поддержки.

Информация о реализуемых мерах поддержки размещена на сайтах некоммерческой организации «Фонд развития территорий», Центра «Мой бизнес ЛНР», Министерства экономического развития Луганской Народной Республики.

В рамках региональной программы планируется проведение мониторинга реализации мер государственной поддержки с целью оценки их доступности и достаточности, необходимости корректировки.

Для подготовки специалистов в сфере экологии, в том числе и в сфере экономики замкнутого цикла, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Луганский государственный университет имени Владимира Даля» реализует образовательную деятельность по профилю подготовки «Промышленная

экология» для бакалавриата, в рамках которой читаются дисциплины «Энергоресурсосбережение», «Утилизация, переработка и захоронение отходов». В рамках магистерской программы «Экологический мониторинг и охрана окружающей среды» читается дисциплина «Управление и обращение с отходами производства и потребления».

Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Луганский государственный аграрный университет им. К.Е. Ворошилова» реализуется направление подготовки «Экология и природопользование» по профилям «Экология в сельском хозяйстве и промышленности» (бакалавриат), «Природопользование и агроэкология» (магистратура).

Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Луганский государственный педагогический университет» реализуются образовательные программы «Биология. Экология», «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки «Биология», «Экология»).

В общеобразовательных организациях Луганской Народной Республики популяризация ответственного использования ресурсов реализуется в рамках воспитательного компонента образовательных программ.

По имеющимся данным, в отрасли сбора, обработки и утилизации отходов, обработки вторичного сырья по состоянию на 31.12.2024 было занято 1 068 человек, прогноз численности на 2026 год – 1 114 человек. Прогнозируется потребность в водителях, в том числе грузового автотранспорта, операторах моторизованного сельскохозяйственного оборудования, уборщиках территорий. С целью содействия трудоустройству на официальном сайте Министерства природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики планируется размещение информации об открытых вакансиях в подведомственных ему предприятиях.

Научно-техническое развитие сферы утилизации вторичных ресурсов и использования вторичного сырья для выпуска продукции планируется реализовать в рамках научной деятельности высших учебных заведений республики.

На базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донбасский государственный технический университет» проводятся лабораторные и промышленные научные исследования по разработке комплекса технологий и оборудования для производства черных металлов с использованием сырьевой базы Донбасса и широкого вовлечения техногенных отходов (шлак, шлам, пыль и т.д.) с целью частичной или полной замены традиционной шихты.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Луганский государственный университет имени Владимира Даля» в рамках кафедральных научных тем «Разработка модифицированных строительных композитов и выявление перспектив ресурсо- и энергосбережения в строительстве», «Разработка современных композиционных материалов на основе портландцемента с применением

техногенных отходов Луганского региона» и «Разработка эффективных высокопрочных бетонов с применением ресурсосберегающих технологий» выполняются исследования техногенных отходов, твердых бытовых и промышленных отходов (стеклобой, шлаки металлургической промышленности, отработанная формовочная смесь литейного производства, горелые шахтные породы, щебеночно-песчаные смеси из дробленого бетона и др.) на предмет определения их пригодности к использованию в строительной индустрии в качестве добавок, заполнителей, органоминеральных модификаторов для бетонов, растворов и сухих строительных смесей.

К основным проблемам процесса перехода Луганской Народной Республики к экономике замкнутого цикла относятся следующие:

незавершенность процесса интеграции Луганской Народной Республики в законодательное поле Российской Федерации;

отсутствие актуальных данных об образовании и обращении с отходами производства и потребления, образующимися на территории Луганской Народной Республики;

отсутствие комплексного подхода на всех этапах обращения с отходами производства и потребления (обработка, обезвреживание, утилизация, размещение);

отсутствие мусороперерабатывающих предприятий;

низкая степень вовлечения вторичных ресурсов, в том числе отходов строительства, сноса и капитального ремонта, в хозяйственный оборот;

дефицит информации о предприятиях Луганской Народной Республики, производящих продукцию с использованием вторичного сырья;

низкий уровень культуры потребления и обращения с ресурсами.

С целью решения указанных проблем разработана региональная программа.

Основными факторами, обуславливающими программно-целевой подход в решении ключевых проблем перехода к экономике замкнутого цикла, являются:

необходимость координации действий исполнительных органов Луганской Народной Республики и субъектов хозяйствования при реализации действий, направленных на достижение целевых показателей региональной программы;

разнородность задач, которые необходимо решить при переходе к экономике замкнутого цикла;

соответствие задач, намечаемых к решению в региональной программе, полномочиям и сферам деятельности исполнительных органов Луганской Народной Республики;

приоритизация мер и концентрация ресурсов на наиболее критичных и результативных направлениях.

