

ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

**535** Об утверждении Положения о порядке осуществления государственного учета и контроля в области обращения с отходами

В соответствии со статьей 5 Закона Республики Узбекистан «Об отходах» и во исполнение постановления Президента Республики Узбекистан от 15 июля 2013 года № ПП–2003 «Об утверждении планов разработки нормативно-правовых и иных актов, направленных на реализацию отсылочных норм законов», а также в целях дальнейшего совершенствования нормативно-правовой базы в области обращения с отходами на территории Республики Узбекистан Кабинет Министров **постановляет**:

1. Утвердить Положение о порядке осуществления государственного учета и контроля в области обращения с отходами согласно приложению.

2. Министерством и ведомствам в месячный срок привести принятые ими нормативно-правовые акты в соответствие с требованиями настоящего постановления.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Информационно-аналитический департамент по вопросам сельского и водного хозяйства, переработки сельскохозяйственной продукции и потребительских товаров Кабинета Министров Республики Узбекистан.

**Премьер-министр  
Республики Узбекистан**

**Ш. МИРЗИЁЕВ**

г. Ташкент,  
27 октября 2014 г.,  
№ 295

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к постановлению Кабинета Министров  
от 27 октября 2014 года № 295

**ПОЛОЖЕНИЕ  
о порядке осуществления государственного учета и  
контроля в области обращения с отходами**

**I. Общие положения**

1. Настоящее Положение в соответствии с Законом «Об отходах» определяет порядок ведения государственного учета и контроля в области обращения с отходами, а также деятельности государственных органов, осу-

ществляющих государственный учет и контроль в области обращения с отходами.

2. Действие настоящего Положения распространяется на юридических лиц, деятельность которых связана с образованием, сбором, хранением, транспортировкой, захоронением, переработкой, утилизацией и реализацией отходов.

3. Основными задачами государственного учета и контроля в области обращения с отходами являются:

обеспечение соблюдения прав и законных интересов хозяйствующих субъектов, выполнения ими обязанностей в области обращения с отходами;

сбор информации об образовании, размещении, утилизации, хранении, захоронении и использовании отходов, а также вовлечения их в хозяйственный оборот в качестве вторичного сырья;

предотвращение аварийных ситуаций, которые могут привести к загрязнению окружающей среды и создать угрозу жизни и здоровью населения;

предотвращение, выявление и пресечение нарушений требований законодательства в области обращения с отходами.

4. При осуществлении государственного учета и контроля применяются следующие понятия:

**отходы** — остатки сырья, материалов, полуфабрикатов, иных изделий или продуктов, которые образовались в процессе производства или потребления, также товары (продукция), утратившие свои потребительские свойства;

**токсичные отходы** — отходы, в состав которых входят вредные вещества, которые при прямом или опосредованном контакте с организмом человека могут вызвать заболевания или отклонения в состоянии здоровья как в процессе контакта с ними, так и в отдельные периоды жизни и последующих поколениях, а также вызвать отрицательные изменения окружающей среды;

**нетоксичные отходы** — отходы, не содержащие вещества, способные вызывать нарушения физиологических функций организма и негативные последствия для окружающей среды;

**отходы, подлежащие вторичной переработке** — отходы, пригодные для промышленной переработки в целях их повторного использования в качестве вторичных ресурсов;

**отходы, не подлежащие вторичной переработке** — отходы, не имеющие в составе ценных компонентов и не пригодные для промышленной переработки;

**обращение с отходами** — деятельность, связанная с образованием, сбором, хранением, транспортировкой, захоронением, переработкой, утилизацией и реализацией отходов;

**объекты обращения с отходами** — объекты (оборудование, сооружения, механизмы, площадки), используемые для сбора, хранения, транспортировки, захоронения, переработки, утилизации и реализации отходов;

**объекты государственного учета и контроля в области обращения с отходами** — юридические лица, являющиеся собственниками либо владельцами отходов, осуществляющие деятельность по размещению, утилизации, хранению, захоронению и использованию отходов, а также отходы производства и потребления и товары (продукция), утратившие свои потребительские свойства;

**объект размещения отходов** — специально отведенное и оборудованное место для хранения и захоронения отходов;

**хранение отходов** — содержание отходов в специально оборудованных накопителях до их извлечения с целью захоронения, переработки или утилизации;

