

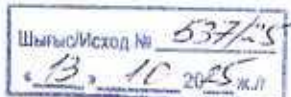
ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН
БСН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
171140004567

Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. у.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

Директору
ТОО «Audit Ecology»
г-ну Алмашиязову Г.И.



Основная деятельность ТОО «ЭкоПром КЗ» - прием, сортировка, переработка и утилизация опасных и неопасных отходов.

Производственная база по приему, переработке и утилизации опасных и неопасных отходов расположен по адресу: г. Актобе, р-н Астана, кв-л Промзона, уч. 407.

Компания оказывает услуги по обращению с отходами уже более 8-и лет и имеет действующую лицензию на утилизацию отходов.

Данный проект направлен на ликвидацию оборудования Деструктор ДМ-300, Деструктор ДС-4000, печь инсинератор Веста +, фильтра типа скруббер в количестве 2 ед., Шредер ДШК 600 в связи с желанием обновить оборудование на более технологичное, новое и современное что позволит утилизировать более широкий список отходов и уменьшить нагрузку на окружающую среду путем сокращения выбросов и применения новых технологий, а также установка нового оборудования.

Планируется установка следующего нового оборудования и проведения следующих работ:

1. Деструктор FG-1 000 – 1 ед. (новый источник)
2. Деструктор FG-4 000 – 1 ед. (новый источник)
3. Деструктор FG-10 000 – 1 ед. (новый источник)
4. Скруббер вентури Ergom1 – 3 ед. (новый фильтр)
5. Установка подземных резервуаров емкостью 50 м³ – 3 ед. (новый источник)
6. Установка оборудования Ковш дробильный MB-L200 S2 – 1 ед. (новый источник)
7. Установка ЛОС (локальных очистных сооружений) в виде контейнера 40 футов – 1 ед. (новый источник)
8. Установка по откачке и регенерации фреона -1 ед. (новый источник)
9. Установка стерилизатора WS-200 YDA – 1 ед. (новый источник)
10. Шредер WK-200
11. Строительство хозяйственного блока (душевая, туалет, раздевалка)
12. Строительство бетонных площадок 1000 м²
13. Бетонные приямки для временного хранения отходов – 2 ед.
14. Резервуары для жидких отходов (новый источник)
15. Контейнер 12 м²
16. Резервуар для охлаждения установки FORTAN-2 – 5 м³ (работает на антифризе)
17. Кольцо 600 мм, 11000 мм
18. Кольцо 1200 мм, 13000 мм 3 кольца
19. КТП 100 кВт

На производственной базе организованы следующие участки по обращению с отходами:

1. Участок термической деструкции отходов (Деструктор FG-1000 – 1 ед., деструктор FG-4000 – 1 ед., деструктор FG-10000 - 1 ед.).
2. Участок переработки отходов методом Пиролиза (Установка пиролиза FORTAN-2)
3. Участок термомеркуризации ртутьсодержащих отходов (установка термомеркуризации УРЛ-2м – 1 ед.)

ТОО «ЭКО Пром КЗ»

БИН 171140004567

г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7

Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131

Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС

БСН 171140004567

Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7

Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131

Email: toekopromkz@mail.ru

4. Участок по временному хранению, очистке и восстановлению отработанных масел и СОЖ и других жидких отходов (Стенд очистки отработанного масла и жидкостей – 1 ед.)
5. Участок дробления (Молотковая дробилка «Аэролит» - 1 шт., Шредер WK-200 - 1 ед.)
6. Участок дробления строительных отходов (Установка оборудования Ковш дробильный MB-L200 S2 – 1 ед.)
7. Участок механической разборки отходов
8. Участок временного хранения и очистки методом флотации жидких отходов ЛОС
9. Участок откачки и регенерации фреона (Станция регенерации фреона VRR 12L)
10. Участок приема и временного хранения отходов и вторичного сырья
11. Помещение контейнерного типа для временного хранения медицинских отходов
12. Участок контейнерного типа для обезвреживания медицинских отходов методом стерилизации (Установка стерилизатора WS-200 YDA – 1 ед.)
13. Бытовые помещения (комната приема пищи, туалет, душ, комната отдыха, кабинет, охрана).

Питьевое и хозяйственно-бытовое водоснабжение на период строительства и эксплуатации планируется привозное. Питьевая вода привозится согласно договору № 13/К от 01.02.2022 г. с ТОО «САГА ОМЕГА». Хозяйственно-бытовая вода привозится согласно договору № 185/2024 на поставку воды от 19.12.2024 г. с ИП «Санжар».

Техническое водоснабжение на период строительства и эксплуатации на предприятии привозное. Техническая вода привозится согласно договору № 185/2024 на поставку воды от 19.12.2024 г. с ИП «Санжар».

Техническая вода на период эксплуатации будет использоваться на модуль пиролиза «FORTAN-2» для охлаждения установки. Объем технической воды на период эксплуатации составляет – 1000 м³/год.

Хозяйственно - бытовые стоки на период строительства эксплуатации будут поступать в септик объемом 3 м³, который по мере накопления будет вывозиться согласно договору со специализированной организацией.

Для отвода вод вокруг помещений временного хранения отходов, участка приема отходов и на участке с расположенными емкостями имеются ливневки с уклоном в сторону выгребной ямы с бетонным кольцом диаметром 1,2 м, глубиной 1 м. На территории имеются 3 выгребные ямы. По мере накопления будет вывозиться согласно договору со специализированной организацией. По мере накопления будет вывозиться согласно договору № 184/2024 на поставку воды от 19.12.2024 г. с ИП «Санжар».

На крыше помещения для временного хранения отходов и доме для персонала имеются водоотводы на крыше для улавливания ливневых и дождевых вод. Для этого возле каждого водоотвода в месте слива имеются пластиковые емкости вместительности 1 м³. В результате накопления ливневых дождевых вод в весенне-летний и летне-осенний период года образуется до 3 м³ дождевой воды, которые используются для полива зеленых насаждений, имеющих на участке.

Производственные стоки сливаются в емкости по 25 м³ предназначенные для их временного хранения до момента их перекачки для их последующей переработки. После переработки остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для дальнейшего использования в качестве топлива на установках, и зола в небольших количествах, которая собирается в контейнер и передается по мере накопления на захоронение.

ТОО «ЭКО Пром КЗ»

БИН 171140004567

г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7

Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131

Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС

БСН 171140004567

Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7

Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131

Email: toekopromkz@mail.ru

Участок Термической деструкции

1 ед., Деструктор FG-4000 – 1 ед., Деструктор FG-10000 - 1 ед.)

отходов (Деструктор FG-1000 –

Описание технологического процесса утилизации отходов

Предназначенные для утилизации отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключаяющие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозятся на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозятся к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергаются термической обработке на трех установках:

- Установка деструктор «FG-1 000», Скруббер вентури Еprom1 – 1 ед.
- Установка деструктор «FG-4 000», Скруббер вентури Еprom1 – 1 ед.
- Установка деструктор «FG-10 000», Скруббер вентури Еprom1 – 1 ед.

Деструкторы предназначены для утилизации отходов методом термохимической конверсии.

Принцип работы установок:

Сырье поступает в реактор через люк загрузки или через крышку реактора, в зависимости от объёма и вида перерабатываемого сырья. Система вытяжки позволяет исключить утечку газа из рабочей зоны во время загрузки. В реакторе сырье проходит зоны выпаривания и газификации перед входами в зону реакции. Для осуществления процесса термохимической конверсии газифицирующий агент подается в зону реакции по патрубкам системы рециркуляции, при этом создавая условия для поддержания авто термической реакции при ограниченном количестве кислорода. Завершается процесс деструкции дожиганием газов в вихревой камере. После вихревой камеры дымовые газы попадают в циклон, после которого остаточные газы попадают в выхлопную трубу.

Термодеструкция происходит без подачи какого-либо дополнительного топлива, процесс протекает исключительно за счет энергии, содержащейся в исходном обезвреживаемом сырье.

Технология деструкции основана на фильтрационном горении отходов в режиме противотока. Под фильтрационным горением понимается распространение волн экзотермического превращения в пористой среде при фильтрации газа. Распространение волны экзотермического превращения в смеси конденсированного топлива с инертным компонентом при фильтрации через нее окислителя приводит к так называемым «сверхадиабатическим» разогревам. Они возникают в связи с тем, что выделяющееся тепло не уносится с продуктами реакции, а концентрируется в зоне горения, что позволяет существенно повысить температуру в ней. Пиковая температура протекания плазмохимической деструкции 2000 °С.

Все установки оснащены фильтрами «Скруббер Вентури Еprom 1» которое относится к оборудованию мокрой очистки, которое применяется для фильтрации газозводушных смесей, образующихся в результате проведения технологических процессов на производстве. Скрубберы для очистки газов широко применяются в металлургической, химической, энергетической промышленности, при производстве сыпучих строительных материалов, удобрений. Работа скруббера дает возможность очистить загрязненный воздух от твердых включений, понизить температуру и увлажнить отходящие газы, нейтрализовать вредные химические вещества при использовании в качестве жидкости химические растворы.

В основе принципа действия скруббера Вентури лежит закон Бернулли, который устанавливает зависимость скорости газового потока от сечения трубы, по которой он движется и процесс коагуляции твердых частиц за счет соприкосновения с капельками

ТОО «ЭКО Пром КЗ»

БИН 171140004567

г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7

Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131

Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС

БСН 171140004567

Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7

Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131

Email: toekopromkz@mail.ru

жидкости. Запыленный газ попадает внутрь корпуса скруббера через входной патрубок, к которому подсоединяются воздухопроводы, первой камеры (конфузор), сечение которой снижается по мере продвижения потока к следующей камере (диффузор). Уменьшение сечения трубы приводит к увеличению скорости газа и созданию турбулентности в зоне подачи жидкости скруббера.

Высокая кинетическая энергия газового потока не позволяет прилипнуть загрязнениям на внутренние стенки корпуса. Хаотичное движение и высокая скорость потока способствуют дроблению капель влаги на микроскопические частицы, тем самым увеличивая площадь соприкосновения с твердыми загрязнениями и повышая степень контакта за единицу времени. Для повышения эффективности и снижения занимаемой полезной площади вся конструкция располагается вертикально.

Проходя через узкое сечение трубы Вентури, поток попадает широкую часть скруббера. С увеличением сечения трубы скорость газа падает и большое количество микроскопических капель жидкости прилипает к твердым загрязнениям, увеличивая их объем и вес. Процесс коагуляции дает возможность отделять загрязнения в инерционном уловителе, которые осаждаются в систему накопления и транспортировки шлама, а очищенный воздух выбрасывается в атмосферу. Уникальность принципа скруббера Вентури состоит в двойном достижении максимального эффекта: при увеличении скорости и создании турбулентности потока, а также при падении скорости и создании максимального контакта поверхности загрязнений с жидкостью.

Таблица 1 Основные технические данные и характеристики

№	Наименование показателя	Параметры
1	Степень очистки	до 80%
2	Максимальная концентрация загрязняющих веществ	до 1000 мг/м ³
3	Размеры частиц	до 1 мкм
4	Скорость движения газа в переходе	до 200 м/с
5	Расход жидкости	0,5 – 1,5 л/м ³
6	Производительность	до 100 000 м ³ /час
7	Температура газа на выходе,градусов	До 265
8	Диам. газоотводной трубы, мм.	273

Производительность установки «FG-1 000» составляет до 250 кг/час.

Максимальное время работы установки – 8640 ч/год.

Максимальная мощность производительности установки - 2160 т/год.

Отвод дымовых газов производится через дымовую трубу высотой 4 метров.

Диаметр трубы 273 мм.

Производительность установки «FG-4 000» составляет до 1000 кг/час.

Максимальное время работы установки – 8640 ч/год.

Максимальная мощность производительности установки - 8640 т/год.

Отвод дымовых газов производится через дымовую трубу высотой 4 метров.

Диаметр трубы 273 мм.

Производительность установки «FG-10 000» составляет до 2000 кг/час.

Максимальное время работы установки – 8 640 ч/год.

Максимальная мощность производительности установки - 17 280 т/год.

Отвод дымовых газов производится через дымовую трубу высотой 4 метров.

Диаметр трубы 273 мм.

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ»ЖШС
БСН 171140004567
Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

В качестве остаточного отхода остается зола.
Зола по мере накопления передается для захоронения на полигон ТБО согласно заключенному договору.

Участок переработки отходов методом пиролиза (установка «Модуль Пиролиза FORTAN-2»)

Предназначенные для утилизации отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после чего отходы поступают на склад временного хранения, а также на участок переработки отходов методом пиролиза на установке «Модуль Пиролиза FORTAN-2». Принцип работы установки «Модуль Пиролиза FORTAN-2» заключается в процессе низкотемпературного пиролиза отходов. В реторту емкость 2,6 м³ загружаются отходы, после чего реторта без доступа кислорода помещается в установку. Реторта на твердом топливе (древесные отходы) либо на печном топливе, которое подается с емкости (для поддержания горения), разогревается до температуры 100-120 градусов после чего отходы начинают выделять пиролизный газ и установка переходит на газовое топливо при помощи газовой горелки. Рабочая температура в реторте составляет 400-450 градусов. При достижении рабочей температуры отходы выделяют пиролизное топливо, которое проходит процесс охлаждения и сепарирования собирается в специальной емкости объемом 600 л., по мере наполнения полученное топливо переливается в емкости для дальнейшего временного хранения с целью реализации и для собственных нужд. Процесс пиролиза считается завершенным, когда давления газов недостаточно для работы горелки. После погасания пламени горелки включается вентилятор для более быстрого охлаждения реторты. Процесс пиролиза составляет 5-8 часов в зависимости от вида отхода и полноты загрузки реторты. В комплекте с установкой идут 2 реторты, что позволяет в сутки производить 2-3 цикла. После завершения процесса пиролиза в реторте остается углерод (сажа) и металл (в случае переработки отходов с содержанием металлов). Пиролизное топливо перекачивается насосом в емкости вместимостью 1 м³ и 200 л бочки.

Нейтральный грунт может быть использован в качестве подсыпки автодорог и для собственных нужд компании.

Полученный металл и углерод (сажа) по мере накопления передается на вторичное сырье согласно заключенным договорам.

Максимальная производительность установки составляет - 3960 т/год.

Высота газоотводных труб – 2 шт. по 10 метров

Диаметр газоотводных труб – 250 мм.

Расход пиролизного газа на форсунке – 8.10 до 16.50 м³/час.

Расход печного топлива на фарсунке – 5,9- 10.2 л/час.

Установленная мощность - 1.1 кВт.

Насос для перекачки печного топлива НШ-32 - 68,6 л/мин.

В качестве остаточного отхода остается пиролизное топливо, которое в дальнейшем используется на собственные нужды компании

Участок термодемеркуризации ртутьсодержащих отходов (установка термодемеркуризации УРЛ-2м – 1 ед.)

Установка термодемеркуризации УРЛ-2м предназначена для термовакuumной демеркуризации (удаления ртути) из люминесцентных ламп всех типов, термометров, градусников, приборов, а также горелок ртутных ламп высокого давления типа ДРЛ, ртуть загрязнённые грунты и материалы, ртуть.

ТОО «ЭКО Пром КЗ»

БИН 171140004567

г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7

Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131

Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС

БСН 171140004567

Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7

Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131

Email: toekopromkz@mail.ru

Принцип действия установки основан на сильной зависимости давления насыщенного пара ртути от температуры. Обрабатываемые лампы разрушаются в камере установки, нагреваются до температуры быстрого испарения ртути, а пары ртути откачиваются вакуумной системой установки через низкотемпературную ловушку (НТЛ), на поверхности которой происходит конденсация ртути, стекающей в сборник в виде жидкого металла после размораживания ловушки.

Установка также может использоваться для термовакуумной демеркуризации содержащих ртуть отходов промышленного производства, загрязненных ртутью почв, строй отходов и металлов.

Алюминиевые цоколи по мере накопления передаются сторонней организации по договору в качестве вторичного сырья.

Оставшийся после удаления ртути стекло бой может использоваться в засыпку при производстве строительных и дорожных работ или подлежит утилизации на полигоне твердо бытовых и промышленных отходов (4-ый класс опасности отходов)

Полученная ртуть хранится на складе временного хранения готовой продукции в закрытых баллонах для дальнейшей передачи на утилизацию или передачи использования в качестве вторсырья.

Установка размещена на участке утилизации ртутьсодержащих отходов в ангаре. Площадь участка 32 м². Участок оборудован системой принудительной вентиляции и отоплением.

Годовая производительность составляет 1 075 200 шт. ртутьсодержащих ламп или 215,04 т/год ртутьсодержащих отходов

Время работы – 5376 ч/год.

Потребляемая мощность - 15 кВт.