### **Раздел III. Обоснование постановки цели, задачи и целевых показателей региональной программы**

Целями реализации региональной программы является формирование условий для обеспечения перехода Луганской Народной Республики к экономике замкнутого цикла, обеспечение достижения целевых показателей национальной цели «Экологическое благополучие», в том числе снижение доли захоронения отходов, развитие инфраструктуры утилизации вторичных ресурсов, производства продукции, выполнения работ и оказания услуг с использованием вторичного сырья, экологическое просвещение населения.

Достижение поставленных целей планируется за счет решения следующих задач:

1. Создание эффективных механизмов управления в отрасли обращения с отходами и вторичными ресурсами.

Решение данной задачи направлено на формирование необходимой информационной базы о текущих объемах и источниках образования отходов и вторичных ресурсов, применяемых способах обращения с ними, существующей инфраструктуре обращения с отходами и вторичными ресурсами.

2. Содействие формированию кооперационных цепочек между хозяйствующими субъектами.

Решение данной задачи направлено на оказание содействия субъектам хозяйствования в реализации инвестиционных программ по вовлечению вторичных ресурсов в хозяйственный оборот, повышение уровня информированности о производимой продукции из вторичного сырья.

3. Создание и развитие системы обращения с твердыми коммунальными отходами и отходами строительства и сноса.

Решение данной задачи направлено на обеспечение сортировки 100 % образующихся в Луганской Народной Республике твердых коммунальных отходов и снижение захоронения твердых коммунальных отходов на 50 %, а также создание объектов утилизации отходов строительства и сноса.

4. Создание условий для привлечения инвесторов в отрасль вторичной переработки отходов.

Решение данной задачи направлено на поддержку бизнес-сообщества в реализации проектов по созданию и модернизации мощностей по утилизации отходов и производству продукции из вторичных ресурсов.

5. Проведение информационно-просветительской кампании в целях популяризации принципов экономики замкнутого цикла.

Решение данной задачи направлено на формирование в обществе понимания принципов экономики замкнутого цикла, мотивирование на внедрение практик, направленных на бережливое отношение к ресурсам.

6. Научно-техническое развитие сферы утилизации вторичных ресурсов и выпуска продукции из вторичного сырья и содействие привлечению кадров в отрасль обращения с отходами и вторичными ресурсами.

Решение данной задачи направлено на повышение уровня технической готовности технологий для вовлечения отходов и вторичных ресурсов в хозяйственный оборот и информированности об открытых вакансиях в отрасли сбора, обработки и утилизации отходов и вторичного сырья.

Для оценки достижения поставленных целей, выполнения задач и мероприятий региональной программы установлены целевые показатели, которые приведены в приложении № 1 к региональной программе.

Источником информации для расчета целевых показателей «Доля утилизированных отходов в общем количестве образующихся отходов», «Доля утилизированных шлаков металлургических в общем количестве образованных шлаков металлургических», «Доля утилизированных отходов строительства и сноса в общем объеме образованных отходов строительства и сноса» является официальная статистическая информация по данным формы федерального статистического наблюдения № 2-ТП (отходы), а при ее отсутствии – данные регионального кадастра отходов.

При расчете показателя «Доля утилизированных отходов в общем количестве образующихся отходов» учитываются все виды отходов, образованные, утилизированные на территории Луганской Народной Республики, а также переданные на утилизацию в другие субъекты Российской Федерации в отчетном периоде.

При расчете показателя «Доля утилизированных шлаков металлургических в общем количестве образованных шлаков металлургических» учитываются виды отходов, указанные в приложении № 3 к региональной программе.

При расчете показателя «Доля утилизированных отходов строительства и сноса в общем объеме образованных отходов строительства и сноса» учитываются виды отходов, указанные в приложении № 4 к региональной программе.

Источником информации для расчета целевых показателей «Доля сортируемых твердых коммунальных отходов в общей массе образованных твердых коммунальных отходов», «Доля захораниваемых твердых коммунальных отходов в общей массе образованных твердых коммунальных отходов» являются данные о балансе твердых коммунальных отходов по Луганской Народной Республике за отчетный период, размещенные в федеральной государственной информационной системе учета твердых коммунальных отходов. При отсутствии данных по Луганской Народной Республике в федеральной государственной информационной системе учета твердых коммунальных отходов расчет целевых показателей производится на основании данных регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами, операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами о балансе твердых коммунальных отходов по Луганской Народной Республике, в том числе данных об объемах их образования, сортировки, захоронения.