**временное размещение отходов** — хранение отходов на территории хозяйствующих субъектов в специально оборудованных для этих целей местах и иных площадях до момента их использования в последующем технологическом цикле или отправки на переработку, утилизацию или объект постоянного размещения отходов;

**утилизация отходов** — извлечение из отходов ценных компонентов или их использование в качестве вторичного сырья, топлива, удобрений и других целей;

**переработка отходов** — осуществление технологических операций, связанных с изменением физических, химических или биологических свойств отходов в целях подготовки их к экологически безопасному хранению, транспортировке или утилизации;

**специализированные предприятия** — хозяйствующие субъекты, деятельность которых связана со сбором, транспортировкой, размещением, переработкой и утилизацией отходов.

## **II. Субъекты государственного учета и контроля в области обращения с отходами**

5. Субъектами государственного учета и контроля в области обращения с отходами соответственно полномочиям и сферам осуществляемого государственного учета и контроля являются Государственный комитет по охране природы, Министерство здравоохранения, ГИ «Саноатгеоконтехназорат» и органы государственной власти на местах.

6. Юридические лица — собственники отходов и специализированные предприятия являются субъектами первичного учета и контроля в области обращения с отходами.

Субъекты первичного учета и контроля в области обращения с отходами обязаны:

вести учет токсичных и нетоксичных отходов, представлять государственную статистическую отчетность в установленном порядке;

принимать меры по максимальной утилизации отходов, реализации или передаче их другим специализированным предприятиям;

устанавливать внутренний порядок в части обращения с отходами в соответствии с требованиями настоящего Положения;

обеспечивать выполнение ведомственных и территориальных программ обращения с отходами.

7. Субъекты первичного учета и контроля в области обращения с отходами по окончании отчетного года представляют государственный статистический отчет об образовании, использовании, складировании или передаче отходов на переработку, утилизацию, захоронение специализированным предприятиям в установленном порядке по формам, разработанным Государственным комитетом Республики Узбекистан по статистике.

Статистическая отчетность в электронном виде направляется в территориальные органы статистики после согласования с территориальными органами Государственного комитета Республики Узбекистан по охране природы.

Территориальные органы Государственного комитета Республики Узбекистан по охране природы в трехдневный срок обеспечивают рассмотрение и согласование статистической отчетности, представляемой субъектами первичного учета и контроля в области обращения с отходами, в электронном виде.

8. Государственный комитет Республики Узбекистан по статистике в установленном порядке:

разрабатывает и утверждает формы государственной статистической отчетности в области обращения с отходами;

обобщает и направляет статистическую отчетность в Государственный комитет Республики Узбекистан по охране природы для проведения анализа, контроля за образованием, утилизацией и обращением отходов и создания электронной базы данных.

### **III. Государственный учет и контроль в области обращения с отходами**

9. Государственный учет и контроль в области обращения с отходами обеспечиваются по схеме согласно приложению 1 к настоящему Положению.

10. Государственный учет в области обращения с отходами осуществляется путем:

ведения первичной документации, включающей технологический регламент, документацию по регистрации отходов — отдельно по участкам их образования, материальный баланс движения сырьевых ресурсов, и договорных отношений на вывоз, обезвреживание и утилизацию отходов;

установления экологических нормативов образования и размещения отходов в соответствии с Положением о порядке разработки и согласования проектов экологических нормативов, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 21 января 2014 г. № 14;

паспортизации отходов;

экологической сертификации отходов;

ведения государственного кадастра мест захоронения и утилизации отходов;

государственной статистической отчетности по форме, утверждаемой Государственным комитетом Республики Узбекистан по статистике.

11. Государственный учет ведется по токсичным и нетоксичным отходам, включая отходы, подлежащие переработке, по перечням согласно приложениям 2-3 к настоящему Положению.

Дополнения и изменения, вносимые в Перечни отходов, приведенные в приложениях 2-3, утверждаются постановлением Коллегии Государственного комитета Республики Узбекистан по охране природы по согласованию с Министерством здравоохранения и Государственным комитетом по статистике Республики Узбекистан.

12. Государственный контроль в области обращения с отходами осуществляется путем:

проверки соблюдения юридическими лицами требований законодательства по охране окружающей среды в области обращения с отходами;

согласования статистической отчетности, представляемой субъектами первичного учета и контроля в области обращения с отходами;

мониторинга обращения с отходами.