При проведении замеров выбросов загрязняющих веществ от установки Термодемеркуриционная установки УРЛ-2м были обнаружены – ртуть и взвешенные частицы. Согласно протоколу №У-362 от 12.10.2021 г. (копия в приложении II тома проекта ПДВ) по данной установке нормируются загрязняющие вещества - ртуть и взвешенные частицы.

Участок по временному хранению, очистке и восстановлению отработанных масел и СОЖ и других жидких отходов (Стенд очистки отработанного масла и жидкостей – 1 ед.)

На участке расположены 2 резервуара объёмом 15 и 25 м³ для временного хранения отходов или отчищенных жидкостей и Стенд очистки жидкостей СОГ-933КТ1.

Оборудование предназначено для очистки масел, СОЖ, рабочих жидкостей гидросистем и других жидкостей на нефтяной основе от механических примесей и нерастворенной воды.

Стенд может работать в режиме накопления выделенных механических загрязнений и воды на колпаке центрифуги (со сливом воды и сползанием загрязнений, в случае их малой адгезии, в грязеотстойник стенда во время перерывов в работе), или в режиме накопления механических загрязнений на колпаке и непрерывного вывода воды из центрифуги в процессе очистки.

Режим работы выбирается в зависимости от степени обводнения и объема очищаемых жидкостей, а также от времени непрерывной работы стенда.

Принцип работы стенда:

Очищаемая жидкость, например отработанное масло, раскручивается в центрифуге до скорости порядка 100 м/с. Все что тяжелее жидкости под действием центробежных сил прижимается к внутренним стенкам центрифуги, а отчищенная жидкость под давлением выводится в наружу

ТОО «ЭКО Пром КЗ»

БИН 171140004567

г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7

Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131

Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС

БСН 171140004567

Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7

Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131

Email: toekopromkz@mail.ru

При высоком содержании в жидкостях воды, жидкость может подвергаться очищению в несколько циклов с настройкой стэнда на меньшую производительность и более качественную отчистку.

Максимальная производительность – 55 л/мин.

Время работы – 2800 ч/год.

Общая максимальная производительность – 2300 т/год.

Участок дробления (Молотковая дробилка «Аэролит» - 1 ед., Шредер WK-200 - 1 ед.)

Описание технологического процесса утилизации:

Предназначенные для утилизации отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием навалом или в таре, после разгрузки отходы загружаются в контейнеры, иную тару или погрузчиком перевозятся на участок дробления. На участке находятся две установки, а именно: молотковая дробилка Аэролит - 1 ед., шредер WK-200 – 1 ед.

Молотковая дробилка «Аэролит» - 1 ед.

Предназначена для Дробления фарфора, стекло боя, золошлаков, строительных отходов, брака шлакоблочной и кирпичной продукции, абразивных отходов.

Производительность дробилки от 0,5-2 т/час.

Дробилка оснащена ленточным конвейером для автоматизации процесса погрузки и выгрузки материалов, а также соблюдения дозировки подачи отходов.

Исходный материал поступает в загрузочный бункер по конвейеру с приемника. В молотковой дробилке исходный материал измельчается до крупности 0-50 мм. Отходы, прошедшие дробление проходят по конвейеру и складировются в контейнеры и мешки (Биг - бэги), которые по мере накопления на площадке временного хранения вторичной продукции подлежат дальнейшей реализации сторонним организациям в качестве вторсырья, а также может использоваться для собственных нужд в качестве материала для бетонных работ (изготовление фундамента, стяжка и прочие работы в производственных не жилых помещениях).

Максимальная мощность участка дробления - 2 880 т/год.

Время работы установки - 2880 ч/год.

Потребляемая мощность электродвигателя - 2,2 кВт.

Конвейер - 1 ед. Длина 2.5 м. Ширина ленты 450 мм.

Двухвальная дробилка типа «Шредер WK-200» – 1 шт.

Предназначена для дробления пластиковые отходы, ПЭТ тары, резинотехнических изделий, асбестосодержащих отходов, отходов утеплителей и минеральной ваты, отходы полипропилена и прочих солевых, щелочных, воздушно-цинковых, серебряно-цинковых и литиевые батареи, медицинских отходов.

Шредер оснащен двумя ленточными конвейерами для автоматизации процесса погрузки и выгрузки материалов, а также соблюдения дозировки подачи отходов.

Полученные пластиковые, металлические и резиновые чипсы собираются в мешки биг-бэги и по мере накопления могут быть переданы на вторсырье, либо могут быть использованы в собственных целях предприятия.

Полученная измельченная асбестосодержащая крошка упаковываются в мешки биг-бэг и по мере накопления может использована в качестве добавок при бетонных работах для собственных нужд предприятия или может быть передана сторонней организации в качестве вторсырья для изготовления асбестосодержащей продукции.

Полученная измельченная крошка отходов минеральной ваты упаковывается в мешки биг-бэги и по мере накопления может использована для брикетирования, и используемая и для собственных нужд предприятия в качестве утеплителя или может быть передана сторонней

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
БСН 171140004567
Актобе к., С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

организации в качестве вторсырья для содержания минеральной ваты.

изготовления продукции с

Солевые, щелочные, воздушно-цинковые, серебряно-цинковые и литиевые батареи, принятые на переработку, проходят процесс измельчения на шредере после чего полученная смесь просеивается через вибро-сито с размером ячейки 10x10мм. Что позволяет отделить металлическую или пластиковую оболочку батарейки от хим веществ. Далее полученные металлические части упаковываются и по мере накопления передаются сторонним организациям в качестве вторсырья.

Химическая составляющая упаковывается и передается по мере накопления на полигон по захоронению и обезвреживанию опасных отходов.

Размер дробленной фракции – 1 - 100 мм.

Производительность составляет 800 - 2000 кг/час.

Время работы установки - 2880 ч/год.

Потребляемая мощность электродвигателя - 2,2 кВт.

Максимальная мощность участка дробления - 2880 т/год.

Конвейеры – 2 ед. Длина 2.5 м. Ширина ленты 450 мм.

Участок дробления строительных отходов (Установка оборудования Ковш дробильный MB-L200 S2 – 1 ед.)

Дробильный ковш модели MB-L200 S2 – навесное оборудование, которое монтируется, в данном случае, на фронтальный погрузчик и предназначен для дробления и измельчения твердых строительных отходов (материалов) – грунт, битый кирпич, бетон и железобетонные изделия, асфальт, стекло, дерево, твердый битум и др. строительные отходы.

Участок переработки и накопления неопасных строительных отходов представлена бетонированной площадкой 500 м² на которой складироваться строительные отходы на территории (300 м²), а также измельченный материал (200 м²). Строительные отходы на площадку доставляют с помощью автотранспорта. Разгрузка осуществляется на площадку навалом либо в тарре. Отходы сортируются вручную и при помощи погрузчика фронтального и кары. Принцип работы: погрузчик подъезжает к строительным отходам, набирает его порцию в ковш, и щека, совершая возвратно-поступательные движения, начинает перетирать смежные фрагменты друг о друга. После чего измельченный материал ссыпается (разгружается) на площадку складирования измельченного материала либо в кузов автомобиля. Переработанный материал впоследствии может быть использован повторно в качестве вторичного сырья при устройстве подстилающего слоя подъездных и мало напряженных дорог, фундаментов под складские и производственные помещения, при устройстве оснований или покрытий пешеходных дорожек, автостоянок, прогулочных аллей, откосов вдоль рек и каналов и др.

Основные характеристики:

Максимальная производительность – 7,3333 м³/ч или 13, 9333 т/час.

Время работы дробильного ковша – 1500 ч/год.

Максимальный годовой объем переработки – 20900 т/год.

Размеры загрузочного ковша (д х ш х в) – 1350 х 2030 х 850.

Образуемая фракция после дробления и измельчения – 0-100 мм.

Расход топлива – 14,16 т/год.

Время работы погрузчика – 2190 ч/год.

Участок механической разборки

Описание технологического процесса утилизации:

ТОО «ЭКО Пром КЗ»

БИН 171140004567

г. Актөбе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7

Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131

Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС

БСН 171140004567

Актөбе қ., С.Нурмагамбетов қ. ү.19,б.7

Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131

Email: toekopromkz@mail.ru

Предназначенные для утилизации отходы разгружаются и сортируются по видам и составу. Отходы поступают на участок механической разборки разбираются вручную с помощью ручных инструментов разбираются на составляющие части. После разборки остается лом черных и цветных металлов, электролит, пластиковые части, платы, стекло бой, древесные отходы.

Участок предназначен для разбора оргтехники, АКБ, огнетушители, Лэд светильники и лампы бытовой техники, электронной техники, самоспасатели, сигнализаторы и другие СИЗ и другого оборудования и мебели.

Для разбора применяют следующее оборудование:

Гидравлический пресс – 1 ед. Максимальное давление 15 тонн.

Машинка отрезная ручная – 2 ед. Время работы - 1 880 ч/год.

Дрель – 1 ед. Время работы - 1 480 ч/год.

Шуруповерт – 2 ед. Время работы - 2480 ч/год.

Газосварочный аппарат - 1 ед. Время работы - 800 ч/год.

Ручной отбойный молоток – 1 ед.

Ручной инструмент.

Участок механической разборки представлен металлическим столом для разборки оборудования размером 3,00*1,00*1,20.

Пластиковые части накапливаются в контейнере и поступают в шредер для измельчения, после дробления полученная крошка собирается в мешки и по мере накопления реализуется по договору в качестве вторсырья или отправляется для дальнейшей переработки на «Модуль Пиролиза FORTAN-2».

Древесные отходы передаются на участок термической обработки, где подвергаются сжиганию в деструкторах в качестве дополнительного топлива.

Лом черных, цветных металлов и платы по мере накопления реализуются сторонним организациям в качестве вторсырья.

Бумажные отходы подвергаются прессованию и тюки и по мере накопления реализуются в качестве вторсырья.

Стекло бой передается на участок дробления для переработки в Дробилке Аэролит или шредер. Полученная стекло крошка по мере накопления передается сторонней организации в качестве втор сырьья или используются для собственных нужд.

Максимальная мощность участка механического разбора оборудования 1576 т/год.

Время работы - 2480 ч/год.

Участок временного хранения и отчистки жидких отходов на ЛОС

Участок представлен 3 подземными емкостями по 50 м³ и локальным очистным сооружением методом флотации, расположенный в модульном здании.

Назначением локальных очистных сооружений является очистка сточной воды, производственного стока и других жидких отходов переменного состава методом напорной флотации.

Основной технологической задачей в условиях переменного состава и величины рН обрабатываемых сточных вод является уверенная и точная коррекция рН сточной воды для последующего проведения реакции коагуляции, необходимой для эффективного отделения загрязнителей на флотаторе. Для данного случая при проведении корректировки рН возможна как очень медленная реакция на большие дозы корректора, так и очень быстрая на малые и, таким образом, получить стабильную величину рН в потоке сточной воды практически трудновыполнимо. Для эффективной и точной корректировки величины рН до значений,

ТОО «ЭКО Пром КЗ»

БИН 171140004567

г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7

Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131

Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС

БСН 171140004567

Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7

Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131

Email: toekopromkz@mail.ru

необходимых для срабатывания коагулянта, в технологической схеме использовано два параллельно установленных реактора-усреднителя периодического действия. Использование такой схемы с реакторами-усреднителями позволяет устранить влияние времени и направления движения потока на протекание процессов. Технологическая схема включает в себя следующие основные стадии:

- корректировка рН в реакторе-усреднителе при перемешивании;
- обработка коагулянтом в реакторе-усреднителе при перемешивании;
- подача обработанной в реакторе-усреднителе воды на флотацию;
- внесение флокулянта перед флотатором;
- очистка флотацией;
- сброс очищенной воды в емкость накопления;
- сброс флотошлама в колодец.

Технологическая линия состоит из основного оборудования, используемого для обработки сточной воды и вспомогательного оборудования. Линия работает в следующей последовательности: исходная вода из спецтранспорта сбрасывается в приемный колодец. В колодце установлена полупогружная перегородка для создания условий осаждения быстрооседающих примесей. Далее исходная вода поступает в последовательно установленные резервуары накопления. Далее, из резервуаров накопления вода поступает в колодец КНС и посредством погружного насоса подается в один из реакторов-усреднителей. Выбор наполняемого реактора усреднителя определяется положением трехходового крана. В реакторе усреднителе происходит коррекция величины рН посредством внесения кислоты или щелочи. Для вовлечения в процесс коррекции рН всего объема реактора накопителя применен перемешивающий насос. По завершении коррекции рН производится внесение коагулянта, также сопровождающееся перемешиванием. По завершении реакции коагуляции, трехходовой кран, установленный после насоса перемешивания переключается из положения «перемешивание» на положение «подача на флотацию» и обработанная реагентами вода с помощью перемешивающего насоса подается на флотацию. В трубопроводе подачи на флотацию в воду дозируется флокулянт. Далее вода поступает в емкость флотации, где смешивается с сатурированной водой. За время, пока производится откачивание обработанной воды во флотатор, производится наполнение второго реактора-усреднителя исходной водой и ее обработка реагентами. Во флотаторе происходит отделение 90-95 % взвешенных веществ, до 60 % ХПК и БПК, и части остальных загрязнителей от обрабатываемой воды.

Метод напорной флотации - один из наиболее универсальных, компактных и непродолжительных по времени способов кондиционирования воды. На ЛОС возможно очистить следующие отходы: воды с содержанием взвешенных веществ, промышленные стоки и воды, стоки с содержанием нефтепродуктов, СПАВ, масел, водные растворы с содержанием гликолей, кислотные воды и растворы, щелочные воды, засоленные воды и другие воды требующие обработки. Метод основан на насыщении воздухом части осветленной воды при давлении 6 бар и ее смешении с очищаемой водой во флотационной установке. Декомпрессия приводит к образованию микропузырьков воздуха (размером 20-50 мкм). Микропузырьки воздуха прилипают к веществам загрязнений, которые всплывают на поверхность, образуя флотошлам. Флотошлам собирается со всей поверхности в центр флотатора шламосборником. Качество отделения загрязнителей определяется подбором реагентов и их концентрацией. Очищенная вода направляется в резервуар накопления, флотошлам подается в колодец-накопитель.

Флотошлам из колодца накопителя по мере заполнения будет откачиваться насосом и подаваться на утилизацию на Деструкторах или «Модуль Пиролиза FORTAN-2».

ТОО «ЭКО Пром КЗ»

БИН 171140004567

г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7

Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131

Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС

БСН 171140004567

Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7

Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131

Email: toekopromkz@mail.ru

Очищенная вода по мере накопления вывозится вакуумной машиной и передается по договору на слив в общегородские сети.

Технологическое оборудование локальных очистных сооружений включает в себя:

Оборудование подземного размещения Приемный колодец К1 объемом 9,6 м³ соединенный с двумя резервуарами накопления по 50 м³ каждый и колодцем КНС К2 объемом 9,6 м³ с установленным в нем погружным насосом и датчиками уровня и дискретный аварийный датчик высокого уровня. Резервуар накопления очищенной воды РН-3, оборудованный дискретным датчиком высокого уровня. Колодец накопления флотошлама объемом 9,6 м³, оборудованный дискретным датчиком высокого уровня. Оборудование, размещенное в здании ЛОС Автоматический трехходовой кран, расположенный на трубопроводе подачи исходной воды из КНС; реакторы-усреднители EQ1 и EQ2 по 0,9 м³, каждый реактор-усреднитель оборудован аналоговым датчиком уровня, датчиком рН с системой автоматической промывки датчика водой ХВС, управляемой электромагнитным клапаном, поверхностным насосом перемешивания и подачи воды во флотатор, автоматическим трехходовым краном и штуцерами ввода кислоты, щелочи и коагулянта; трубопровод подачи обработанной воды во флотатор оборудован электромагнитным расходомером и штуцерами ввода флокулянта; флотатор напорный DAF производительностью 3,0 м³/час, оборудованный эжекторной системой сатурации с производительностью по сатурированной воде до 1,5 м³/час (до 50 % от объема обрабатываемой воды), скребковым шламосборником с электроприводом (мотор-редуктор), насосом сброса осадка из флотатора и аналоговым датчиком уровня; насос дозирования щелочи, кислоты и коагулянта, установленных на реагентных емкостях соответственно; насосы дозирования флокулянта, установленные на реагентных емкостях; емкости оборудованы мешалками с электроприводами, датчиками уровня, а также электромагнитными клапанами. Работа оборудования управляется шкафом автоматики ШУ1, расположенном в отдельном помещении здания ЛОС.

ЛОС позволяет отчистить отход до норм сброса в общие городские сети согласно правилам приема сточных вод в системы водоотведения населенных пунктов, утверждённым приказом министра национальной экономики РК от 20 июля 2015 года №546.

Мощность ЛОС – 3 м³/час.