Оценка целевых показателей «Количество созданных объектов обращения с отходами (КПО)», «Количество опубликованных материалов по популяризации принципов экономики замкнутого цикла» осуществляется на основании данных исполнительных органов Луганской Народной Республики о выполнении соответствующих мероприятий региональной программы.

#### **Раздел IV. Сроки реализации региональной программы**

Региональная программа будет реализована в 2026–2030 годах.

#### **Раздел V. Перечень программных мероприятий**

Для достижения целей и выполнения задач региональной программы разработан план мероприятий, который приведен в приложении № 2 к региональной программе. Планируемые мероприятия охватывают перечень проблем процесса перехода Луганской Народной Республики к экономике замкнутого цикла.

#### **Раздел VI. Ресурсное обеспечение региональной программы**

Финансирование региональной программы осуществляется исполнительными органами Луганской Народной Республики в соответствии с установленными полномочиями в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных им в региональном бюджете на очередной финансовый год и плановый период на соответствующие цели.

Финансирование мер государственной поддержки осуществляется в рамках:

реализации мероприятий по докапитализации региональных фондов промышленности государственной программы «Развитие промышленного комплекса Луганской Народной Республики» (по стандарту «Вторичная переработка») и носит заявительный характер;

программ льготных займов некоммерческой организации микрокредитной компании «Фонд микрофинансирования Луганской Народной Республики»;

программ, реализуемых некоммерческой организацией «Гарантийный фонд Луганской Народной Республики»;

программы льготного кредитования участников свободной экономической зоны.

Финансирование мероприятий по проектированию и строительству комплексов по утилизации отходов осуществляется в рамках государственной программы Луганской Народной Республики «Охрана окружающей среды и экология Луганской Народной Республики».

## **Раздел VII. Описание системы управления и контроля за реализацией региональной программы**

1. Контроль за ходом реализации региональной программы осуществляет межведомственная рабочая группа по разработке региональной программы по переходу к экономике замкнутого цикла Луганской Народной Республики.

2. Ответственным исполнителем региональной программы является Министерство природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики.

3. Министерство природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики осуществляет координацию деятельности исполнительных органов государственной власти Луганской Народной Республики и иных организаций, являющихся соисполнителями региональной программы по реализации плана мероприятий региональной программы.

4. Министерство природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики в ходе выполнения региональной программы:

осуществляет в пределах своих полномочий подготовку нормативных правовых актов, необходимых для выполнения региональной программы;

вносит в межведомственную рабочую группу по разработке региональной программы по переходу к экономике замкнутого цикла предложения о корректировке, продлении срока реализации региональной программы либо о досрочном прекращении ее реализации (при необходимости), а также предложения по уточнению целевых показателей и расходов на реализацию региональной программы, по совершенствованию механизма реализации региональной программы;

обеспечивает реализацию плана мероприятий региональной программы по направлениям своей деятельности;

осуществляет подготовку сводного отчета о реализации региональной программы и предоставляет его в межведомственную рабочую группу по разработке региональной программы по переходу к экономике замкнутого цикла Луганской Народной Республики.

5. Соисполнители региональной программы:

обеспечивают реализацию плана мероприятий региональной программы по направлениям своей деятельности;

осуществляют в пределах своих полномочий подготовку нормативных правовых актов, необходимых для выполнения региональной программы;

ежегодно в срок до 1 марта года, следующего за отчетным, направляют в Министерство природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики годовой отчет о реализации плана мероприятий региональной программы;

направляют при необходимости в Министерство природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики предложения о корректировке, продлении срока реализации региональной программы либо о досрочном прекращении ее реализации (при необходимости), а также предложения по уточнению целевых показателей и расходов на реализацию региональной программы;

программы, по совершенствованию механизма реализации региональной программы.

### **РАЗДЕЛ VIII. Мониторинг и оценка реализации региональной программы**

Мониторинг и оценка реализации региональной программы осуществляются 1 раз в год и представляют собой сбор и анализ информации о выполнении мероприятий региональной программы и достижении ее целевых показателей с целью принятия в случае необходимости своевременных решений о внесении изменений в региональную программу.