13. Мониторинг за обращением с отходами осуществляется Государственным комитетом Республики Узбекистан по охране природы и его территориальными подразделениями без согласования с Республиканским советом по координации деятельности контролирующих органов.

Мониторинг проводится в целях определения соответствия фактических объемов образования отходов, мест их временного хранения, методов переработки и утилизации, предусмотренных материалами инвентаризации источников образования отходов, путем обследования объектов обращения с отходами и не влечет за собой принятия мер административного взыскания.

#### **IV. Функции специально уполномоченных государственных органов по учету и контролю в области обращения с отходами**

14. Государственный учет и контроль в области обращения с отходами осуществляется специально уполномоченными государственными органами в области обращения с отходами в соответствии с Законом Республики Узбекистан «Об отходах», настоящим Положением и иными актами законодательства в соответствии с их компетентностью.

15. Государственный комитет Республики Узбекистан по охране природы и его территориальные подразделения:

согласовывают ведомственные и территориальные программы обращения с отходами, разработанные Советом Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятами областей и г. Ташкента;

осуществляют контроль за выполнением производственных, ведомственных, территориальных и государственных программ обращения с отходами;

создают электронную базу данных об образовании токсичных и нетоксичных отходов, включая отходы, подлежащие вторичной переработке, утилизации и захоронению.

16. Органы государственной власти на местах:

осуществляют контроль за соблюдением законодательства об обращении с отходами;

содействуют созданию предприятий по сбору и утилизации отходов.

17. Информация в виде обзора из базы данных предназначена для использования:

Государственным комитетом Республики Узбекистан по охране природы — для осуществления контроля за соблюдением требований законодательства об обращении с отходами и координации деятельности специально уполномоченных государственных органов в области обращения с отходами;

Министерством здравоохранения — для контроля за загрязнением окружающей среды химическими и биологическими веществами, за соблюдением установленных санитарных норм и правил при обращении с отходами, а также для разработки мер по охране жизни и здоровья граждан от вредного воздействия отходов;

Государственной инспекцией по надзору за геологическим изучением недр, безопасным ведением работ в промышленности, горном деле и коммунально-бытовом секторе при Кабинете Министров Республики Узбекистан — для контроля в области обращения с отходами на горнодобывающих и горноперерабатывающих предприятиях;

Министерством экономики — при формировании материальных балансов;

органами государственной власти на местах — для обеспечения мер по выполнению общегосударственных программ обращения с отходами, решения вопросов размещения объектов обращения с отходами на соответствующей территории.

Электронная база данных об образовании токсичных и нетоксичных отходов, включая отходы, подлежащие переработке, должна быть в установленном порядке доступна для специализированных предприятий, осуществляющих переработку отходов.

18. Государственный комитет Республики Узбекистан по охране природы в установленном порядке ежегодно направляет информацию в виде обзора из базы данных министерствам и ведомствам, указанным в пункте 17 настоящего Положения.

## **V. Заключительные положения**

19. Споры в области обращения с отходами разрешаются в порядке, установленном законодательством.

20. Лица, виновные в нарушении требований настоящего Положения, несут ответственность в установленном порядке.