Время работы – 7200 ч/год.

Производительность – 21 600 м³/год.

Количество образованного флотошлама – 420 тонн.

Участок откачки и регенерации фреона (Станция регенерации фреона VRR 12L)

Участок представлен станцией рекуперации VRR12L-OS которая создана для эвакуации и регенерации фреона. Установка Value VRR12L-OS оснащена защитным автоматическим выключением при слежке высокого давления хладагента в системе. Благодаря тому, что все операции управляются с помощью одной кнопки, станция просто находится в применении.

На станции установлен безмаслянный компрессор воздушного охлаждения с 1 клапаном.

Откачка и регенерация фреона (хладагента) — это процессы, используемые в системах кондиционирования и охлаждения для извлечения, очистки и повторного использования фреона. Откачка предполагает удаление фреона из системы, а регенерация – его очистку и восстановление для повторного использования.

Описание процесса работы станции: станция эвакуации подключаются к системе кондиционирования и Фреон откачивается из системы в специальный баллон или контейнер. После откачки фреона система вакуумируется, чтобы удалить воздух и влагу, что необходимо для эффективной работы. Откачанный фреон проходит через станцию регенерации, где он

ТОО «ЭКО Пром КЗ»

БИН 171140004567

г. Актөбе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7

Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131

Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС

БСН 171140004567

Актөбе қ., С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7

Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131

Email: toekopromkz@mail.ru

очищается от примесей, таких как масло, влага и другие загрязнения. Процесс регенерации восстанавливает свойства фреона, делая его пригодным для повторного использования. Собранный в баллоны фреон по мере накопления может быть реализован в качестве хладагента компания осуществляющие заправку охладительных систем или использован для заправки собственного холодильного оборудования.

Станция работает со следующими хладагентами:

Категория III-R12, R134a, R401C, R406A, R500

Категория IV-R22, R401A, R401B, R402B, R407C, R407D, R408A, R409A, R411B, R412A, R502, R 509

Категория V - R402A, P404A, P407A, P407B, P410A, P507

Производительность станции до 1.85 кг/мин.

Время работы станции -1300 ч/год.

Максимальная мощность - 144.3 т/год.

Участок приема и временного хранения отходов и вторичного сырья

Участок приемки и временного хранения отходов представляет собой закрытое от солнечных лучей навесом площадку с гидролизованным основанием и системой отведения сточных вод площадью 220 м² и открытой бетонированной площадкой 200 м².

Для временного хранения медицинских отходов используется контейнер 20 фут. оснащенный металлическими стеллажами, освещением и принудительной вентиляцией. Временному хранению подлежат все отходы, поступающие на утилизацию, переработку.

Для временного хранения ртутьсодержащих отходов используется контейнера 20 фут. оснащенный металлическими стеллажами, освещением и принудительной вентиляцией. Временному хранению подлежат все отходы, поступающие на утилизацию, переработку.

Участок для временного хранения жидких отходов представляет собой гидролизованную площадку площадью 80 м² на которой расположены 2 емкости вместимостью 25 м³ и 15 м³, а также емкости 1 м³ и емкости 0,2 м³ для временного хранения принятых отходов и восстановленных масел и СОЖ.

Приямки для временного хранения пастообразных или сухих отходов принятые навалом 2 ед. по 80 м³ каждая.

Строительные отходы хранятся до момента переработке на открытой бетонной площадке приема и сортировки 300 м².

Временному хранению так же подлежат принятые отходы, которые ввиду отсутствия мощностей хранятся для накопления и будут переданы на утилизацию или захоронения согласно заключенным договорам.

Участок для временного хранения вторичного сырья

Помещение для временного хранения вторсырья используется с целью накопления объёмов втор сырья для дальнейшей их реализации или использования. Участок временного хранения отходов представляет закрытое помещение с гидролизованным основанием и системой отведения сточных вод площадью 150 м². Временному хранению подлежат следующие виды вторсырья:

- Измельченный пластик.
- Лом черного и цветного металла.
- АКБ
- Масло.
- Охлаждающая жидкость.

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
БСН 171140004567
Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

- Стекло крошка.
- Макулатура.
- АКБ и лом свинца.
- Микросхемы и плата.
- Прессованная бумага.
- Ртуть в болонах.
- Прочее образующиеся вторсырье.

Помещение контейнерного типа для временного хранения медицинских отходов

Помещение предназначено для временного хранения медицинских отходов до дальнейшего процесса их утилизации.

Участок контейнерного типа для обезвреживания медицинских отходов методом стерилизации (Установка стерилизатора WS-200 YDA – 1 ед.)

Участок представлен контейнером 20 футов в котором размещена установка стерилизации WS-200YDA.

Поступаемые отходы разгружаются в контейнер для временного хранения и размещаются на металлических стеллажах.

Переработка медицинских отходов класса Б, В, Г (частично) начинается с измельчения на шредере WK200 измельчая медицинские отходы до более мелких части. Это упрощает процесс последующей утилизации, уменьшая объем и облегчая транспортировку отходов. При этом шредер не обеззараживает отходы, снижая класс их опасности, поэтому следующим этапом обязательна дезинфекция. Измельченные медицинские отходы загружаются партиями в установку стерилизации WS-200YDA. Объем камеры стерилизации установки 200л. Стерилизация — это процесс устранения всех форм жизни в том числе инфекционных агентов и бактерий, которые присутствуют в отходах. Процесс стерилизации происходит паром, нагретым до температуры более 130 градусов, в вакууме под давлением. Время обезвреживания загруженной партии отходов 60 минут. После завершения процесса обезвреженные медицинские отходы относятся к неопасным отходам класса А и могут быть переданы на захоронения, либо могут быть подвержены сжиганию на участке деструкции отходов.

Время максимальной работы установки – 5440 ч/год.

Максимальная мощность установки – 240 т/год.

Бытовые помещения (комната приема пищи, туалет, душ, комната отдыха, кабинет, охрана).

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актөбе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтөбе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

Объёмы и характеристика

образующихся и принимаемых на утилизацию отходов на период эксплуатации

№	Наименование отхода	Количество т/год	Из них опасных* т/год	Из них неопасных т/год	Международный код идентификации (согласно Классификатора отходов №314 от 06.08.2021 г.)	Способ временного хранения
Участок термической деструкции отходов (Деструктор FG-1000 – 1 ед., деструктор FG-4000 – 1 ед., деструктор FG-10000 - 1 ед.).						
1	Пищевые отходы	300		100 (16 03 06) 100 (20 01 08) 100 (20 01 25)	Органические отходы, за исключением упомянутых в (код 16 03 05) (код 16 03 16), Поддающиеся биологическому разложению отходы кухонь и столовых (код 20 01 08), Пищевые масла и жиры (код 20 01 25)	Отходы планируется разгрузать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загрузать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключающие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. Зола после утилизации собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.
2	Промасленный обтирочный материал (Ветошь, салфетки и др.)	510	510 (15 02 02*)		Абсорбенты, фильтровальные	Отходы планируется разгрузать на площадку приемки отходов с

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами (код 15 02 02*)	бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключаяющие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. Зола после утилизации собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.
3	Отработанные фильтра (масляные, воздушные, топливные, гидравлические, пластиковые, и др.)	760	380 (15 02 02*) 380 (16 01 07*)		Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами (код 15 02 02*), Масляные фильтры (код 16 01 07*)	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключаяющие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

						контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остаются металлические части, которые собираются в контейнер для дальнейшей передачи на вторичное сырье и зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.
4	Отработанные фильтрующие материалы оборудования (рукавные фильтра, мембраны, полипропиленовые, модули и др.)	760	190 (15 02 02*) 190 (16 02 15*)	190 (15 02 03) 190 (16 02 16)	Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами (код 15 02 02*) Опасные составляющие компоненты, извлеченные из списанного оборудования (код 16 02 15*), Абсорбенты, фильтровальные	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключающие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках.

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					материалы, ткани для вытирания, защитная одежда, за исключением упомянутых в 15 02 02 (код 15 02 03), Составляющие компоненты, извлеченные из списанного оборудования, за исключением упомянутых в 16 02 15 (код 16 02 16)	После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.
5	Медицинские отходы класса А, Б, В, Г (подвергаемые термической обработке)	250	25 (18 01 10*) 25 (18 01 08*) 25 (18 01 06*) 25 (18 01 03*) 25 (18 02 02*)	21 (18 01 09) 21 (18 01 07) 21 (18 01 04) 21 (18 01 02) 21 (18 01 01) 20 (18 02 01)	Отходы от использования амальгамы в стоматологии (код 18 01 10*), Цитотоксические и цитостатические препараты (код 18 01 08*), Химические вещества, состоящие из опасных веществ или содержащие опасные вещества (код 18 01 06*), Отходы, сбор и размещение которых подчиняются особым требованиям в целях	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключающие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках.

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>предотвращения заражения (код 18 01 03*),</p> <p>Отходы, сбор и размещение которых подчиняются особым требованиям в целях предотвращения заражения (код 18 02 02*),</p> <p>Медицинские препараты, за исключением упомянутых в 18 01 08 (код 18 01 09),</p> <p>Химические вещества, за исключением упомянутых в 18 01 06* (код 18 01 07),</p> <p>Отходы, сбор и размещение которых не подчиняются особым требованиям в целях предотвращения заражения (например, перевязочные материалы, гипс, белье, одноразовая одежда, подгузники) (код 18 01 04),</p> <p>Части тела и органы, включая пакеты для крови и запасы крови</p>	<p>После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.</p>
--	--	--	--	--	---	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					(за исключением 18 01 03) (код 18 01 02), Острый инструментарий (за исключением 18 01 03) (код 18 01 01), Острый инструментарий (за исключением 18 02 02) (код 18 02 01)	
6	Бумажная документация, архивные документы в т.ч. промасленная	150		75 (20 01 01) 75 (19 12 01)	Бумага и картон (код 20 01 01), Бумага и картон (код 19 12 01)	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключающие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

						передается по мере накопления на захоронение.
7	Биоорганические отходы	250		250 (20 02 01)	Поддающиеся биологическому разложению отходы (код 20 02 01)	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключая просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.
8	Замазученный грунт и иной сорбент	1250	208 (06 07 02*) 208 (06 13 02*) 208 (15 02 02*) 208 (17 05 07*) 208 (17 05 05*) 210 (17 05 03*)		Активированный уголь, используемый в хлорном производстве (код 06 07 02*), Использованный активированный уголь (кроме 06 07 02) (код 06 13 02*),	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами (код 15 02 02*), Балласт (пугевой), содержащий опасные вещества (код 17 05 07*), Грунт, извлеченный при дноуглубительных работах, содержащий опасные вещества (код 17 05 05*), Грунт и камни, содержащие опасные вещества (код 17 05 03*)</p>	<p>исключающие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается нейтральный грунт. Который используется для собственных нужд компании и зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.</p>
9	Крады (кеки фильтропрессов, обезвоженный шлам после установок в т.ч. с содержанием нефтепродуктов)	750	250 (05 01 09*)	250 (05 01 10) 250 (05 01 99)	<p>Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества (код 05 01 09*), Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, за</p>	<p>Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключают просыпку и утечку</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					исключением упомянутых в 05 01 09 (код 05 01 10), Отходы, не указанные иначе (код 05 01 99)	отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.
10	Растворы антикоррозийной обработки и обезжиривания	200	25 (11 01 08*) 25 (11 01 13*) 25 (11 01 98*) 25 (12 03 01*) 25 (12 03 02*)	25 (11 01 14) 25 (11 05 01) 25 (11 05 02)	Шламы фосфатирования (код 11 01 08*), Отходы от процессов обезжиривания, содержащие опасные вещества (код 11 01 13*), Другие отходы, содержащие опасные вещества (код 11 01 98*), Водные промывающие жидкости (код 12 03 01*), Отходы парового обезжиривания (код 12 03 02*),	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключающие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках.

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					Отходы от процессов обезжиривания, за исключением упомянутых в 11 01 13 (код 11 01 14), Отходы цинка (код 11 05 01), Изгарь цинка (код 11 05 02)	После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.
11	Известь и отходы извести	800		200 (10 13 99) 300 (10 13 01) 300 (10 13 04)	Отходы, не указанные иначе (код 10 13 99) Остатки смеси, не прошедшей термическую обработку (код 10 13 01), Отходы кальцинации и гашения извести (код 10 13 04)	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключющие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

12	Ил и твердый осадок очистных сооружений (в т.ч шлам моечных машин, активный ил), осадок очистных сооружений, смет с территории	1250	89 (19 08 10*) 89 (19 08 11*) 89 (19 08 13*) 89 (19 11 05*) 89 (19 07 02*)	93 (19 07 03) 89 (19 08 01) 89 (19 08 05) 89 (19 08 09) 89 (19 08 12) 89 (19 08 14) 89 (19 08 15) 89 (19 11 06) 89 (20 03 03)	Фильтрат (сточные воды) свалок, за исключением упомянутого в 19 07 02 (код 19 07 03), Смеси жиров и масел от сепарации вода/масло, за исключением упомянутых в 19 08 09 (код 19 08 10*), Шламы, содержащие опасные вещества, биологической обработки промышленных сточных вод (код 19 08 11*), Шламы, содержащие опасные вещества, других видов обработки промышленных сточных вод (код 19 08 13*), Шламы от обработки жидких стоков на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества (код 19 11 05*), Фильтрат (сточные воды) свалок,	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключающие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.
----	--	------	--	---	---	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
БСН 171140004567
Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>содержащий опасные вещества (код 19 07 02*), Продукты фильтрации сточных вод (код 19 08 01), Шламы очистки городских сточных вод (код 19 08 05), Смеси жиров и масел от сепарации вода/масло, содержащие только пищевые масла и жиры (код 19 08 09), Шламы биологической обработки промышленных сточных вод, за исключением упомянутых в 19 08 11 (код 19 08 12), Шламы других видов обработки промышленных сточных вод, за исключением упомянутых в 19 08 13 (код 19 08 14), Шламы септиков (сооружений для предварительной</p>	
--	--	--	--	--	---	--

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов қ. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					очистки сточных вод) (код 19 08 15), Шламы от обработки жидких стоков на месте эксплуатации, за исключением упомянутых в 19 11 05 (код 19 11 06), Отходы уборки улиц (код 20 03 03)	
13	Отработанные картриджи, тонеры, краски, барабаны	250	20 (08 01 11*) 20 (08 03 12*) 20 (08 03 17*) 20 (08 05 02*) 20 (20 01 35*)	20 (08 01 12) 20 (20 01 36) 20 (08 01 99) 20 (08 03 08) 20 (08 03 13) 30 (08 03 18) 20 (08 03 99)	Отходы от красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (код 08 01 11*), Отходы типографских красителей, содержащие опасные вещества (код 08 03 12*), Отходы тонера, содержащие опасные вещества (код 08 03 17*), Краска, типографская краска, клеящие материалы, смолы, содержащие опасные вещества (код 08 05 02*),	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключая просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Списанное электрическое и электронное оборудование, за исключением упомянутого в 20 01 21, содержащие опасные составляющие (код 20 01 35*),</p> <p>Отходы красок и лаков, за исключением упомянутых в 08 01 11 (код 08 01 12),</p> <p>Списанное электрическое и электронное оборудование, за исключением упомянутого в 20 01 21 и 20 01 35 (код 20 01 36),</p> <p>Отходы, не указанные иначе (код 08 01 99),</p> <p>Водосодержащие жидкие отходы, содержащие типографские красители (код 08 03 08),</p> <p>Отходы типографских красителей, за исключением</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					упомянутых в 08 03 12 (код 08 03 13), Отходы тонера, за исключением упомянутых в 08 03 17 (код 08 03 18), Отходы, не указанные иначе (код 08 03 99)	
14	Древесные отходы	250	50 (03 01 04*) 50 (17 02 04*) 50 (20 01 37*)	50 (03 01 05) 50 (20 01 38)	Опилки, стружка, обрезки, дерево, ДСП и фанеры, содержащие опасные вещества (код 03 01 04*), Стекло, пластмассы, дерево, содержащие или загрязненные опасными веществами (код 17 02 04*), Дерево, содержащее опасные вещества (код 20 01 37*), Опилки, стружка, обрезки, дерево, ДСП и фанеры, за исключением указанных в 03 01 04 (код 03 01 05), Дерево, за исключением упомянутого в 20 01 37 (код 20 01 38)	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключаяющие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