Оценка результативности выполнения мероприятий региональной программы осуществляется на основе годовых отчетов ее участников о реализации плана мероприятий региональной программы.

Приложение № 1  
к региональной программе «Переход  
Луганской Народной Республики  
к экономике замкнутого цикла»  
на 2026–2030 годы, утвержденной  
постановлением Правительства  
Луганской Народной Республики  
от 24 апреля 2026 г. № 99/26

**Целевые показатели региональной программы**

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение (2024 год)	Значение показателя по годам					Методика расчета целевого показателя
				2026	2027	2028	2029	2030	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Доля утилизированных отходов в общем количестве образующихся отходов	%	–*	10	12	15	20	25	Определяется отношением количества утилизированных отходов к количеству образованных отходов в отчетном периоде
2	Доля утилизированных шлаков металлургических в общем количестве образованных шлаков металлургических	%	–*	10	10	15	20	25	Определяется отношением количества утилизированных шлаков металлургических к количеству образованных шлаков металлургических в отчетном периоде
3	Доля утилизированных отходов строительства и сноса в общем объеме образованных отходов строительства и сноса**	%	–*	5	5	10	10	20	Определяется отношением количества утилизированных отходов строительства и сноса к количеству образованных отходов строительства и сноса в отчетном периоде

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	Доля сортируемых твердых коммунальных отходов в общей массе образованных твердых коммунальных отходов	%	0	0	0	0	50	50***	Определяется отношением количества сортируемых твердых коммунальных отходов к количеству образованных твердых коммунальных отходов в отчетном периоде
5	Доля захораниваемых твердых коммунальных отходов в общей массе образованных твердых коммунальных отходов	%	100	100	100	100	75	75***	Отношение количества захораниваемых твердых коммунальных отходов к количеству образованных твердых коммунальных отходов в отчетном периоде
6	Количество созданных объектов обращения с отходами (КПО)	ед.	0	0	0	1	0	2	Определяется ежегодно на основании актов ввода в эксплуатацию объектов обращения с отходами (КПО)
7	Количество опубликованных на официальных сайтах исполнительных органов Луганской Народной Республики материалов по популяризации принципов экономики замкнутого цикла	ед.	–	5	5	5	5	5	Определяется ежегодно как сумма опубликованных на официальных сайтах исполнительных органов Луганской Народной Республики материалов по теме: «Экономика замкнутого цикла»

\*Базовое значение не приводится в связи с отсутствием официальной статистической информации по данным формы федерального статистического наблюдения № 2-ТП (отходы) и полных данных регионального кадастра отходов производства и потребления Луганской Народной Республики.

\*\*Прогнозные значения подлежат уточнению с учетом объема планируемых строительно-восстановительных работ на территории Луганской Народной Республики.

\*\*\*В 2030 году будет завершено создание мощностей по обработке и утилизации отходов, которые позволят обеспечить сортировку 100 % объема ежегодно образуемых твердых коммунальных отходов и захоронение не более 50 % таких твердых коммунальных отходов.

Приложение № 2  
к региональной программе «Переход  
Луганской Народной Республики  
к экономике замкнутого цикла»  
на 2026–2030 годы, утвержденной  
постановлением Правительства  
Луганской Народной Республики  
от 24 апреля 2026 г. № 99/26

**План мероприятий региональной программы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения мероприятия		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
1	2	3	4	5	6
1. Создание эффективных механизмов управления в отрасли обращения с отходами и вторичными ресурсами					
1.1.	Сбор и анализ данных об образовании и движении отходов в Луганской Народной Республике	2026 год	31.12.2030	Министерство природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики	Ежегодно в срок до 15 апреля года, следующего за отчетным, сформирован актуальный свод систематизированных сведений об образовании и движении отходов в Луганской Народной Республике
1.2.	Формирование и актуализация реестра объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов	2026 год	31.12.2030	Министерство природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики	Ежегодно в срок до 15 апреля года, следующего за отчетным, сформирован актуальный реестр объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов
1.3.	Формирование перечня предприятий обрабатывающей промышленности,	2026 год	31.12.2030	Министерство промышленности	Ежегодно в срок до 25 марта года, следующего за отчетным, сформирован