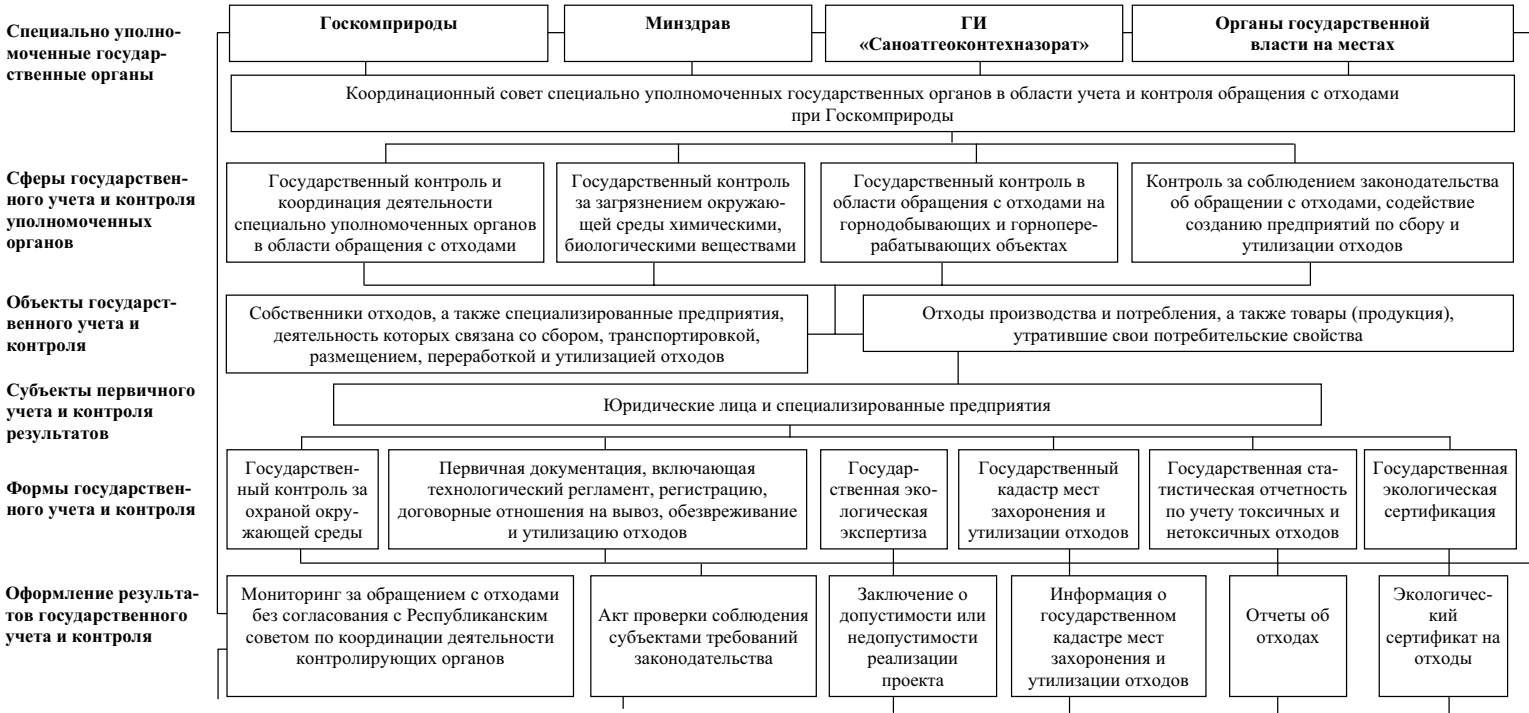
ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к Положению о порядке осуществления  
государственного учета и контроля в  
области обращения с отходами

№ 44 (648)

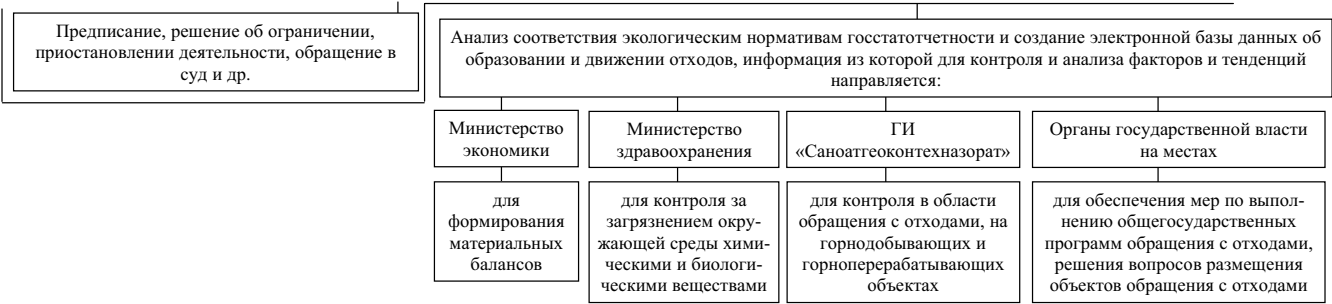
— 55 —

Ст. 535

**СХЕМА**  
**осуществления государственного учета и контроля в области**  
**обращения с отходами**



Реализация  
результатов





ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к Положению о порядке осуществления  
государственного учета и контроля в  
области обращения с отходами