15	Лакокрасочные материалы и тара из-под них (лаки, клеи, смолы, мастики, грунтовки и др.)	750	34 (08 01 11*) 34 (08 01 13*) 34 (08 01 17*) 34 (08 01 21*) 34 (08 04 09*) 34 (08 04 11*) 34 (08 04 13*) 34 (08 04 15*) 34 (08 04 17*)	34 (08 01 12) 34 (08 01 14) 36 (08 01 16) 34 (08 01 99) 34 (08 02 01) 34 (08 02 02) 34 (08 02 03) 34 (08 02 99) 34 (08 04 10) 34 (08 04 12) 34 (08 04 14) 34 (08 04 16) 34 (08 04 99)	Отходы от красок и лаков, содержащие органические растворителиили другие опасные вещества (код 08 01 11*), Шламы красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (код 08 01 13*), Отходы от удаления красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (код 08 01 17*), Растворители красок и лаков (код 08 01 21*), Отходы клеев и герметиков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (код 08 04 09*),	Отходы планируется разгрузать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключаяющие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается металлические части, которые собираются в контейнер и передаются как вторсырье и зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.
----	---	-----	--	---	---	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Шламы клеев и герметиков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (код 08 04 11*),</p> <p>Водные шламы клеев и герметиков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (код 08 04 13*),</p> <p>Водосодержащие жидкие отходы клеев и герметиков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (код 08 04 15*),</p> <p>Канифольные масла (код 08 04 17*),</p> <p>Отходы красок и лаков, за исключением упомянутых в 08 01 11 (код 08 01 12),</p> <p>Шламы красок и лаков, за исключением</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>упомянутых в 08 01 13 (код 08 01 14), Водные шламы красок и лаков, за исключением упомянутых в 08 01 15 (код 08 01 16), Отходы, не указанные иначе (код 08 01 99), Отходы эмали (код 08 02 01), Водные шламы, содержащие керамические материалы (код 08 02 02), Водные суспензии, содержащие керамические материалы (код 08 02 03), Отходы, не указанные иначе (код 08 02 99), Отходы клеев и герметиков, за исключением упомянутых в 08 04 09 (код 08 04 10), Шламы клеев и герметиков, за исключением упомянутых в 08 04 11 (код 08 04 12),</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					Водные шламы клеев и герметиков, за исключением упомянутых в 08 04 13 (код 08 04 14), Водосодержащие жидкие отходы клеев и герметиков, за исключением упомянутых в 08 04 15 (код 08 04 16), Отходы, не указанные иначе (код 08 04 99)	
16	Шпалы железнодорожные деревянные	500	125 (17 02 04*) 125 (19 12 06*)	125 (17 02 01) 125 (19 12 07)	Стекло, пластмассы, дерево, содержащие или загрязненные опасными веществами (код 17 02 04*), Дерево, содержащее опасные вещества (код 19 12 06*), Дерево (код 17 02 01), Дерево, за исключением упомянутого в 19 12 06 (код 19 12 07)	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключаящие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола,

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

						которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.
17	Антрацит, активированный уголь, угольная пыль и другие углесодержащие отходы	530	88 (06 07 02*) 88 (06 13 02*) 88 (06 13 05*) 88 (19 01 10*)	88 (05 06 99) 90 (06 13 03)	Активированный уголь, используемый в хлорном производстве (код 06 07 02*), Использованный активированный уголь (кроме 06 07 02) (код 06 13 02*), Сажа (код 06 13 05*), Отработанный активированный уголь от очистки дымового газа (код 19 01 10*), Отходы, не указанные иначе (код 05 06 99), Технический углерод (код 06 13 03)	Отходы планируется разгрузать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загрузать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключая просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.
18	Нефтепродукты с очистных сооружений поверхностно-ливневых сточных вод, автомойки, нефтеловушек и других объектов	200	25 (05 01 06*) 25 (05 01 07*) 25 (05 01 08*) 25 (05 01 09*) 25 (05 01 15*)	25 (05 01 10) 25 (05 01 13) 25 (05 01 99)	Маслянистые шламы от технического обслуживания машин и оборудования (код 05 01 06*), Кислый гудрон (код 05 01 07*),	Отходы планируется разгрузать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загрузать в специальные контейнера (металлические

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Другой гудрон (код 05 01 08*), Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества (код 05 01 09*), Использованные фильтры из глины (код 05 01 15*), Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, за исключением упомянутых в 05 01 09 (код 05 01 10), Шламы питательной воды (код 05 01 13), Отходы, не указанные иначе (код 05 01 99)</p>	<p>контейнера и ёмкости исключающие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.</p>
19	Отходы нейтрализации кислот, щелочей и других химических отходов	530	10,6 (06 01 01*) 10,6 (06 01 02*) 10,6 (06 01 03*) 10,6 (06 01 04*) 10,6 (06 01 05*) 10,6 (06 01 06*) 10,6 (06 02 01*) 10,6 (06 02 03*) 10,6 (06 02 04*) 10,6 (06 02 05*) 10,6 (06 03 11*) 10,6 (06 03 13*)	10,6 (06 01 99) 10,6 (06 02 99) 10,6 (06 03 14) 10,6 (06 03 16) 10,6 (06 03 99) 10,6 (06 05 03) 10,6 (06 06 03) 10,6 (04 06 99) 10,6 (06 06 99) 10,6 (06 07 99) 10,6 (06 08 99) 10,6 (06 09 04)	<p>Серная и сернистая кислоты (код 06 01 01*), Соляная кислота (код 06 01 02*), Фтористоводородная (плавиковая) кислота (код 06 01 03*), Фосфорная и фосфористая кислоты (код 06 01 04*),</p>	<p>Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключающие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов,</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

			10,6 (06 03 15*) 10,6 (06 05 02*) 10,6 (06 06 02*) 10,6 (06 07 04*) 10,6 (06 08 02*) 10,6 (06 09 03*) 10,6 (06 10 02*) 10,6 (07 01 01*) 10,6 (07 01 03*) 10,6 (07 02 01*) 10,6 (07 02 03*) 10,6 (07 02 04*) 10,6 (07 02 16*) 10,6 (07 03 01*) 10,6 (07 03 04*) 10,6 (07 04 01*) 10,6 (07 04 04*) 10,6 (07 05 04*) 10,6 (16 05 06*) 10,6 (16 05 07*) 10,6 (16 05 08*)	10,6 (06 09 99) 10,6 (06 10 99) 10,6 (07 01 99) 10,6 (07 04 99) 10,6 (16 05 09)	Азотная и азотистая кислоты (код 06 01 05*), Другие кислоты (код 06 01 06*), Гидроксид кальция (код 06 02 01*), Гидроксид аммония (код 06 02 03*), Гидроксид натрия и гидроксид калия (код 06 02 04*), Другие гидроксиды (код 06 02 05*), Твердые соли и растворы, содержащие цианиды (код 06 03 11*), Твердые соли и растворы, содержащие тяжелые металлы (код 06 03 13*), Оксиды металлов, содержащие тяжелые металлы (код 06 03 15*), Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества (код 06 05 02*),	после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.
--	--	--	--	---	--	---

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Отходы, содержащие опасные сульфиды (код 06 06 02*), Растворы и кислоты, например, серная контактная кислота (код 06 07 04*), Отходы, содержащие опасные силиконы (код 06 08 02*), Отходы от реакций с кальцием, содержащие (загрязненные) опасные(ми) вещества(ми) (код 06 09 03*), Отходы, содержащие опасные вещества (код 06 10 02*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 01 01*), Органические галогенированные растворители, промывающие жидкости и исходные растворы (код 07 01 03*), Водные промывающие жидкости и исходные</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					(маточные) растворы (код 07 02 01*), Органические галогенированные растворители, промывающие жидкости и исходные растворы (код 07 02 03*), Другие органические растворители, промывающие жидкости и исходные растворы (код 07 02 04*), Отходы, содержащие опасные силиконы (код 07 02 16*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 03 01*), Другие органические растворители, промывающие жидкости и исходные растворы (код 07 03 04*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 04 01*),	
--	--	--	--	--	---	--

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ»ЖШС
БСН 171140004567
Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Другие органические растворители, промывающие жидкости и исходные растворы (код 07 04 04*),</p> <p>Другие органические растворители, промывающие жидкости и исходные растворы (код 07 05 04*), Лабораторные химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества, включая смеси лабораторных химических веществ (код 16 05 06*),</p> <p>Списанные неорганические химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества (код 16 05 07*),</p> <p>Списанные органические химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества (код 16 05 08*),</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Отходы, не указанные иначе (код 06 01 99), Отходы, не указанные иначе (код 06 02 99), Твердые соли и растворы, за исключением упомянутых в 06 03 11 и 06 03 13 (код 06 03 14), Оксиды металлов, за исключением упомянутых в 06 03 15 (код 06 03 16), Отходы, не указанные иначе (код 06 03 99), Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, за исключением упомянутых в 06 05 02 (код 06 05 03), Отходы, содержащие сульфиды, за исключением упомянутых в 06 06 02 (код 06 06 03), Отходы, не указанные иначе (код 06 06 99), Отходы, не указанные иначе (код 06 07 99), Отходы, не указанные иначе (код 06 08 99),</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Отходы от реакций с кальцием, за исключением упомянутых в 06 09 03 (код 06 09 04), Отходы, не указанные иначе (код 06 09 99), Отходы, не указанные иначе (код 06 10 99), Отходы, не указанные иначе (код 07 01 99), Отходы, не указанные иначе (код 07 04 99), Списанные химические вещества, за исключением упомянутых в 16 05 06, 16 05 07 или 16 05 08 (код 16 05 09)</p>	
20	Отработанные смазочные материалы (литол, нигрол, солидол и др.)	400	<p>66 (07 06 04*) 66 (12 01 06*) 66 (12 01 07*) 70 (13 02 06*) 66 (13 02 07*) 66 (13 02 08*)</p>		<p>Другие органические растворители, промывающие жидкости и исходные растворы (код 07 06 04*), Минеральные смазочные материалы, содержащие галогены (исключая эмульсии и растворы) (код 12 01 06*), Минеральные смазочные материалы,</p>	<p>Отходы планируется разгрузать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загрузать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключая просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>не содержащие галогены (исключая эмульсии и растворы) (код 12 01 07*), Синтетические моторные, трансмиссионные и смазочные масла (код 13 02 06*), Легко поддающиеся биологическому разложению моторные, трансмиссионные и смазочные масла (код 13 02 07*), Другие моторные, трансмиссионные и смазочные масла (код 13 02 08*)</p>	<p>погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.</p>
21	Отходы СИЗ в т.ч. самоспасатели и противогазы (составные части подлежащие термической обработке),	400		400 (15 02 03)	<p>Абсорбенты, фильтровальные материалы, ткани для вытирания, защитная одежда, за исключением упомянутых в 15 02 02 (код 15 02 03)</p>	<p>Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключаяющие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным</p>

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

						погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.
22	Отходы жиро ловушек и жиро уловителей содержащие жировые продукты	250	83 (19 08 10*) 83 (19 08 11*)	84 (19 08 09)	Смеси жиров и масел от сепарации вода/масло, за исключением упомянутых в 19 08 09 (код 19 08 10*), Шламы, содержащие опасные вещества, биологической обработки промышленных сточных вод (код 19 08 11*), Смеси жиров и масел от сепарации вода/масло, содержащие только пищевые масла и жиры (код 19 08 09)	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключающие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

23	Отходы после пробирного анализа	160	26 (16 11 01*) 26 (16 11 03*) 26 (16 11 05*)	26 (16 11 02) 26 (16 11 04) 30 (16 11 06)	<p>Углеродные огнеупорные материалы и футеровка, используемые в металлургических процессах, содержащие опасные вещества (код 16 11 01*), Другие огнеупорные материалы и футеровка, используемые в металлургических процессах, содержащие опасные вещества (код 16 11 03*), Футеровка и огнеупорные материалы, используемые в неметаллургических процессах, содержащие опасные вещества (код 16 11 05*) Углеродные огнеупорные материалы и футеровка, используемые в металлургических процессах, за исключением</p>	<p>Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключая просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.</p>
----	---------------------------------	-----	--	---	---	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>упомянутых в 16 11 01 (код 16 11 02), Другие огнеупорные материалы и футеровка, используемые в металлургических процессах, за исключением упомянутых в 16 11 03 (код 16 11 04), Футеровка и огнеупорные материалы, используемые в неметаллургических процессах, за исключением упомянутых в 16 11 05 (код 16 11 06)</p>	
24	Остатки и огарки сварочных электродов и сварочной продукции	220		<p>44 (12 01 01) 44 (12 01 02) 44 (12 01 03) 44 (12 01 04) 44 (12 01 13)</p>	<p>Опилки и стружка черных металлов (код 12 01 01), Пыль и частицы черных металлов (код 12 01 02), Опилки и стружки цветных металлов (код 12 01 03), Пыль и частицы цветных металлов (код 12 01 04),</p>	<p>Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключаяющие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					Отходы сварки (код 12 01 13)	контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остаются металлические части. Которые собираются в контейнер для дальнейшей передачи на вторичное сырье и зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.
25	Отработанный активный ил	750	83 (19 08 11*)	83 (19 06 03) 83 (19 06 04) 83 (19 06 05) 83 (19 06 06) 83 (19 06 99) 83 (19 08 12) 83 (19 08 16) 86 (19 08 99)	Шламы, содержащие опасные вещества, биологической обработки промышленных сточных вод (код 19 08 11*), Щелок от анаэробной обработки муниципальных отходов (код 19 06 03), Продукты анаэробного брожения как обработки муниципальных отходов (код 19 06 04), Щелок от анаэробной обработки отходов	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключающие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках.

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>животного и растительного происхождения (код 19 06 05), Продукты анаэробного брожения как обработки отходов животного и растительного происхождения (код 19 06 06), Отходы, не указанные иначе (код 19 06 99), Шламы биологической обработки промышленных сточных вод, за исключением упомянутых в 19 08 11 (код 19 08 12), Отходы очистки сточных вод (код 19 08 16), Отходы, не указанные иначе (код 19 08 99)</p>	<p>После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.</p>
26	<p>Тара из-под химических реагентов (в т.ч. полипропиленовые мешки биг -бэги, евро кубы, металлическая тара, бумажная, пластиковая)</p>	500	<p>125 (15 01 10*) 125 (15 01 11*) 125 (16 05 06*) 125 (16 05 07*)</p>		<p>Упаковка, содержащая остатки или загрязненная опасными веществами (код 15 01 10*), Металлическая упаковка, содержащая опасные твердые</p>	<p>Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>пористые матрицы (например, асбест), включая порожние пресс-контейнеры (код 15 01 11*),</p> <p>Лабораторные химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества, включая смеси лабораторных химических веществ (код 16 05 06*),</p> <p>Списанные неорганические химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества (код 16 05 07*)</p>	<p>исключающие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остаются металлические части, которые передаются как втор сырье и зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.</p>
27	Пустые металлические бочки из -под ГСМ и др. материалов	260	130 (15 01 10*) 130 (15 01 11*)		<p>Упаковка, содержащая остатки или загрязненная опасными веществами (код 15 01 10*),</p> <p>Металлическая упаковка, содержащая опасные твердые пористые матрицы (например, асбест), включая порожние пресс-контейнеры (код 15 01 11*)</p>	<p>Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключают просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

						контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остаются металлические части, которые передаются как втор сырье
28	Отходы нефтезагрязненного полипропилена, полиэтилена, пэт тары, изоляционная пленка.	500	100 (15 01 10*) 100 (17 02 04*) 100 (17 06 03*)	100 (17 06 04) 100 (17 02 03)	Упаковка, содержащая остатки или загрязненная опасными веществами (код 15 01 10*), Стекло, пластмассы, дерево, содержащие или загрязненные опасными веществами (код 17 02 04*), Другие изоляционные материалы, состоящие из опасных веществ или содержащие опасные вещества (код 17 06 03*), Изоляционные материалы, за исключением упомянутых в 17 06 01 и 17 06 03 (код 17 06 04), Пластмассы (код 17 02 03)	Отходы планируется разгрузать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загрузать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключющие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

29	Тара из-под пестицидов, цианидов, прекурсоров и других хим. отходов.	400	200 (15 01 10*) 200 (15 01 11*)		Упаковка, содержащая остатки или загрязненная опасными веществами (код 15 01 10*), Металлическая упаковка, содержащая опасные твердые пористые матрицы (например, асбест), включая порошковые пресс-контейнеры (код 15 01 11*)	Отходы планируется разгрузить на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключая просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.
30	Анодный шлам, шлам электролизных ванн	500	41 (10 03 04*) 41 (11 01 15*) 41 (11 01 98*) 41 (11 02 05*) 41 (11 02 07*)	41 (10 08 13) 41 (10 08 14) 41 (10 08 99) 41 (10 09 99) 41 (10 10 99) 41 (11 02 03) 49 (11 02 99)	Шламы первичного производства (код 10 03 04*), Элюат и шламы мембранных систем и ионообменных установок, содержащие опасные вещества (код 11 01 15*),	Отходы планируется разгрузить на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключая просыпку и утечку отходов до момента переработки)