1	2	3	4	5	6
	вовлекающих вторичные ресурсы и вторичное сырье в производство			и торговли Луганской Народной Республики	актуальный перечень предприятий обрабатывающей промышленности, вовлекающих вторичные ресурсы вторичное сырье в производство
1.4.	Мониторинг объема использования побочных продуктов животноводства, образованных при содержании сельскохозяйственных животных и птицы	2026 год	31.12.2030	Министерство сельского хозяйства и продовольствия Луганской Народной Республики	Ежегодно в срок до 15 апреля года, следующего за отчетным, сформирован актуальный свод данных об образователях побочных продуктов животноводства и объемах его использования
<b>2. Содействие формированию кооперационных цепочек между хозяйствующими субъектами</b>					
2.1.	Оказание содействия в организации участия предприятий Луганской Народной Республики в международных выставках и ярмарках, посвященных экологии и утилизации отходов	2026 год	31.12.2030	Министерство экономического развития Луганской Народной Республики	Организовано участие предприятий Луганской Народной Республики в международных выставках и ярмарках, посвященных экологии и утилизации отходов (при обращении)
2.2.	Размещение информации о субъектах хозяйствования, оказывающих услуги по утилизации отходов, на официальном сайте Министерства природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики	2026 год	31.12.2030	Министерство природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики	Ежегодно в срок до 20 апреля года, следующего за отчетным, размещен на официальном сайте Министерства природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики перечень субъектов хозяйствования, оказывающих услуги по утилизации отходов
2.3.	Информирование потенциальных потребителей вторичного сырья об объемах и источниках образования соответствующих отходов, которые могут быть использованы как вторичное сырье	2026 год	31.12.2030	Министерство природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики; Министерство	Предоставлена информация по 100 % запросов потенциальных потребителей вторичного сырья об объемах и источниках образования отходов, которые могут быть использованы как вторичное сырье

1	2	3	4	5	6
				промышленности и торговли Луганской Народной Республики	
2.4.	Формирование межрегиональных кооперационных связей в сфере обращения с отходами и вторичными ресурсами с регионами Российской Федерации, граничащими с Луганской Народной Республикой	2026 год	31.12.2030	Министерство природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики	Проработана возможность передачи в другие регионы Российской Федерации для утилизации отходов и вторичных ресурсов, мощности по обработке которых в Луганской Народной Республике отсутствуют или недостаточны
<b>3. Создание и развитие системы обращения с твердыми коммунальными отходами и отходами строительства и сноса</b>					
3.1.	Создание объекта обращения с отходами КПО «Луганск»	2026 год	31.05.2028	Министерство природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики; Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Луганской Народной Республики	Введен в эксплуатацию объект обращения с твердыми коммунальными отходами и отходами строительства и сноса
3.2.	Создание объекта обращения с отходами КПО «Антрацит»	2026 год	30.11.2030	Министерство природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики	Введен в эксплуатацию объект обращения с твердыми коммунальными отходами и отходами строительства и сноса

1	2	3	4	5	6
3.3.	Создание объекта обращения с отходами КПО «Северодонецк»	2027 год	30.11.2030	Министерство природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики	Введен в эксплуатацию объект обращения с твердыми коммунальными отходами и отходами строительства и сноса
<b>4. Создание условий для привлечения инвесторов в отрасль вторичной переработки отходов</b>					
4.1.	Оказание финансовой поддержки промышленным предприятиям для внедрения механизмов переработки вторичного сырья	2026 год	31.12.2030	Министерство промышленности и торговли Луганской Народной Республики; некоммерческая организация «Фонд развития промышленности Луганской Народной Республики»	Предоставлено льготное финансирование в рамках реализации мероприятий по докапитализации региональных фондов промышленности (при поступлении заявочной документации)
4.2.	Оказание содействия инвесторам, планирующим реализацию инвестиционных проектов, в том числе в сферах, связанных с переработкой образуемых отходов	2026 год	31.12.2030	Министерство экономического развития Луганской Народной Республики	Интеграция инвестиционных проектов в сектор переработки образуемых отходов
4.3.	Мониторинг реализации мер государственной поддержки отрасли вторичной переработки отходов и производства продукции из вторичного сырья, подготовка предложений по их корректировке (при необходимости)	2026 год	31.12.2030	Министерство природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики;	Сформированы предложения по корректировке мер государственной поддержки отрасли вторичной переработки отходов (при необходимости)