**ПЕРЕЧЕНЬ  
ТОКСИЧНЫХ ОТХОДОВ**

№ п/п	Наименование отходов
<b>Не подлежащие переработке:</b>	
1.	Хлорорганика
2.	Хром шестивалентный
3.	Кубовые остатки
4.	Мышьяк
5.	Серная кислота
6.	Асбест
7.	Фтор
8.	Фосфор
9.	Кожная пыль (мука)
10.	Отходы рубероида, толя и бумаги, пропитанной битумом
11.	Отходы асбеста и асбоцемента в кусковой форме
12.	Асбоцементная и асбестовая пыли и волокно
<b>Подлежащие переработке:</b>	
1.	Ртутьсодержащие отходы
2.	Отработанные нефтепродукты
3.	Нефтешламы
4.	Свинец
5.	Масляные эмульсии от мойки оборудования производства растительных масел и животных жиров
6.	Медь
7.	Цинк
8.	Мездра, отходы хромовой кожи; шлам от шлифовки кож
9.	Абразивная пыль и порошок от шлифования черных металлов (с содержанием металла менее 50%)
10.	Песок, загрязненный мазутом, бензином или маслами (содержание мазута, бензина или масел — 15% и более)

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к Положению о порядке осуществления  
государственного учета и контроля в  
области обращения с отходами

**ПЕРЕЧЕНЬ  
нетоксичных отходов**

№ п/п	Наименование отхода
<b>Не подлежащие переработке:</b>	
1.	Пыль зерновая
2.	Пыль (порошок) кофе, чая, специй
3.	Зерна кофе, чай, пряности (специи) некондиционные
4.	Дрожжи хлебопекарные и пивные отработанные
5.	Масла растительные отработанные
6.	Шкуры необработанные некондиционные, а также их остатки и обрезки; отходы кож нехромового дубления; обрез жесткого кожевенного товара в производстве обуви; обувь кожаная рабочая, потерявшая потребительские свойства
7.	Шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные антисептическими средствами, отработанные и брак; опилки и стружки древесные, загрязненные минеральными маслами и бензином (содержание масел и бензина — 15% и более)
8.	Отходы бумаги с нанесенным лаком; бумажной клеевой ленты, фотобумаги
9.	Отходы рубероида, толя и бумаги, пропитанной битумом
10.	Бой неиспользованных кварцевых тиглей
11.	Бой отработанной футеровки алюминиевого производства
12.	Зола древесная и соломенная
13.	Отходы стекловолокна
14.	Горновой песок литейного производства; отходы песка очистных и пескоструйных устройств (в металлургии)
15.	Отходы керамзита в кусковой форме
16.	Пыль керамзитовая
17.	Отходы керамики в кусковой форме; керамические изделия, потерявшие потребительские свойства
18.	Пыль керамическая
19.	Пыль стеклянная
20.	Отходы асбоцемента в кусковой форме
21.	Пыль асбоцементная
22.	Отходы, пыль шлаковаты; отходы базальтового супертонкого волокна
23.	Отходы асфальтобетона и/или асфальтобетонной смеси в виде пыли или в кусковой форме
24.	Отходы асбеста в кусковой форме; отходы асбестовой бумаги; отходы асбестовой крошки
25.	Асбестовая пыль и волокно