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,6.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Другие отходы, содержащие опасные вещества (код 11 01 98*),</p> <p>Отходы гидрометаллургии меди, содержащие опасные вещества (код 11 02 05*),</p> <p>Другие отходы, содержащие опасные вещества (код 11 02 07*),</p> <p>Содержащие уголь отходы от производства анодов, за исключением упомянутых в 10 08 12 (код 10 08 13),</p> <p>Израсходованные аноды (код 10 08 14),</p> <p>Отходы, не указанные иначе (код 10 08 99),</p> <p>Отходы, не указанные иначе (код 10 09 99),</p> <p>Отходы, не указанные иначе (код 10 10 99),</p> <p>Отходы от производства анодов для электролиза водных растворов (код 11 02 03),</p>	<p>и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.</p>
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					Отходы, не указанные иначе (код 11 02 99)	
31	Химические отходы и остатки химических реагентов в том числе прекурсоры и яды	1000	125 (16 03 03*) 125 (16 03 05*) 125 (16 05 06*) 125 (16 05 07*) 125 (16 05 08*)	125 (16 03 04) 125 (16 03 06) 125 (16 05 09)	<p>Неорганические отходы, содержащие опасные вещества (код 16 03 03*),</p> <p>Органические отходы, содержащие опасные вещества (код 16 03 05*),</p> <p>Лабораторные химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества, включая смеси лабораторных химических веществ (код 16 05 06*),</p> <p>Списанные неорганические химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества (код 16 05 07*),</p> <p>Списанные органические химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества (код 16 05 08*),</p>	<p>Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключая просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					Неорганические отходы, за исключением упомянутых в 16 03 03 (код 16 03 04), Органические отходы, за исключением упомянутых в 16 03 05 (код 16 03 06), Списанные химические вещества, за исключением упомянутых в 16 05 06, 16 05 07 или 16 05 08 (код 16 05 09)	
32	Отходы не определенные иначе в том числе содержащие опасные вещества подлежащие термической обработке	550	7 (01 04 07*) 7 (03 02 05*) 7 (07 04 13*) 7 (07 05 08*) 7 (07 05 13*) 7 (07 06 10*) 7 (07 07 10*) 7 (11 01 98*) 7 (11 02 07*) 7 (11 03 02*) 7 (13 08 99*) 7 (16 01 21*) 7 (16 07 09*) 7 (16 09 04*) 7 (19 02 11*) 7 (19 12 11*)	7 (01 03 99) 7 (02 01 99) 7 (02 07 99) 7 (03 02 99) 7 (04 06 99) 7 (05 01 99) 7 (05 06 99) 7 (05 07 99) 7 (06 01 99) 7 (06 02 99) 7 (06 03 99) 7 (06 06 99) 7 (06 07 99) 7 (06 08 99) 7 (06 09 99) 7 (06 10 99) 7 (06 11 99) 7 (06 13 99)	Прочие отходы, содержащие опасные вещества от физической и химической переработки неметаллоносных минералов (01 04 07*) Другие консерванты древесины, содержащие опасные вещества (03 02 05*) Твёрдые отходы, содержащие опасные вещества (07 04 13*) Другие осадки реакций и устойчивые осадки (07 05 08*)	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключаяющие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

				7 (07 01 99) 7 (07 02 99) 7 (07 03 99) 7 (07 04 99) 7 (07 05 99) 7 (07 06 99) 7 (07 07 99) 7 (08 01 99) 7 (08 02 99) 7 (08 03 99) 7 (08 04 99) 7 (09 01 99) 7 (10 01 99) 7 (10 02 99) 7 (10 03 99) 7 (10 04 99) 7 (10 05 99) 7 (10 06 99) 7 (10 07 99) 7 (10 08 99) 7 (10 09 99) 7 (10 10 99) 7 (10 11 99) 7 (10 12 99) 7 (10 13 99) 7 (11 01 99) 7 (11 02 99) 7 (11 05 99) 7 (12 01 99) 7 (16 01 22) 7 (16 01 99) 7 (16 02 16) 7 (16 07 99)	Твёрдые отходы, содержащие опасные вещества (07 05 13*) Другие осадки на фильтрах и использованные абсорбенты (07 06 10*) Другие осадки на фильтрах и использованные абсорбенты (07 07 10*) Другие отходы, содержащие опасные вещества (11 01 98*), (11 02 07*), (13 08 99*) Другие отходы (11 03 02*) Опасные составляющие компоненты, за исключением упомянутых в 16 01 07-16 01 11, 16 01 13 и 16 01 14 (16 01 21*) Отходы, содержащие другие опасные вещества (16 07 09*) Окисляющие вещества, неопределённые иначе (16 09 04*) Другие отходы, содержащие опасные вещества (19 02 11*) Другие отходы	обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.
--	--	--	--	--	---	---

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

				7 (19 01 99) 7 (19 02 99) 7 (19 05 99) 25 (19 06 99) 7 (19 08 99) 7 (19 09 99) 7 (19 10 06) 7 (19 11 99) 7 (19 12 12)	(включая смеси материалов) от механической обработки отходов, содержащие опасные вещества (19 12 11*) Отходы, не указанные иначе (01 03 99, 02 01 99, 02 07 99, 04 06 99, 05 01 99, 05 06 99, 05 07 99, 06 01 99, 06 02 99, 06 03 99, 06 06 99, 06 07 99, 06 08 99, 06 09 99, 06 10 99, 06 11 99, 06 13 99, 07 01 99, 07 02 99, 07 03 99, 07 04 99, 07 05 99, 07 06 99, 07 07 99, 08 01 99, 08 02 99, 08 03 99, 08 04 99, 09 01 99, 10 01 99, 10 02 99, 10 03 99, 10 04 99, 10 05 99, 10 06 99, 10 07 99, 10 08 99, 10 09 99, 10 10 99, 10 11 99, 10 12 99, 10 13 99, 11 01 99, 11 02 99, 11 05 99, 12 01 99, 16 01 99, 16 07 99, 19 01 99, 19 02 99, 19 05 99, 19 06 99, 19 08 99, 19 09 99, 19 11 99) Консерванты древесины, не определённые иначе	
--	--	--	--	---	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актөбе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтөбе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					(03 02 99) Составляющие компоненты, не определённые иначе (16 01 22) Составляющие компоненты, извлечённые из списанного оборудования, за исключением упомянутых в 16 02 15 (16 02 16) Другие фракции, за исключением упомянутых в 19 10 05 (19 10 06), Другие отходы (включая смеси материалов) от механической обработки отходов, за исключением упомянутых в 19 12 11 (19 12 12)	
33	Конфискованная и просроченная продукция (бады, продукты питания, бытовая химия, табачная продукция, алкогольная продукция, без алкогольная продукция и другое)	500	45 (16 03 03*) 45 (16 03 05*) 45 (20 01 29*)	45 (02 02 03) 45 (02 03 04) 45 (02 04 02) 45 (02 05 01) 45 (02 06 01) 45 (02 07 04) 50 (07 06 99) 45 (20 01 30)	Неорганические отходы, содержащие опасные вещества (код 16 03 03*), Органические отходы, содержащие опасные вещества (код 16 03 05*),	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости)

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Моющие средства, содержащие опасные вещества (код 20 01 29*),</p> <p>Материалы, непригодные для потребления или обработки (код 02 02 03),</p> <p>Материалы, непригодные для потребления или обработки (код 02 03 04),</p> <p>Не соответствующий техническим требованиям карбонат кальция (код 02 04 02),</p> <p>Материалы, непригодные для потребления или обработки (код 02 05 01),</p> <p>Материалы, непригодные для потребления или обработки (код 02 06 01),</p> <p>Материалы, непригодные для потребления или обработки (код 02 07 04),</p>	<p>исключающие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.</p>
--	--	--	--	--	---	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					Отходы, не указанные иначе (код 07 06 99), Моющие средства, за исключением упомянутых в 20 01 29 (код 20 01 30)	
34	Отходы сальниковой набивки, уплотнительные материалы из фторопласта, паронита или на основе графита, шнуры и кольца с графитовой пропиткой, манжеты из резины и др. материалов, в т.ч. загрязненные нефтепродуктами	600	75 (16 01 09*) 75 (16 01 21*) 37,5 (16 02 15*) 37,5 (17 02 04*) 37,5 (17 04 09*) 37,5 (17 04 10*) 37,5 (17 06 03*)	75 (16 01 22) 37,5 (16 01 99) 37,5 (16 02 16) 37,5 (17 04 11) 37,5 (17 06 04) 37,5 (19 12 04)	Составляющие, содержащие полихлорированные бифенилы (16 01 09*) Опасные составляющие компоненты, за исключением упомянутых в 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 и 16 01 14 (16 01 21*) Опасные составляющие компоненты, извлечённые из списанного оборудования (16 02 15*) Стекло, пластмассы, дерево, содержащие или загрязнённые опасными веществами (17 02 04*) Отходы металлов, загрязнённые опасными веществами (17 04 09*) Кабели, содержащие масла,	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключают просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>каменноугольную смолу и другие опасные вещества (17 04 10*)</p> <p>Другие изоляционные материалы, состоящие из опасных веществ или содержащие опасные вещества (17 06 03*)</p> <p>Составляющие компоненты, не определённые иначе (16 01 22)</p> <p>Отходы, не указанные иначе (16 01 99)</p> <p>Составляющие компоненты, извлечённые из списанного оборудования, за исключением упомянутых в 16 02 15 (16 02 16)</p> <p>Кабели, за исключением упомянутых в 17 04 10 (17 04 11)</p> <p>Изоляционные материалы, за исключением упомянутых в 17 06 01 и 17 06 03 (17 06 04)</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					Пластмассы и резины (19 12 04)	
35	Смолы (в т.ч. синтетические, органические, полиэфирные, нефтеполимерные, эпоксидные, ионообменные, катионит, анионит, фурановые и др.), герметики, клеи, мастики (в т.ч. каучуковые), латексы, жидкие и пастообразные катализаторы, монтажные и другие пены и иные связующие компоненты	750	44 (08 04 09*) 44 (08 04 11*) 44 (08 04 13*) 44 (08 04 15*) 44 (08 04 17*) 44 (08 05 02*) 44 (10 03 17*) 88 (11 01 16*) 44 (16 08 07*) 44 (17 03 01*) 44 (19 08 06*)	44 (08 04 10) 44 (08 04 12) 44 (08 04 14) 44 (08 04 16) 46 (08 05 03)	Отходы клеев и герметиков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (08 04 09*) Шламы клеев и герметиков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (08 04 11*) Водные шламы клеев и герметиков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (08 04 13*) Водосодержащие жидкие отходы клеев и герметиков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (08 04 15*) Канифольные масла (08 04 17*)	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключаящие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Краска, типографская краска, клеящие материалы, смолы, содержащие опасные вещества (08 05 02*) Содержащие смолы отходы от производства анодов (10 03 17*) Насыщенные или отработанные ионообменные смолы (11 01 16*) Отработанные катализаторы, загрязнённые опасными веществами (16 08 07*) Битумные смеси, содержащие каменноугольную смолу (17 03 01*) Насыщенные или отработанные ионообменные смолы (19 08 06*) Отходы клеев и герметиков, за исключением упомянутых в 08 04 09 (08 04 10) Шламы клеев и герметиков, за</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>исключением упомянутых в 08 04 11 (08 04 12)</p> <p>Водные шламы клеев и герметиков, за исключением упомянутых в 08 04 13 (08 04 14)</p> <p>Водосодержащие жидкие отходы клеев и герметиков, за исключением упомянутых в 08 04 15 (08 04 16)</p> <p>Краска, типографская краска, клеящие материалы, смолы, за исключением упомянутых в 08 05 02 (08 05 03)</p>	
36	Абразивные отходы, природный и кварцевый песок, купершлак в т.ч. загрязнённые металлами, ЛКМ, СОЖ, масел и др. нефтепродуктами.	1249,48	<p>49 (10 03 08*)</p> <p>49 (10 08 10*)</p> <p>49 (12 01 20*)</p> <p>49 (17 01 06*)</p> <p>49 (17 05 03*)</p> <p>49 (17 05 05*)</p> <p>49 (17 05 07*)</p> <p>49 (17 08 01*)</p>	<p>49 (01 04 08)</p> <p>49 (01 04 09)</p> <p>49 (01 04 11)</p> <p>49 (10 02 02)</p> <p>49 (10 02 10)</p> <p>49 (10 03 16)</p> <p>49 (10 06 01)</p> <p>49 (10 07 02)</p> <p>49 (10 08 04)</p> <p>49 (10 08 09)</p> <p>49 (10 09 03)</p> <p>49 (10 10 03)</p> <p>49 (10 12 03)</p>	<p>Солевые шлаки вторичной плавки (10 03 08*)</p> <p>Окалина и шлаки (верхний слой), которые являются легковоспламеняющим ися или при контакте с водой выделяют легковоспламеняющиеся газы в опасных количествах (10 08 10*)</p> <p>Использованные</p>	Отходы планируется разгрузать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загрузать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключают просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

				49 (10 13 06) 61,24 (12 01 21) 49 (17 05 04) 61,24 (19 12 09)	мелющие тела и шлифовальные материалы, содержащие опасные вещества (12 01 20*) Смеси или отдельные части (фракции) бетона, кирпича, черепицы и керамики, содержащие опасные вещества (17 01 06*) Грунт и камни, содержащие опасные вещества (17 05 03*) Грунт, извлечённый при дноуглубительных работах, содержащий опасные вещества (17 05 05*) Балласт (путевой), содержащий опасные вещества (17 05 07*) Строительные материалы на основе гипса, загрязнённые опасными веществами (17 08 01*) Гравий и щебень, за исключением упомянутых в 01 04 07 (01 04 08) Песок и глина (01 04 09)	контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Отходы от обработки калийных и каменных солей, за исключением упомянутых в 01 04 07 (01 04 11)</p> <p>Непереработанный шлак (10 02 02)</p> <p>Окалина (10 02 10)</p> <p>Другие шлаки (верхний слой), не упомянутые в 10 03 15 (10 03 16)</p> <p>Шлаки от первичного и вторичного производства меди (10 06 01)</p> <p>Окалина и шлаки (верхний слой) от первичного и вторичного производства (10 07 02)</p> <p>Частицы и пыль (10 08 04)</p> <p>Другие шлаки (10 08 09)</p> <p>Доменные шлаки (10 09 03)</p> <p>Доменные шлаки (10 10 03)</p> <p>Частицы и пыль (10 12 03)</p> <p>Частицы и пыль (за исключением упомянутых в 10 13 12)</p>	
--	--	--	--	--	---	--

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов қ. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					и 10 13 13) (10 13 06) Использованные мелющие тела и шлифовальные материалы, за исключением упомянутых в 12 01 20 (12 01 21) Грунт и камни, за исключением упомянутых в 17 05 03 (17 05 04) Полезные ископаемые (например, песок, природные камни) (19 12 09)	
37	Рентгенпленка, кинопленка и другие киноматериалы, в т.ч. фотоотходы, отходы рентгенкабинетов (проявители, закрепители, фиксаж и прочие дефектоскопические реактивы),	50	6,25 (09 01 03*) 6,25 (09 01 04*) 6,25 (09 01 05*) 6,25 (09 01 14*) 6,25 (19 02 09*)	6,25 (09 01 07) 6,25 (09 01 08) 6,25 (19 02 10)	Проявляющие растворы на основе растворителей (код 09 01 03*), Фиксаж (фиксирующие растворы) (код 09 01 04*), Отбеливающие и отбеливающие- фиксирующие растворы (код 09 01 05*), Фотохимикаты (код 09 01 14*), Твердые горючие отходы, содержащие	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключающие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>опасные вещества (код 19 02 09*), Фотопленка и фотобумага, содержащие серебро или соединения серебра (код 09 01 07), Фотопленка и фотобумага, не содержащие серебро или соединения серебра (код 09 01 08), Горючие отходы, за исключением упомянутых в 19 02 08 и 19 02 09 (код 19 02 10)</p>	<p>подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.</p>
38	<p>Пенопласт, пенополистирол, пенополиуритан</p>	350	50 (07 02 16*)	<p>50 (07 02 13) 50 (12 01 05) 50 (15 01 02) 50 (16 01 19) 50 (17 02 03) 50 (20 01 39)</p>	<p>Отходы, содержащие опасные силиконы (код 07 02 16*), Отходы пластмассы (код 07 02 13), Опилки и стружки пластмасс (код 12 01 05), Пластмассовая упаковка (код 15 01 02), Пластмассы (код 16 01 19), Пластмассы (код 17 02 03),</p>	<p>Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключаяющие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для</p>