1	2	3	4	5	6
				Министерство промышленности и торговли Луганской Народной Республики	
5. Проведение информационно-просветительской компании в целях популяризации принципов экономики замкнутого цикла					
5.1.	Размещение публикаций о принципах экономики замкнутого цикла на официальных сайтах исполнительных органов Луганской Народной Республики	2026 год	31.12.2030	Министерство природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики; Министерство промышленности и торговли Луганской Народной Республики	Размещено не менее 3 публикаций в год о принципах экономики замкнутого цикла на официальных сайтах исполнительных органов Луганской Народной Республики
5.2.	Осуществление информационных кампаний, направленных на повышение уровня осведомленности участников образовательных отношений профессиональных образовательных организаций об ответственном использовании ресурсов и важности перехода к экономике замкнутого цикла	2026 год	31.12.2030	Министерство природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики; Министерство образования и науки Луганской Народной Республики	Проведено не менее 1 тематического мероприятия в год в рамках воспитательного компонента, направленного на повышение информированности участников образовательных отношений профессиональных образовательных организаций об ответственном использовании ресурсов и важности перехода к экономике замкнутого цикла, в профессиональных образовательных организациях, на основании материалов, разработанных Министерством природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики

1	2	3	4	5	6
6. Научно-техническое развитие сферы утилизации вторичных ресурсов и выпуска продукции из вторичного сырья и содействие привлечению кадров в отрасль обращения с отходами и вторичными ресурсами					
6.1.	Проведение научно-исследовательских работ, направленных на практическое применение новых знаний, технологий и решений в сфере экономики замкнутого цикла	2026 год	31.12.2030	Высшие учебные заведения Луганской Народной Республики	Подготовлено не менее 2 научно-технических решений по вовлечению отходов и вторичных ресурсов в хозяйственный оборот
6.2.	Размещение информации о наличии вакантных должностей регионального оператора в сфере обращения с отходами на официальном сайте Министерства природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики	2026 год	31.12.2030	Министерство природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики	Обеспечение информированности специалистов об открытых вакансиях

Приложение № 3  
к региональной программе «Переход  
Луганской Народной Республики  
к экономике замкнутого цикла»  
на 2026–2030 годы, утвержденной  
постановлением Правительства  
Луганской Народной Республики  
от 24 апреля 2026 г. № 99/26

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**отходов в соответствии с Федеральным классификационным каталогом**  
**отходов, виды которых используются в целях расчета показателя**  
**«Доля утилизированных шлаков металлургических в общем количестве**  
**образованных шлаков металлургических»**

Код	Наименование отхода
3 51 111 01 20 4	Шлак доменный основной негранулированный
3 51 111 11 49 4	Шлак доменный основной гранулированный
3 51 210 01 20 4	Шлак мартеновский
3 51 210 11 20 4	Шлак электросталеплавильный
3 51 210 13 20 4	Шлак внепечной обработки стали
3 51 210 21 20 4	Шлаки сталеплавильные
3 51 211 01 20 4	Шлак зачистки оборудования электросталеплавильного производства
3 51 212 12 20 5	Шлак электросталеплавильный кислый при производстве стали из вторичного сырья
3 51 311 11 20 4	Шлак ферросплавный при производстве ферросилиция
3 51 311 21 20 5	Шлак ферросплавный при производстве ферромolibдена
3 51 311 22 20 4	Шлак ферросплавный при производстве ферромolibдена с преимущественным содержанием железа
3 51 311 23 20 4	Шлак ферросплавный при производстве ферромolibдена с преимущественным содержанием алюминия
3 51 311 31 20 4	Шлак ферросплавный при производстве ферротитана
3 51 311 33 20 4	Шлак ферросплавный при производстве ферробора
3 51 311 41 20 4	Шлак ферросплавный при производстве силикокальция
3 51 311 51 20 4	Шлак ферросплавный при производстве феррованадия с преимущественным содержанием алюминия
3 51 311 61 20 4	Шлак ферросплавный при производстве ферросиликохрома
3 51 311 63 20 4	Шлак ферросплавный при производстве феррохрома высокоуглеродистого (передельного)
3 51 311 64 20 3	Шлак ферросплавный при производстве феррохрома алюмотермического
3 51 311 65 20 4	Шлак ферросплавный при производстве феррохрома средне- и/или низкоуглеродистого
3 51 311 79 20 4	Шлак ферросплавный при производстве марганцевых ферросплавов
3 51 500 00 00 0	Отходы производства стального проката
3 51 502 11 20 4	Шлак сварочный при мокром шлакоудалении в нагревательных печах прокатного производства
3 55 220 01 29 4	Шлак печей переплава алюминиевого производства
3 57 011 21 20 4	Шлак плавки чугуна в вагранках