№ п/п	Наименование отхода
26.	Абразивные круги отработанные; шкурка шлифовальная отработанная; накипь котельная
27.	Мелочь коксовая с размером частиц не более 5 мм (отсев)
28.	Пыль коксовая
29.	Отходы цемента в кусковой форме
30.	Пыль глазури (эмали)
31.	Цеолит, алюмогель, силикагель, отработанный при осушке воздуха и газов
32.	Уголь активированный, угольные фильтры и коксовая масса отработанные, загрязненные минеральными маслами (содержание масла — менее 15%)
33.	Уголь активированный, угольные фильтры и коксовая масса отработанные, загрязненные минеральными маслами (содержание масла — 15% и более)
34.	Известковый шлам при очистке свекловичного сока в сахарном производстве; шлам земляной от промывки овощей (свеклы, картофеля); фильтрационный осадок сахарного производства; шлам минеральный от газоочистки производства кремния
35.	Свечи зажигания автомобильные отработанные
36.	Лом и отходы металлокерамики с черными металлами
37.	Тормозные колодки отработанные
38.	Окалина, металлическая дробь с примесью шлаковой корки (дробеструйная обработка); пыль (или порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50% и более
39.	Сростки корунда с ферросплавом в производстве шлифовальных материалов
40.	Все отходы (изделия, устройства, приборы, потерявшие потребительские свойства), содержащие ртуть
41.	Лом медных сплавов, бронзы, латуни; опилки, скрап, стружка медных сплавов, бронзы, латуни незагрязненные
42.	пыль медных сплавов, бронзы, латуни незагрязненная;
43.	Лом и отходы медных сплавов, бронзы, латуни с примесями или загрязненные
44.	Пыль (порошок) от шлифования медных сплавов, бронзы, латуни с содержанием металла 50% и более
45.	Отходы поташа в твердом виде
46.	Отходы солей свинца, хлорида меди в твердом виде; растворы аммиачные для травления меди отработанные; отходы, содержащие соли фтора; расплав электролита алюминиевого производства
47.	Отходы солей мышьяка в твердом виде
48.	Шлам сернокислотного электролита
49.	Кислота аккумуляторная серная отработанная
50.	Отходы гидроксида натрия и калия с pH = 9,0 — 10,0
51.	Отходы гидроксида натрия и калия с pH = 10,1 — 11,5
52.	Отходы гидроксида натрия и калия с pH > 11,5; щелочи аккумуляторные отработанные
53.	Всплывающая пленка из нефтеуловителей (бензиноуловителей); шлам нефтеотделительных установок; шлам шлифовальный маслосодержащий;

№ п/п	Наименование отхода
	шлам очистки трубопроводов и емкостей (бочек, контейнеров, цистерн, гудронаторов) от нефти отходы кислых смол, кислого дегтя
54.	Отходы битума, асфальта в твердой форме
55.	Обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%)
56.	Обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел 15% и более)
57.	Окалина замасленная; пенька промасленная; сальниковая набивка асбестографитовая промасленная (содержание масла менее 15%)
58.	Окалина замасленная; пенька промасленная; сальниковая набивка асбестографитовая промасленная (содержание масла 15% и более)
59.	Остатки ацетона, этилацетата, этиленгликоля, бензола, эфира диэтилового, пиридина, сероуглерода, толуола, ксилола, потерявших потребительские свойства
60.	Остатки крезолы, потерявшего потребительские свойства; шламы, содержащие растворители
61.	Отходы твердых сложных полиэфиров; шнуры синтетические, потерявшие потребительские свойства; отходы формовочных масс (термореактивной пластмассы) затвердевшие; отходы твердого полистирола, полистирольной пены или пленки; отходы клеенки на тканевой и бумажной основе; отходы затвердевшего полиуретана, полиуретановой пены или пленки; затвердевших полиамидов, поливинилацетата, поливинилового спирта жесткого пенопласта (исключая поливинилхлоридный); шланги пластмассовые, потерявшие потребительские свойства; отходы затвердевших полиакрилатов, поликарбонатов, органического стекла; отходы поливинилацетата; ионообменные смолы для водоподготовки, потерявшие потребительские свойства, для умягчения питьевой воды; отходы имидофлекса; отходы стеклослюдопласта; отходы затвердевшего компаунда, затвердевших этролов (пластмасс на основе эфиров целлюлозы); отходы твердого акрилонитрилбутадиенстирола (пластик АБС), целлулоида, целлофана, полиэтилентерефталата (в том числе пленки на его базе)
62.	Отходы пленкосинтетического картона, пленкоасбокартона; отходы фото- и кинопленки, рентгеновской пленки; затвердевшего поливинилхлорида и пенопласта на его базе; отходы стеклолакоткани; отходы смеси затвердевших разнородных пластмасс
63.	Отходы шерстяного волокна (включая очесы, прядильные отходы и расщипанное сырье); пух трепальный, путанка; отходы смешанного волокна; отходы веревок и канатов; обрез валяльно-войлочной продукции; отходы полиэфирного, полиакрилового волокна и нитей; отходы целлюлозного волокна
64.	Отходы полихлорированных дифенилов и терфенилов, полибромированных дифенилов, а также отходы веществ и изделий, их содержащих (исключая отходы синтетических и минеральных масел); конденсаторы с трихлордифенилом, пентохлордифенилом обработанные; трансформаторы с пентохлордифенилом обработанные
65.	Электрические лампы накаливания обработанные и брак