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					Пластмассы (код 20 01 39)	дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.
39	Пыль и шламы аспирационных установок	1000	30 (10 02 13*) 30 (10 03 19*) 30 (10 03 21*) 30 (10 03 23*) 30 (10 03 25*) 30 (10 04 04*) 30 (10 04 05*) 30 (10 04 06*) 30 (10 04 07*) 30 (10 05 03*) 30 (10 05 05*) 30 (10 05 06*) 30 (10 06 03*) 30 (10 06 07*) 30 (10 08 15*) 30 (10 08 17*) 30 (10 09 09*) 30 (10 10 09*)	30 (10 02 14) 30 (10 02 15) 30 (10 03 20) 30 (10 03 22) 30 (10 03 24) 30 (10 03 26) 30 (10 05 01) 30 (10 05 04) 30 (10 06 04) 30 (10 07 03) 30 (10 07 05) 30 (10 08 16) 30 (10 08 18) 30 (10 09 10) 40 (10 10 10)	Шламы и осадки на фильтрах от газоочистки, содержащие опасные вещества (код 10 02 13*), Пыль дымовых газов, содержащая опасные вещества (код 10 03 19*), Другие частицы и пыль (включая пыль шаровых мельниц), содержащие опасные вещества (код 10 03 21*), Твердые отходы от газоочистки, содержащие опасные вещества (код 10 03 23*), Шламы и осадки на фильтрах от газоочистки, содержащие опасные	Отходы планируется разгрузить на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключают просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,6.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>вещества (код 10 03 25*), Пыль дымовых газов (код 10 04 04*), Другие частицы и пыль (код 10 04 05*), Твердые отходы от газоочистки (код 10 04 06*), Шламы и осадки на фильтрах от газоочистки (код 10 04 07*), Пыль дымовых газов (код 10 05 03*), Твердые отходы от газоочистки (код 10 05 05*), Шламы и осадки на фильтрах от газоочистки (код 10 05 06*), Пыль дымовых газов (код 10 06 03*), Шламы и осадки на фильтрах от газоочистки (код 10 06 07*), Пыль дымовых газов, содержащая опасные вещества (код 10 08 15*),</p>	
--	--	--	--	--	---	--

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актөбе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтөбе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Шламы и осадки на фильтрах от газоочистки, содержащие опасные вещества (код 10 08 17*),</p> <p>Пыль дымовых газов, содержащая опасные вещества (код 10 09 09*),</p> <p>Пыль дымовых газов, содержащая опасные вещества (код 10 10 09*),</p> <p>Шламы и осадки на фильтрах от газоочистки, за исключением упомянутых в 10 02 13 (код 10 02 14),</p> <p>Другие шламы и осадки на фильтрах (код 10 02 15),</p> <p>Пыль дымовых газов, за исключением упомянутых в 10 03 19 (код 10 03 20),</p> <p>Другие частицы и пыль (включая пыль шаровых мельниц), за исключением упомянутых в 10 03 21 (код 10 03 22),</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Твердые отходы от газоочистки, за исключением упомянутых в 10 03 23 (код 10 03 24), Шламы и осадки на фильтрах от газоочистки, за исключением упомянутых в 10 03 25 (код 10 03 26), Шлаки от первичного и вторичного производства цинка (код 10 05 01), Другие частицы и пыль (код 10 05 04), Другие частицы и пыль (код 10 06 04), Твердые отходы от газоочистки (код 10 07 03), Шламы и осадки на фильтрах от газоочистки (код 10 07 05), Пыль дымовых газов, за исключением упомянутых в 10 08 15 (код 10 08 16), Шламы и осадки на фильтрах от газоочистки, за</p>	
--	--	--	--	--	---	--

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					исключением упомянутых в 10 08 17 (код 10 08 18), Пыль дымовых газов, за исключением упомянутых в 10 09 09 (код 10 09 10), Пыль дымовых газов, за исключением упомянутых в 10 10 09 (код 10 10 10)	
40	Отходы извести и карбидный шлам	1000	111 (10 13 09*) 111 (10 13 12*)	111 (10 13 01) 111 (10 13 04) 111 (10 13 06) 111 (10 13 10) 112 (10 13 11) 111 (10 13 14) 111 (10 13 99)	Отходы абестоцементного производства, содержащие асбест (код 10 13 09*), Твердые отходы от газоочистки, содержащие опасные вещества (код 10 13 12*), Остатки смеси, не прошедшей термическую обработку (код 10 13 01), Отходы кальцинации и гашения извести (код 10 13 04), Частицы и пыль (за исключением упомянутых в 10 13 12	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключаяющие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					и 10 13 13) (код 10 13 06), Отходы асбестоцементного производства, за исключением упомянутых в 10 13 09 (код 10 13 10), Отходы композитов на основе цемента, за исключением упомянутых в 10 13 09 и 10 13 10 (код 10 13 11), Остаточный бетон и бетонный шлам (код 10 13 14), Отходы, не указанные иначе (код 10 13 99)	передается по мере накопления на захоронение.
41	Отходы геологических проб и кернов, лабораторные шлаки после процесса плавки и другие загрязненные нефтепродуктами и химреагентами природные материалы	250	16 (01 03 05*) 16 (01 03 07*)	16 (01 01 01) 16 (01 01 02) 16 (01 03 06) 16 (01 03 08) 16 (01 03 09) 16 (01 04 08) 16 (01 04 09) 16 (01 04 10) 16 (01 04 11) 16 (01 04 12) 16 01 04 99 16 01 05 07 26 01 05 08	Другие шламы, содержащие опасные вещества (код 01 03 05*), Прочие отходы, содержащие опасные вещества от физической и химической переработки металлоносных минералов (код 01 03 07*),	Отходы планируется разгрузать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загрузать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключаяющие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Отходы от разработки металлоносных полезных ископаемых (код 01 01 01), Отходы от разработки не металлоносных полезных ископаемых (код 01 01 02), Прочие шламы, не указанные в 01 03 04 и 01 03 05 (код 01 03 06), Порошкообразные отходы и пыль, за исключением упомянутых в 01 03 07 (код 01 03 08), Красный шлам от производства глинозема, за исключением отходов, упомянутых в 01 03 07 (код 01 03 09), Гравий и щебень, за исключением упомянутых в 01 04 07 (код 01 04 08), Песок и глина (код 01 04 09), Порошкообразные отходы и пыль, за исключением упомянутых в 01 04 07 (код 01 04 10),</p>	<p>погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.</p>
--	--	--	--	--	---	---

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Отходы от обработки калийных и каменных солей, за исключением упомянутых в 01 04 07 (код 01 04 11), Хвосты (шламы) и другие отходы от мытья и чистки минералов, за исключением упомянутых в 01 04 07 и 01 04 11 (код 01 04 12), Отходы, не указанные иначе (код 01 04 99), Баритосодержащие шламы бурения и буровой раствор, за исключением упомянутых в 01 05 05 и 01 05 06 (код 01 05 07), Хлоридсодержащие шламы бурения и буровой раствор, за исключением упомянутых в 01 05 05 и 01 05 06 (код 01 05 08)</p>	
--	--	--	--	--	--	--

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

42	Отходы текстиля и обивки мебели и другие ткани	250	20 (03 01 04*) 20 (04 02 14*) 20 (04 02 16*)	20 (03 01 01) 20 (03 01 05) 20 (03 01 99) 20 (04 02 09) 20 (04 02 15) 20 (04 02 17) 20 (04 02 21) 30 (04 02 22) 20 (04 02 99)	<p>Опилки, стружка, обрезки, дерево, ДСП и фанеры, содержащие опасные вещества (код 03 01 04*),</p> <p>Отходы от отделки, содержащие органические растворители (код 04 02 14*),</p> <p>Красители и пигменты, содержащие опасные вещества (код 04 02 16*),</p> <p>Кора и пробка (код 03 01 01),</p> <p>Опилки, стружка, обрезки, дерево, ДСП и фанеры, за исключением указанных в 03 01 04 (код 03 01 05),</p> <p>Отходы, не указанные иначе (код 03 01 99),</p> <p>Отходы от комбинированных материалов (насыщенный текстиль, эластомер, пластомер) (код 04 02 09),</p> <p>Отходы от отделки, за исключением упомянутых в 04 02 14</p>	<p>Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключая просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.</p>
----	--	-----	--	---	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					(код 04 02 15), Красители и пигменты, за исключением упомянутых в 04 02 16 (код 04 02 17), Отходы необработанных текстильных волокон (код 04 02 21), Отходы обработанных текстильных волокон (код 04 02 22), Отходы, не указанные иначе (код 04 02 99)	
43	Отходы химводоочистки (картриджи, мембранные элементы, патроны сорбционной очистки, фильтра колонны, танкеры и пр. сменные фильтрующие элементы, в т.ч. с минеральным и синтетическими (ионообменными) наполнителями)	500	35 (19 08 06*) 35 (19 08 07*) 35 (19 08 08*)	45 (05 06 04) 35 (16 02 16) 35 (19 08 01) 35 (19 08 02) 35 (19 08 16) 35 (19 08 99) 35 (19 09 01) 35 (19 09 03) 35 (19 09 04) 35 (19 09 05)	Насыщенные или отработанные ионообменные смолы (код 19 08 06*), Растворы и шламы от восстановления ионообменных материалов (код 19 08 07*),	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключаяющие просыпку и утечку отходов до момента переработки)

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

				35 (19 09 99)	<p>Отходы мембранных установок, содержащие тяжелые металлы (код 19 08 08*),</p> <p>Отходы колонн охлаждения (код 05 06 04),</p> <p>Составляющие компоненты, извлеченные из списанного оборудования, за исключением упомянутых в 16 02 15 (код 16 02 16),</p> <p>Продукты фильтрации сточных вод (код 19 08 01),</p> <p>Отходы от удаления песка (код 19 08 02),</p> <p>Отходы очистки сточных вод (код 19 08 16),</p> <p>Отходы, не указанные иначе (код 19 08 99),</p> <p>Твердые отходы первичной фильтрации (код 19 09 01),</p> <p>Шламы декарбонизации (код 19 09 03),</p>	<p>и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.</p>
--	--	--	--	---------------	--	--

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					Отработанный активированный уголь (код 19 09 04), Насыщенные или отработанные ионообменные смолы (код 19 09 05), Отходы, не указанные иначе (код 19 09 99)	
44	Отработанные силикагели, катализаторы, окислители	1000	90 (16 08 02*) 90 (16 08 05*) 90 (16 08 06*) 90 (16 08 07*) 90 (16 09 01*) 90 (16 09 02*) 90 (16 09 03*) 90 (16 09 04*)	100 (16 08 01) 90 (16 08 03) 90 (16 08 04)	Отработанные катализаторы, содержащие опасные переходные (код 16 08 02*), Отработанные катализаторы, содержащие фосфорную кислоту (код 16 08 05*), Отработанные жидкости, использованные в качестве катализаторов (код 16 08 06*), Отработанные катализаторы, загрязненные опасными веществами (код 16 08 07*), Перманганаты, например, калия перманганат (код 16 09 01*),	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключаяющие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
БСН 171140004567
Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Хроматы, например, хромат калия, дихроматы калия или натрия (код 16 09 02*), Перекиси, например, перекись водорода (код 16 09 03*), Окисляющие вещества, неопределенные иначе (код 16 09 04*), Отработанные катализаторы, содержащие золото, серебро, рений, родий, палладий, иридий или платину (за исключением 16 08 07) (код 16 08 01), Отработанные катализаторы, содержащие переходные металлы или составляющие переходных металлов, не определенные иначе (код 16 08 03), Отработанные жидкие каталитические крекирующие катализаторы (кроме 16 08 07) (код 16 08 04)</p>	
--	--	--	--	--	--	--

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов қ. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

45	Отработанные огнетушители, пеногасители и другие наполнители, используемые для пожаротушения	500	71 (16 02 13*) 71 (16 02 15*) 71 (17 04 09*)	71 (16 01 16) 71 (16 02 14) 71 (16 02 16) 74 (17 04 07)	<p>Списанное оборудование, содержащее опасные составляющие компоненты, за исключением упомянутого в 16 02 09-16 02 12 (код 16 02 13*),</p> <p>Опасные составляющие компоненты, извлеченные из списанного оборудования (код 16 02 15*),</p> <p>Отходы металлов, загрязненные опасными веществами (код 17 04 09*)</p> <p>Резервуары для сжиженного газа (код 16 01 16),</p> <p>Списанное оборудование, за исключением упомянутого в 16 02 09-16 02 13 (код 16 02 14),</p> <p>Составляющие компоненты, извлеченные из списанного оборудования, за</p>	<p>Отходы планируется разгрузить на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключают просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.</p>
----	--	-----	--	--	--	---

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актөбе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтөбе қ., С.Нұрмағамбетов қ. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					исключением упомянутых в 16 02 15 (код 16 02 16), Смешанные металлы (код 17 04 07)	
46	Отходы электроизоляции и кабельной продукции, в т.ч. электропроводка, лом кабеля и прочее	400	80 (17 04 10*)	80 (17 04 01) 80 (17 04 05) 80 (17 04 07) 80 (17 04 11)	Кабели, содержащие масла, каменноугольную смолу и другие опасные вещества (код 17 04 10*), Медь, бронза, латунь (код 17 04 01), Железо и сталь (код 17 04 05), Смешанные металлы (код 17 04 07), Кабели, за исключением упомянутых в 17 04 10 (код 17 04 11)	Отходы планируется разгрузать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загрузать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключают просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.
47	Металлическая стружка и пыль металлов	500	29 (10 03 21*) 29 (10 09 11*) 29 (10 10 11*) 29 (17 04 09*)	29 (10 02 10) 29 (10 03 22) 29 (10 08 04) 29 (10 09 12) 29 (10 10 12)	Другие частицы и пыль (включая пыль шаровых мельниц), содержащие опасные	Отходы планируется разгрузать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

				29 (12 01 01) 29 (12 01 02) 29 (12 01 03) 29 (12 01 04) 29 (12 01 13) 29 (16 01 17) 29 (16 01 18) 36 (17 04 05)	вещества (код 10 03 21*), Другие частицы, содержащие опасные вещества (код 10 09 11*), Другие частицы, содержащие опасные вещества (код 10 10 11*), Отходы металлов, загрязненные опасными веществами (код 17 04 09*), Окалина (код 10 02 10), Другие частицы и пыль (включая пыль шаровых мельниц), за исключением упомянутых в 10 03 21 (код 10 03 22), Частицы и пыль (код 10 08 04), Другие частицы, за исключением упомянутых в 10 09 11 (код 10 09 12), Другие частицы, за исключением упомянутых в 10 10 11 (код 10 10 12),	отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключая просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остаются металлические части, которые собираются в контейнер и передаются, как вторичное сырье и зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Опилки и стружка черных металлов (код 12 01 01), Пыль и частицы черных металлов (код 12 01 02), Опилки и стружки цветных металлов (код 12 01 03), Пыль и частицы цветных металлов (код 12 01 04), Отходы сварки (код 12 01 13), Черные металлы (код 16 01 17), Цветные металлы (код 16 01 18), Железо и сталь (код 17 04 05)</p>	
48	Соли от установок отчистки (сухие, жидкие, пастообразные), флотошлам и другой шлам от очистных сооружений	1011	<p>142,75 (06 03 11*) 142,75 (06 03 13*) 360 (19 08 13*)</p>	<p>142,75 (01 04 11) 142,75 (06 03 14) 80 (19 08 14)</p>	<p>Твердые соли и растворы, содержащие цианиды (код 06 03 11*), Твердые соли и растворы, содержащие тяжелые металлы (код 06 03 13*), Шламы, содержащие опасные вещества, других видов обработки промышленных</p>	<p>Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключаяющие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных</p>

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>сточных вод (код 19 08 13*) Отходы от обработки калийных и каменных солей, за исключением упомянутых в 01 04 07 (код 01 04 11), Твердые соли и растворы, за исключением упомянутых в 06 03 11 и 06 03 13 (код 06 03 14), Шламы других видов обработки промышленных сточных вод, за исключением упомянутых в 19 08 13 (код 19 08 14)</p>	<p>контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.</p>
49	Гальванический шлам и иной шлам от очистки	750	<p>100 (11 02 02*) 100 (12 01 14*) 100 (12 01 18*) 50 (19 02 04*) 300 (19 02 05*)</p>	100 (12 01 15)	<p>Шламы гидрометаллургии цинка (включая ярозит, гетит (игольчатая железная руда) (код 11 02 02*), Шламы от механической обработки, содержащие опасные вещества (код 12 01 14*), Металлические шламы (шламы шлифовки,</p>	<p>Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключаяющие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>хонингования и притирки), содержащие масла (код 12 01 18*), Предварительно смешанные отходы, в состав которых входит хотя бы один вид опасных отходов (код 19 02 04*), Шламы физической/химической обработки, содержащие опасные вещества (код 19 02 05*), Шламы от механической обработки, за исключением упомянутых в 12 01 14 (код 12 01 15)</p>	<p>контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.</p>
50	Мешкотара полипропиленовая и текстильная из-под реагентов в т.ч. из-под взрывчатых веществ)	539,52	539,52 (15 01 10*)		<p>Упаковка, содержащая остатки или загрязненная опасными веществами (код 15 01 10*)</p>	<p>Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключают просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов,</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

						<p>после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.</p>
51	Органический отсев (щепа и другой грунт)	500		<p>100 (01 01 02) 100 (01 04 08) 100 (01 04 09) 100 (01 04 10) 100 (17 05 04)</p>	<p>Отходы от разработки не металлоносных полезных ископаемых (код 01 01 02), Гравий и щебень, за исключением упомянутых в 01 04 07 (код 01 04 08), Песок и глина (код 01 04 09), Порошкообразные отходы и пыль, за исключением упомянутых в 01 04 07 (код 01 04 10), Грунт и камни, за исключением упомянутых в 17 05 03 (код 17 05 04)</p>	<p>Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключаящие просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается нейтральный грунт, который используется на нужды компании</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

						и зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.
52	Отходы купелей	250	41 (16 11 01*) 41 (16 11 03*) 41 (16 11 05*)	41 (16 11 02) 41 (16 11 04) 45 (16 11 06)	Углеродные огнеупорные материалы и футеровка, используемые в металлургических процессах, содержащие опасные вещества (код 16 11 01*), Другие огнеупорные материалы и футеровка, используемые в металлургических процессах, содержащие опасные вещества (код 16 11 03*), Футеровка и огнеупорные материалы, используемые в неметаллургических процессах, содержащие опасные вещества (код 16 11 05*), Углеродные огнеупорные материалы и футеровка, используемые в	Отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружать в специальные контейнера (металлические контейнера и ёмкости исключая просыпку и утечку отходов до момента переработки) и перевозить на площадку временного хранения отходов, после чего отходы в специальных контейнерах вилочным погрузчиком, штабелером или рохлей подвозить к печи для дальнейшей загрузки в печь и подвергнуть термической обработке на трех установках. После утилизации остается зола, которая собирается в контейнере и передается по мере накопления на захоронение.