Приложение № 4  
к региональной программе «Переход  
Луганской Народной Республики  
к экономике замкнутого цикла»  
на 2026–2030 годы, утвержденной  
постановлением Правительства  
Луганской Народной Республики  
от 24 апреля 2026 г. № 99/26

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**отходов в соответствии с Федеральным классификационным каталогом**  
**отходов, виды которых используются в целях расчета показателя**  
**«Доля утилизированных отходов строительства и сноса в общем объеме**  
**образованных отходов строительства и сноса»**

Код	Наименование отхода
8 11 100 01 49 5	Грунт, образовавшийся при проведении землеройных работ, не загрязненный опасными веществами
8 11 111 11 49 4	Отходы грунта при проведении открытых земляных работ малоопасные
8 11 111 12 49 5	Отходы грунта при проведении открытых земляных работ практически неопасные
8 11 112 21 40 5	Отходы торфа при проведении открытых земляных работ
8 11 115 31 40 4	Грунт насыпной, загрязненный отходами строительных материалов
8 12 101 01 72 4	Древесные отходы от сноса и разборки зданий
8 12 201 01 20 5	Лом кирпичной кладки от сноса и разборки зданий
8 12 311 21 40 4	Грунты промышленной площадки при сносе и разборке зданий
8 12 901 01 72 4	Мусор от сноса и разборки зданий несортированный
8 12 911 11 20 3	Мусор от сноса и разборки производственных зданий, загрязненных соединениями свинца
8 12 911 12 20 3	Мусор от сноса и разборки производственных зданий, загрязненных ртутью и ее соединениями
8 19 100 01 49 5	Отходы песка незагрязненные
8 19 100 03 21 5	Отходы строительного щебня незагрязненные
8 19 911 11 70 4	Отходы подготовки строительного участка, содержащие преимущественно древесину, бетон, железо
8 21 101 01 21 5	Лом бортовых камней, брусчатки, булыжных камней и прочие отходы изделий из природного камня
8 21 211 11 20 5	Отходы резки, пиления, обработки блоков из натурального мрамора
8 21 511 11 40 5	Отходы песчано-гравийной смеси незагрязненные
8 22 021 12 49 5	Отходы (остатки) сухой бетонной смеси практически неопасные
8 22 101 01 21 5	Отходы цемента в кусковой форме
8 22 131 11 20 4	Отходы плиточного клея на основе цемента затвердевшего малоопасные
8 22 171 11 51 4	Отходы изделий из асбоцемента при ремонте инженерных коммуникаций

8 22 201 01 21 5	Лом бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме
8 22 211 11 20 4	Лом бетона при строительстве и ремонте производственных зданий и сооружений
8 22 231 11 20 4	Отходы бетона, загрязненные нефтью или нефтепродуктами в количестве не более 15 %
8 22 301 01 21 5	Лом железобетонных изделий, отходы железобетона в кусковой форме
8 22 331 11 20 4	Отходы железобетона, загрязненные нефтью или нефтепродуктами в количестве не более 15 %
8 22 401 01 21 4	Отходы затвердевшего строительного раствора в кусковой форме
8 22 911 11 20 4	Лом бетонных, железобетонных изделий в смеси при демонтаже строительных конструкций
8 23 101 01 21 5	Лом строительного кирпича незагрязненный
8 23 201 01 21 5	Лом черепицы, керамики незагрязненный
8 23 311 11 50 4	Отходы труб керамических при замене, ремонте инженерных коммуникаций
8 24 110 01 20 4	Обрезь и лом гипсокартонных листов
8 24 110 02 20 4	Лом пазогребневых плит незагрязненный
8 24 191 11 20 5	Отходы гипса при ремонтно-строительных работах
8 24 211 11 20 5	Лом силикатных кирпичей, камней, блоков при ремонтно-строительных работах
8 24 311 21 21 4	Отходы извести гашеной в кусковой форме при ремонтно-строительных работах
8 24 411 11 21 4	Отходы мела в кусковой форме при ремонтно-строительных работах
8 24 511 11 20 5	Отходы бентонитовой глины при ремонтно-строительных работах
8 24 900 01 29 4	Отходы шпатлевки
8 24 911 11 20 4	Отходы штукатурки затвердевшей малоопасные
8 25 315 11 20 4	Лом и отходы минераловолокнистых потолочных плит на основе перлита, пригодные для утилизации
8 26 111 11 20 3	Отходы битума нефтяного строительного
8 26 111 31 71 3	Отходы битумной изоляции трубопроводов
8 26 113 11 31 3	Отходы пропитки битумной для упрочнения асфальтобетонного покрытия
8 26 141 31 71 4	Отходы битумно-полимерной изоляции трубопроводов
8 26 143 11 31 3	Отходы пропитки битумно-полимерной для упрочнения асфальтобетонного покрытия
8 26 210 01 51 4	Отходы рубероида
8 26 220 01 51 4	Отходы толи
8 26 310 11 20 4	Отходы изопласта незагрязненные
8 26 321 11 20 4	Отходы строительных материалов на основе стеклоизола незагрязненные
8 26 341 11 20 4	Отходы гидроизоляционных материалов на основе стекловолкна и синтетического каучука
8 27100 01 51 4	Отходы линолеума незагрязненные
8 27 311 11 50 4	Отходы труб полимерных при замене, ремонте инженерных коммуникаций
8 27 423 11 71 4	Отходы полимерного антикоррозийного рулонного покрытия для защиты трубопроводов
8 27 921 11 29 3	Отходы монтажной пены