№ п/п	Наименование отхода
<b>Подлежащие переработке:</b>	
1.	Отходы от механической очистки зерна, отходы отрубей, теста
2.	Отходы от переработки овощей и фруктов
3.	Пыль комбикормовая;
4.	Навоз от крупного рогатого и мелкого рогатого скота, конский, от звероводческих хозяйств, перепревший; скорлупа от куриных яиц; отходы от переработки мяса животных, птиц
5.	Навоз от свиней свежий; помет куриный, утиный свежий
6.	Навоз от крупного и мелкого рогатого скота, конский, от звероводческих хозяйств, свежий; навоз от свиней перепревший; помет куриный, утиный перепревший; отходы перьев и пуха
7.	Золошлаки от сжигания углей (Ангренский)
8.	Эмульсии и смеси, содержащие растительные и животные жиры
9.	Отходы производства растительных и животных жиров
10.	Шламы производства растительных и животных жиров
11.	Отходы масличных семян, лузга и жмых подсолнечные
12.	Жмых хлопковый
13.	Отходы отбеливающей глины, содержащей масла
14.	Масла растительные отработанные;
15.	Шрот хлопковый
16.	Отходы обработки и переработки древесины
17.	Отходы лесозаготовок и вырубок
18.	Отходы солода и хмеля
19.	Пыль солодовая
20.	Отходы производства целлюлозы
21.	Отходы переработки целлюлозы
22.	Остатки табачной мелочи
23.	Пыль табачная
24.	Печной бой, металлургический и литейный щебень
25.	Металлургические шлаки, съемы и пыль
26.	Золы, шлаки и пыль от топочных установок
27.	Минеральные шламы
28.	Абразивная пыль и порошок от шлифования черных металлов (с содержанием металла менее 50%)
29.	Пыль угольная
30.	Песок, загрязненный мазутом, бензином или маслами (содержание мазута, бензина или масел — 15% и более)
31.	Отходы при добыче нефти и газа
32.	Отходы при добыче угля и горючих сланцев
33.	Металлические шламы
34.	Лом и отходы черных и цветных металлов
35.	Гальванические шламы
36.	Отходы от переработки мяса животных, птиц
37.	Отходы перьев и пуха

№ п/п	Наименование отхода
38.	Мездра;
39.	Кожная пыль (мука)
40.	Все отходы (изделия, устройства, приборы, потерявшие потребительские свойства), содержащие ртуть
41.	Масла моторные, автомобильные, дизельные, авиационные, промышленные, трансмиссионные, компрессорные, турбинные, силиконовые, смазочно-охлаждающие для механической обработки отработанные;
42.	Трансформаторные отработанные, не содержащие галогены, полихлорированные дифенилы и терфенилы; гидравлические отработанные, не содержащие галогены и их остатки
43.	Масла трансформаторные и теплоносители отработанные, содержащие галогены; масла гидравлические отработанные, содержащие галогены и их остатки
44.	Масла трансформаторные отработанные, содержащие полихлорированные дифенилы и терфенилы; прочие масла, содержащие полихлорированные дифенилы и терфенилы, отработанные и их остатки
45.	Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве менее 15%
46.	Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве 15% и более
47.	Резиновые изделия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства
48.	Резиновая крошка, резиновый скрап
49.	Обрезки резины
50.	Резинометаллические отходы
51.	Шины пневматические отработанные; камеры пневматические отработанные; покрышки отработанные; покрышки с тканевым кордом отработанные; покрышки с металлическим кордом отработанные;
52.	Гранулированный полиэтилен, полипропилен, поливинилхлорид, терефталат, потерявшие потребительские свойства
53.	Бракованные полимерные изделия
54.	Обрезки полимерные рукавные и пленочные
55.	Пришедшая в негодность полимерная тара
56.	Отходы шерстяного волокна (включая очесы, прядильные отходы и расщипанное сырье); пух трепальный, путанка; отходы смешанного волокна; отходы веревок и канатов; отходы полиэфирного, полиакрилового волокна и нитей;
57.	Пыль хлопковая