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>металлургических процессах, за исключением упомянутых в 16 11 01 (код 16 11 02), Другие огнеупорные материалы и футеровка, используемые в металлургических процессах, за исключением упомянутых в 16 11 03 (код 16 11 04), Футеровка и огнеупорные материалы, используемые в неметаллургических процессах, за исключением упомянутых в 16 11 05 (код 16 11 06)</p>	
Итого		28 080				
Участок переработки отходов методом Пиролиза (Установка пиролиза FORTAN-2)						
53	Пищевые отходы	20		<p>6 (16 03 06) 8 (20 01 08) 6 (20 01 25)</p>	<p>Органические отходы, за исключением упомянутых в (код 16 03 05) (код 16 03 16), Поддающиеся биологическому разложению отходы</p>	<p>Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					кухонь и столовых (код 20 01 08), Пищевые масла и жиры (код 20 01 25)	временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя
54	Отработанные фильтра (масленные, воздушные, топливные, гидравлические, пластиковые, и др.)	50	25 (15 02 02*) 25 (16 01 07*)		Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами (код 15 02 02*), Масляные фильтры (код 16 01 07*)	Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя и металлические части, которые передаются по мере накопления на вторичное сырье

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

55	Замазученный грунт и иной сорбент	20	6,66 (17 05 03*) 6,66 (17 05 05*) 6,68 (17 05 07*)		<p>Грунт и камни, содержащие опасные вещества (код 17 05 03*),</p> <p>Грунт, извлеченный при дноуглубительных работах, содержащий опасные вещества (код 17 05 05*),</p> <p>Балласт (путевой), содержащий опасные вещества (код 17 05 07*)</p>	<p>Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов.</p> <p>После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя и нейтральный грунт. Использующийся на собственные нужды компании</p>
56	Растворы антикоррозийной обработки, обезжиривания и другой подготовки металлов	50	6,25 (11 01 08*) 6,25 (11 01 13*) 6,25 (11 01 98*) 6,25 (12 03 01*) 6,25 (12 03 02*)	6,25 (11 01 14) 6,25 (11 05 01) 6,25 (11 05 02)	<p>Шламы фосфатирования (код 11 01 08*),</p> <p>Отходы от процессов обезжиривания, содержащие опасные вещества (код 11 01 13*),</p> <p>Другие отходы, содержащие опасные вещества (код 11 01 98*),</p>	<p>Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов.</p> <p>После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Водные промывающие жидкости (код 12 03 01*), Отходы парового обезжиривания (код 12 03 02*), Отходы от процессов обезжиривания, за исключением упомянутых в 11 01 13 (код 11 01 14), Отходы цинка (код 11 05 01), Изгарь цинка (код 11 05 02)</p>	<p>переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>
57	Древесные отходы	30	15 (03 01 04*)	15 (03 01 05)	<p>Опилки, стружка, обрезки, дерево, ДСП и фанеры, содержащие опасные вещества (код 03 01 04*), Опилки, стружка, обрезки, дерево, ДСП и фанеры, за исключением указанных в 03 01 04 (код 03 01 05)</p>	<p>Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

						сжигания на форсунках теплоносителя
58	Лакокрасочные материалы и тара из-под них (лаки, клеи, смолы, мастики, грунтовки и др.)	50	2,2 (08 01 11*) 2,2 (08 01 13*) 2,2 (08 01 17*) 2,2 (08 01 21*) 2,2 (08 04 09*) 2,2 (08 04 11*) 2,2 (08 04 13*) 2,2 (08 04 15*) 2,2 (08 04 17*)	2,2 (08 01 12) 2,2 (08 01 14) 3,8 (08 01 16) 2,2 (08 01 99) 2,2 (08 02 01) 2,2 (08 02 02) 2,2 (08 02 03) 2,2 (08 02 99) 2,2 (08 04 10) 2,2 (08 04 12) 2,2 (08 04 14) 2,2 (08 04 16) 2,2 (08 04 99)	Отходы от красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (код 08 01 11*), Шламы красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (код 08 01 13*), Отходы от удаления красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные	Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя и металлические

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>вещества (код 08 01 17*), Растворители красок и лаков (код 08 01 21*), Отходы клеев и герметиков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (код 08 04 09*), Шламы клеев и герметиков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (код 08 04 11*), Водные шламы клеев и герметиков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (код 08 04 13*), Водосодержащие жидкие отходы клеев и герметиков, содержащие органические</p>	<p>части, которые передаются как вторичное сырье</p>
--	--	--	--	--	---	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>растворители или другие опасные вещества (код 08 04 15*), Канифольные масла (код 08 04 17*), Отходы красок и лаков, за исключением упомянутых в 08 01 11 (код 08 01 12), Шламы красок и лаков, за исключением упомянутых в 08 01 13 (код 08 01 14), Водные шламы красок и лаков, за исключением упомянутых в 08 01 15 (код 08 01 16), Отходы, не указанные иначе (код 08 01 99), Отходы эмали (код 08 02 01), Водные шламы, содержащие керамические материалы (код 08 02 02), Водные суспензии, содержащие керамические материалы (код 08 02 03),</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Отходы, не указанные иначе (код 08 02 99), Отходы клеев и герметиков, за исключением упомянутых в 08 04 09 (код 08 04 10), Шламы клеев и герметиков, за исключением упомянутых в 08 04 11 (код 08 04 12), Водные шламы клеев и герметиков, за исключением упомянутых в 08 04 13 (код 08 04 14), Водосодержащие жидкие отходы клеев и герметиков, за исключением упомянутых в 08 04 15 (код 08 04 16), Отходы, не указанные иначе (код 08 04 99)</p>	
59	<p>Нефтепродукты с очистных сооружений поверхностно-ливневых сточных вод, автомойки, нефтеловушек и других объектов</p>	50	<p>6,25 (05 01 06*) 6,25 (05 01 07*) 6,25 (05 01 08*) 6,25 (05 01 09*) 6,25 (05 01 15*)</p>	<p>6,25 (05 01 10) 6,25 (05 01 13) 6,25 (05 01 99)</p>	<p>Маслянистые шламы от технического обслуживания машин и оборудования (код 05 01 06*), Кислый гудрон (код 05 01 07*),</p>	<p>Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Другой гудрон (код 05 01 08*), Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества (код 05 01 09*), Использованные фильтры из глины (код 05 01 15*), Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, за исключением упомянутых в 05 01 09 (код 05 01 10), Шламы питательной воды (код 05 01 13), Отходы, не указанные иначе (код 05 01 99)</p>	<p>временного хранения отходов. После чего, виловым погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>
60	Отработанные смазочные материалы (литол, нигрол, солидол и др.)	50	<p>8,3 (07 06 04*) 8,3 (12 01 06*) 8,3 (12 01 07*) 8,5 (13 02 06*) 8,3 (13 02 07*) 8,3 (13 02 08*)</p>	<p>Другие органические растворители, промывающие жидкости и исходные растворы (код 07 06 04*), Минеральные смазочные материалы, содержащие галогены (исключая эмульсии и растворы) (код 12 01 06*),</p>	<p>Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, виловым погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей</p>	

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Минеральные смазочные материалы, не содержащие галогены (исключая эмульсии и растворы) (код 12 01 07*), Синтетические моторные, трансмиссионные и смазочные масла (код 13 02 06*), Легко поддающиеся биологическому разложению моторные, трансмиссионные и смазочные масла (код 13 02 07*), Другие моторные, трансмиссионные и смазочные масла (код 13 02 08*)</p>	<p>переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>
61	Отходы СИЗ в т.ч. самоспасатели и противогазы (составные части подлежащие термической обработке)	50		50 (15 02 03)	<p>Абсорбенты, фильтровальные материалы, ткани для вытирания, защитная одежда, за исключением упомянутых в 15 02 02 (код 15 02 03)</p>	<p>Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей</p>

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

						переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя
62	Отходы жиро ловушек и жиро уловителей содержащие жировые продукты	50	16,6 (19 08 10*) 16,6 (19 08 11*)	16,8 (19 08 09)	Смеси жиров и масел от сепарации вода/масло, за исключением упомянутых в 19 08 09 (код 19 08 10*), Шламы, содержащие опасные вещества, биологической обработки промышленных сточных вод (код 19 08 11*), Смеси жиров и масел от сепарации вода/масло, содержащие только пищевые масла и жиры (код 19 08 09)	Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя
63	Отходы после пробирного анализа	20	3 (16 11 01*) 3 (16 11 03*) 3 (16 11 05*)	3 (16 11 02) 3 (16 11 04) 5 (16 11 06)	Углеродные огнеупорные материалы и футеровка, используемые в металлургических процессах, содержащие	Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>опасные вещества (код 16 11 01*), Другие огнеупорные материалы и футеровка, используемые в металлургических процессах, содержащие опасные вещества (код 16 11 03*), Футеровка и огнеупорные материалы, используемые в неметаллургических процессах, содержащие опасные вещества (код 16 11 05*) Углеродные огнеупорные материалы и футеровка, используемые в металлургических процессах, за исключением упомянутых в 16 11 01 (код 16 11 02), Другие огнеупорные материалы и футеровка, используемые в металлургических</p>	<p>перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, виловым погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>процессах, за исключением упомянутых в 16 11 03 (код 16 11 04), Футеровка и огнеупорные материалы, используемые в неметаллургических процессах, за исключением упомянутых в 16 11 05 (код 16 11 06)</p>	
64	Отработанный активный ил	20	2,4 (19 08 11*)	<p>2,2 (19 06 03) 2,2 (19 06 04) 2,2 (19 06 05) 2,2 (19 06 06) 2,2 (19 06 99) 2,2 (19 08 12) 2,2 (19 08 16) 2,2 (19 08 99)</p>	<p>Шламы, содержащие опасные вещества, биологической обработки промышленных сточных вод (код 19 08 11*), Щелок от анаэробной обработки муниципальных отходов (код 19 06 03), Продукты анаэробного брожения как обработки муниципальных отходов (код 19 06 04), Щелок от анаэробной обработки отходов животного и</p>	<p>Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					растительного происхождения (код 19 06 05), Продукты анаэробного брожения как обработки отходов животного и растительного происхождения (код 19 06 06), Отходы, не указанные иначе (код 19 06 99), Шламы биологической обработки промышленных сточных вод, за исключением упомянутых в 19 08 11 (код 19 08 12), Отходы очистки сточных вод (код 19 08 16), Отходы, не указанные иначе (код 19 08 99)	
65	Отходы нефтезагрязненного полипропилена, полиэтилена, пэт тары, изоляционная пленка.	20	4 (15 01 10*) 4 (17 02 04*) 4 (17 06 03*)	4 (17 02 03) 4 (17 06 04)	Упаковка, содержащая остатки или загрязненная опасными веществами (код 15 01 10*), Стекло, пластмассы, дерево, содержащие или загрязненные	Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов.

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>опасными веществами (код 17 02 04*), Другие изоляционные материалы, состоящие из опасных веществ или содержащие опасные вещества (код 17 06 03*), Изоляционные материалы, за исключением упомянутых в 17 06 01 и 17 06 03 (код 17 06 04), Пластмассы (код 17 02 03)</p>	<p>После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>
66	Анодный шлам, шлам электролизных ванн	20	<p>1,6 (11 01 15*) 1,6 (11 01 98*) 1,6 (11 02 05*) 1,6 (11 02 07*) 1,6 (10 03 04*)</p>	<p>1,6 (10 08 13) 1,6 (10 08 14) 1,6 (10 08 99) 1,6 (10 09 99) 1,6 (10 10 99) 1,6 (11 02 03) 2,4 (11 02 99)</p>	<p>Шламы первичного производства (код 10 03 04*), Элюат и шламы мембранных систем и ионообменных установок, содержащие опасные вещества (код 11 01 15*), Другие отходы, содержащие опасные вещества (код 11 01 98*), Отходы гидрометаллургии меди, содержащие</p>	<p>Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>опасные вещества (код 11 02 05*), Другие отходы, содержащие опасные вещества (код 11 02 07*), Содержащие уголь отходы от производства анодов, за исключением упомянутых в 10 08 12 (код 10 08 13), Израсходованные аноды (код 10 08 14), Отходы, не указанные иначе (код 10 08 99), Отходы, не указанные иначе (код 10 09 99), Отходы, не указанные иначе (код 10 10 99), Отходы от производства анодов для электролиза водных растворов (код 11 02 03), Отходы, не указанные иначе (код 11 02 99)</p>	<p>сжигания на форсунках теплоносителя</p>
67	Химические отходы и остатки химических реагентов в том числе прекурсоры и яды	50	<p>6,25 (16 03 03*) 6,25 (16 03 05*) 6,25 (16 05 06*) 6,25 (16 05 07*) 6,25 (16 05 08*)</p>	<p>6,25 (16 03 04) 6,25 (16 03 06) 6,25 (16 05 09)</p>	<p>Неорганические отходы, содержащие опасные вещества (код 16 03 03*), Органические отходы, содержащие опасные</p>	<p>Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>вещества (код 16 03 05*), Лабораторные химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества, включая смеси лабораторных химических веществ (код 16 05 06*), Списанные неорганические химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества (код 16 05 07*), Списанные органические химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества (код 16 05 08*), Неорганические отходы, за исключением упомянутых в 16 03 03 (код 16 03 04), Органические отходы, за исключением упомянутых в 16 03 05 (код 16 03 06),</p>	<p>специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					Списанные химические вещества, за исключением упомянутых в 16 05 06, 16 05 07 или 16 05 08 (код 16 05 09)	
68	Конфискованная и просроченная продукция (бады, продукты питания, бытовая химия, табачная продукция, алкогольная продукция, без алкогольная продукция и другое)	20	1,81 (16 03 03*) 1,81 (16 03 05*) 1,81 (20 01 29*)	1,81 (02 02 03) 1,81 (02 03 04) 1,81 (02 04 02) 1,81 (02 05 01) 1,81 (02 06 01) 1,81 (02 07 04) 1,81 (07 06 99) 1,9 (20 01 30)	Неорганические отходы, содержащие опасные вещества (код 16 03 03*), Органические отходы, содержащие опасные вещества (код 16 03 05*), Моющие средства, содержащие опасные вещества (код 20 01 29*), Материалы, непригодные для потребления или обработки (код 02 02 03), Материалы, непригодные для потребления или обработки (код 02 03 04), Не соответствующий техническим требованиям карбонат кальция (код 02 04 02),	Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нұрмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Материалы, непригодные для потребления или обработки (код 02 05 01),</p> <p>Материалы, непригодные для потребления или обработки (код 02 06 01),</p> <p>Материалы, непригодные для потребления или обработки (код 02 07 04),</p> <p>Отходы, не указанные иначе (код 07 06 99),</p> <p>Моющие средства, за исключением упомянутых в 20 01 29 (код 20 01 30)</p>	
69	<p>Отходы сальниковой набивки, уплотнительные материалы из фторопласта, паронита или на основе графита, шнуры и кольца с графитовой пропиткой, манжеты из резины и др. материалов, в т.ч. загрязненные нефтепродуктами</p>	20	<p>2,5 16 01 09*</p> <p>2,5 16 01 21*</p> <p>1,25 16 02 15*</p> <p>1,25 17 02 04*</p> <p>1,25 17 04 09*</p> <p>1,25 17 04 10*</p> <p>1,25 17 06 03*</p>	<p>2,5 (16 01 22)</p> <p>1,25 (16 01 99)</p> <p>1,25 (16 02 16)</p> <p>1,25 (17 04 11)</p> <p>1,25 (17 06 04)</p> <p>1,25 (19 12 04)</p>	<p>Составляющие, содержащие полихлорированные бифенилы (16 01 09*)</p> <p>Опасные составляющие компоненты, за исключением упомянутых в 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 и 16 01 14 (16 01 21*)</p> <p>Опасные составляющие компоненты,</p>	<p>Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>извлечённые из списанного оборудования (16 02 15*)</p> <p>Стекло, пластмассы, дерево, содержащие или загрязнённые опасными веществами (17 02 04*)</p> <p>Отходы металлов, загрязнённые опасными веществами (17 04 09*)</p> <p>Кабели, содержащие масла, каменноугольную смолу и другие опасные вещества (17 04 10*)</p> <p>Другие изоляционные материалы, состоящие из опасных веществ или содержащие опасные вещества (17 06 03*)</p> <p>Составляющие компоненты, не определённые иначе (16 01 22)</p> <p>Отходы, не указанные иначе (16 01 99)</p> <p>Составляющие компоненты,</p>	<p>переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>
--	--	--	--	--	---	---