8 27 990 01 72 4	Смесь незагрязненных строительных материалов на основе полимеров, содержащая поливинилхлорид
8 28 221 11 52 4	Отходы сэндвич-панелей металлических с утеплителем из пенопласта на основе поливинилхлорида
8 29 131 11 20 5	Отходы опалубки деревянной, загрязненной бетоном
8 29 132 11 62 4	Отходы древесные при демонтаже временных дорожных покрытий
8 29 151 11 62 4	Отходы дублированных текстильных материалов для строительства, загрязненных цементом, бетоном, строительным раствором
8 29 171 11 71 4	Отходы кровельных и изоляционных материалов в смеси при ремонте кровли зданий и сооружений
8 29 181 11 42 4	Пыль полиуретана при резке панелей с полиуретановым утеплителем
8 29 241 11 40 5	Отходы зачистки тепловых камер и непроходных каналов при ремонте теплотрасс
8 30 100 01 71 5	Лом дорожного полотна автомобильных дорог (кроме отходов битума и асфальтовых покрытий)
8 30 200 01 71 4	Лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий
8 41 000 01 51 3	Шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные антисептическими средствами, отработанные
8 41 111 11 51 4	Шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные масляным антисептиком, отработанные
8 41 211 11 52 4	Шпалы железнодорожные железобетонные отработанные
8 41 211 12 52 5	Шпалы железнодорожные железобетонные отработанные практически неопасные
8 42 101 01 21 3	Балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)
8 42 101 02 21 4	Балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)
8 42 201 01 49 3	Отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, умеренно опасные
8 42 201 02 49 4	Отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, малоопасные
8 49 000 00 00 0	Прочие отходы при демонтаже, ремонте железнодорожного путевого хозяйства
8 49 211 12 20 5	Отходы древесные от замены железнодорожных шпал
8 82 351 11 21 4	Отходы и лом диабазовой плитки, загрязненной кремнийорганическими соединениями
8 90 000 01 72 4	Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ
8 90 000 02 49 4	Отходы (остатки) песчано-гравийной смеси при строительных, ремонтных работах
8 90 000 03 21 4	Отходы щебня, загрязненного нефтепродуктами, при ремонте, замене щебеночного покрытия (содержание нефтепродуктов менее 15%)
8 90 011 11 72 5	Мусор от строительных и ремонтных работ, содержащий материалы, изделия, отходы которых отнесены к V классу опасности
8 90 031 21 72 4	Отходы строительных материалов на основе полипропилена, стекловолокна и целлюлозы в смеси при строительных и ремонтных работах
8 91 110 01 52 3	Инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве 5 % и более)

8 91 110 02 52 4	Инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5 %)
8 91 111 11 52 4	Пневмораспылители, отработанные при окрасочных работах (содержание лакокрасочных материалов менее 5 %)
8 91 120 01 52 4	Шпатели отработанные, загрязненные штукатурными материалами
8 92 011 01 60 4	Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами на основе алкидных смол
8 92 110 01 60 3	Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве 5 % и более)
8 92 110 02 60 4	Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве менее 5 %)
8 93 211 1142 3	Пыль шлифовки загрунтованных поверхностей, содержащая алкидные, меламиновые смолы