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>извлечённые из списанного оборудования, за исключением упомянутых в 16 02 15 (16 02 16) Кабели, за исключением упомянутых в 17 04 10 (17 04 11) Изоляционные материалы, за исключением упомянутых в 17 06 01 и 17 06 03 (17 06 04) Пластмассы и резины (19 12 04)</p>	
70	<p>Смолы (в т.ч. синтетические, органические, полиэфирные, нефтеполимерные, эпоксидные, ионообменные, катионит, анионит, фурановые и др.), герметики, клеи, мастики (в т.ч. каучуковые), латексы, жидкие и пастообразные катализаторы, монтажные и другие пены и иные связующие компоненты</p>	20	<p>1,17 (08 04 09*) 1,17 (08 04 11*) 1,17 (08 04 13*) 1,17 (08 04 15*) 1,17 (08 04 17*) 1,17 (08 05 02*) 1,17 (10 03 17*) 2,34 (11 01 16*) 1,17 (16 08 07*) 1,17 (17 03 01*) 1,17 (19 08 06*)</p>	<p>1,17 (08 04 10) 1,17 (08 04 12) 1,17 (08 04 14) 1,17 (08 04 16) 1,28 (08 05 03)</p>	<p>Отходы клеев и герметиков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (08 04 09*) Шламы клеев и герметиков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (08 04 11*) Водные шламы клеев и герметиков,</p>	<p>Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>содержащие органические растворители или другие опасные вещества (08 04 13*) Водосодержащие жидкие отходы клеев и герметиков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (08 04 15*) Канифольные масла (08 04 17*) Краска, типографская краска, клеящие материалы, смолы, содержащие опасные вещества (08 05 02*) Содержащие смолы отходы от производства анодов (10 03 17*) Насыщенные или отработанные ионообменные смолы (11 01 16*) Отработанные катализаторы, загрязнённые опасными веществами (16 08 07*)</p>	<p>собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Битумные смеси, содержащие каменноугольную смолу (17 03 01*)</p> <p>Насыщенные или отработанные ионообменные смолы (19 08 06*)</p> <p>Отходы клеев и герметиков, за исключением упомянутых в 08 04 09 (08 04 10)</p> <p>Шламы клеев и герметиков, за исключением упомянутых в 08 04 11 (08 04 12)</p> <p>Водные шламы клеев и герметиков, за исключением упомянутых в 08 04 13 (08 04 14)</p> <p>Водосодержащие жидкие отходы клеев и герметиков, за исключением упомянутых в 08 04 15 (08 04 16)</p> <p>Краска, типографская краска, клеящие материалы, смолы, за исключением</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актөбе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтөбе қ., С.Нұрмағамбетов қ. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					упомянутых в 08 05 02 (08 05 03)	
71	Отработанные силикагели и катализаторы	30	2,7 (16 08 02*) 2,7 (16 08 05*) 2,7 (16 08 06*) 2,7 (16 08 07*) 3 (16 09 01*) 2,7 (16 09 02*) 2,7 (16 09 03*) 2,7 (16 09 04*)	2,7 (16 08 01) 2,7 (16 08 03) 2,7 (16 08 04)	Отработанные катализаторы, содержащие опасные переходные (код 16 08 02*), Отработанные катализаторы, содержащие фосфорную кислоту (код 16 08 05*), Отработанные жидкости, использованные в качестве катализаторов (код 16 08 06*), Отработанные катализаторы, загрязненные опасными веществами (код 16 08 07*), Перманганаты, например, калия перманганат (код 16 09 01*), Хроматы, например, хромат калия, дихроматы калия или натрия (код 16 09 02*), Перекиси, например, перекись водорода (код 16 09 03*),	Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Окисляющие вещества, неопределенные иначе (код 16 09 04*), Отработанные катализаторы, содержащие золото, серебро, рений, родий, палладий, иридий или платину (за исключением 16 08 07) (код 16 08 01), Отработанные катализаторы, содержащие переходные металлы или составляющие переходных металлов, не определенные иначе (код 16 08 03), Отработанные жидкие каталитические крекирующие катализаторы (кроме 16 08 07) (код 16 08 04)</p>	
72	Соли от установок отчистки (сухие, жидкие, пастообразные)	20	2,0 (06 03 11*) 2,0 (06 03 13*) 2,0 (06 05 02*) 6,0 (19 08 13*)	2,0 (06 03 14) 2,0 (01 04 11) 2,0 (06 05 03) 2,0 (19 08 14)	Твердые соли и растворы, содержащие цианиды (код 06 03 11*), Твердые соли и растворы, содержащие тяжелые металлы (код 06 03 13*),	Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества (код 06 05 02*),</p> <p>Шламы, содержащие опасные вещества, других видов обработки промышленных сточных вод (код 19 08 13*),</p> <p>Твердые соли и растворы, за исключением упомянутых в 06 03 11 и 06 03 13 (код 06 03 14),</p> <p>Отходы от обработки калийных и каменных солей, за исключением упомянутых в 01 04 07 (код 01 04 11),</p> <p>Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, за исключением упомянутых в 06 05 02 (код 06 05 03),</p> <p>Шламы других видов обработки промышленных</p>	<p>временного хранения отходов.</p> <p>После чего, виловым погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>
--	--	--	--	--	---	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					сточных вод, за исключением упомянутых в 19 08 13 (код 19 08 14)	
73	Гальванический шлам	20	5 (11 02 02*) 5 (12 01 14*) 5 (12 01 18*)	5 (12 01 15)	Шламы гидрометаллургии цинка (включая ярозит, гетит (игольчатая железная руда) (код 11 02 02*), Шламы от механической обработки, содержащие опасные вещества (код 12 01 14*), Металлические шламы (шламы шлифовки, хонингования и притирки), содержащие масла (код 12 01 18*), Шламы от механической обработки, за исключением упомянутых в 12 01 14 (код 12 01 15)	Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя
74	Шины и резинотехнические отходы	500		250 (16 01 03) 250 (19 12 04)	Отработанные шины (код 16 01 03), Пластмассы и резины (код 19 12 04)	Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

						<p>перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>
75	Отработанное масло всех видов	900	<p>40 (13 01 01*) 40 (13 01 04*) 40 (13 01 05*) 40 (13 01 09*) 40 (13 01 10*) 40 (13 01 11*) 40 (13 01 12*) 40 (13 01 13*) 40 (13 02 04*) 40 (13 02 05*) 40 (13 02 06*) 40 (13 02 07*) 40 (13 02 08*) 40 (13 03 01*) 40 (13 03 06*) 40 (13 03 07*) 40 (13 03 08*) 40 (13 03 09*) 40 (13 03 10*) 40 (13 04 01*) 40 (13 05 06*)</p>		<p>Гидравлические масла, содержащие полихлорированные бифенилы (код 13 01 01*), Хлорированные эмульсии (код 13 01 04*), Нехлорированные эмульсии (код 13 01 05*), Минеральные хлорированные гидравлические масла (код 13 01 09*), Минеральные нехлорированные гидравлические масла (код 13 01 10*),</p>	<p>Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

			60 (13 05 07*)		Синтетические гидравлические масла (код 13 01 11*), Легко поддающиеся биологическому разложению гидравлические масла (код 13 01 12*), Другие гидравлические масла (код 13 01 13*), Минеральные хлорированные моторные, трансмиссионные и смазочные масла (код 13 02 04*), Минеральные нехлорированные моторные, трансмиссионные и смазочные масла (код 13 02 05*), Синтетические моторные, трансмиссионные и смазочные масла (код 13 02 06*), Легко поддающиеся биологическому разложению моторные, трансмиссионные и смазочные масла (код 13 02 07*),	
--	--	--	----------------	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
БСН 171140004567
Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов қ. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Другие моторные, трансмиссионные и смазочные масла (код 13 02 08*), Изоляционные или трансформаторные масла, содержащие полихлорированные бифенилы (код 13 03 01*), Минеральные хлорированные изоляционные или трансформаторные масла, за исключением упомянутых в 13 03 01 (код 13 03 06*), Минеральные нехлорированные изоляционные или трансформаторные масла (код 13 03 07*), Синтетические изоляционные или трансформаторные масла (код 13 03 08*), Легко поддающиеся биологическому разложению изоляционные или трансформаторные масла (код 13 03 09*),</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Другие изоляционные или трансформаторные масла (код 13 03 10*), Трюмные воды, содержащие масла от внутреннего судоходства (код 13 04 01*), Масла от сепараторов масло/вода (код 13 05 06*), Масляные воды от сепараторов масло/вода (код 13 05 07*)</p>	
76	Отходы полипропилена	20		<p>5 (16 01 19) 5 (17 02 03) 5 (20 01 39) 5 (20 01 99)</p>	<p>Пластмассы (код 16 01 19), Пластмассы (код 17 02 03), Пластмассы (код 20 01 39), Другие фракции, не определенные иначе (код 20 01 99)</p>	<p>Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

77	Отработанное фритюрное масло	20	10 (20 01 26*)	10 (20 01 25)	Масла и жиры, за исключением упомянутых в 20 01 25 (код 20 01 26*), Пищевые масла и жиры (код 20 01 25)	Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя
78	Маслянистая смесь, эмульсия, нефтезагрязненные стоки	120	8,57 (01 05 05*) 8,57 (05 01 03*) 8,57 (05 01 05*) 8,57 (05 01 06*) 8,57 (05 01 09*) 17,14 (05 01 11*) 8,57 (05 01 12*) 8,57 (12 01 08*) 8,57 (12 01 09*) 8,57 (13 01 04*) 8,57 (13 01 05*) 8,57 (13 05 06*) 8,59 (13 05 07*)		Нефтедержащие буровые отходы (шлам) и буровой раствор (код 01 05 05*), Донные шламы (код 05 01 03*), Нефть разлитая (код 05 01 05*), Маслянистые шламы от технического обслуживания машин и оборудования (код 05 01 06*),	Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества (код 05 01 09*),</p> <p>Отходы от очистки топлива основными гидроксидами (код 05 01 11*),</p> <p>Масла, содержащие кислоты (код 05 01 12*),</p> <p>Эмульсии и растворы для обработки, содержащие галогены (код 12 01 08*),</p> <p>Эмульсии и растворы для обработки, не содержащие галогены (код 12 01 09*),</p> <p>Хлорированные эмульсии (код 13 01 04*),</p> <p>Нехлорированные эмульсии (код 13 01 05*),</p> <p>Масла от сепараторов масло/вода (код 13 05 06*),</p> <p>Масляные воды от сепараторов масло/вода (код 13 05 07*)</p>	<p>топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

79	Отходы эмульсий (в том числе эмульсии волочения, ингибиторов коррозии и пр.), смеси нефтепродуктов и растворителей с водой, растворов на основе спиртов, отработанные этиленгликоли (в т.ч. триэтиленгликоли), спиртосодержащая продукция, АПАВ, и прочее)	100	6,66 (08 01 15*) 6,66 (12 01 08*) 6,66 (12 01 09*) 6,66 (13 01 04*) 6,66 (13 01 05*) 6,66 (13 05 07*) 6,66 (13 08 01*) 6,66 (13 08 02*) 6,66 (13 08 99*) 6,66 (19 01 06*) 6,66 (19 02 07*) 6,66 (19 02 08*)	6,66 (02 07 05) 6,66 (08 01 16) 6,76 (13 05 08)	Водные шламы красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (код 08 01 15*), Эмульсии и растворы для обработки, содержащие галогены (код 12 01 08*), Эмульсии и растворы для обработки, не содержащие галогены (код 12 01 09*), Хлорированные эмульсии (код 13 01 04*), Нехлорированные эмульсии (код 13 01 05*), Масляные воды от сепараторов масло/вода (код 13 05 07*), Смеси отходов от песколовок и сепараторов масло/вода (код 13 05 08*), Шламы обессоливателей или обессоливающие эмульсии (код 13 08 01*),	Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя
----	--	-----	--	---	--	---

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Другие эмульсии (код 13 08 02*), Отходы, не указанные иначе (код 13 08 99*), Водные жидкие отходы от газоочистки и другие водные жидкие отходы (код 19 01 06*), Масла и концентраты от сепарации (код 19 02 07*), Жидкие горючие отходы, содержащие опасные вещества (код 19 02 08*), Шламы от обработки жидких стоков на месте эксплуатации (код 02 07 05), Водные шламы красок и лаков, за исключением упомянутых в 08 01 15 (код 08 01 16)</p>	
80	Жидкие химические реагенты и отходы	100	10 (06 01 01*) 10 (06 01 02*) 10 (06 01 03*) 10 (06 01 05*) 10 (06 01 06*) 10 (16 05 06*) 10 (16 05 08*)	10 (06 01 04) 10 (16 05 07) 10 (16 05 09)	Серная и сернистая кислоты (код 06 01 01*), Соляная кислота (код 06 01 02*), Фтористоводородная (плавиковая) кислота (код 06 01 03*),	Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов.

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Фосфорная и фосфористая кислоты (код 06 01 04*), Азотная и азотистая кислоты (код 06 01 05*), Другие кислоты (код 06 01 06*), Лабораторные химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества, включая смеси лабораторных химических веществ (код 16 05 06*), Списанные неорганические химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества (код 16 05 07*), Списанные органические химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества (код 16 05 08*), Списанные химические вещества, за исключением</p>	<p>После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>
--	--	--	--	--	---	---

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					упомянутых в 16 05 06, 16 05 07 или 16 05 08 (код 16 05 09)	
81	Отработанные охлаждающие жидкости автотранспорта, отработанные тормозные жидкости,	250	41 (12 01 06*) 41 (12 01 07*) 41 (12 01 10*) 41 (16 01 13*) 41 (16 01 14*)	45 (16 01 15)	<p>Минеральные смазочные материалы, содержащие галогены (исключая эмульсии и растворы) (код 12 01 06*),</p> <p>Минеральные смазочные материалы, не содержащие галогены (исключая эмульсии и растворы) (код 12 01 07*),</p> <p>Синтетические смазочные материалы (код 12 01 10*),</p> <p>Тормозные жидкости (код 16 01 13*)</p> <p>Антифризы, содержащие опасные вещества (код 16 01 14*),</p> <p>Антифризы, за исключением упомянутых в 16 01 14 (код 16 01 15)</p>	<p>Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов.</p> <p>После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>
82	Твердые химические реагенты и отходы	50	12,5 (16 05 06*) 12,5 (16 05 07*) 12,5 (16 05 08*)	12,5 (16 05 09)	Лабораторные химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества, включая	Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>смеси лабораторных химических веществ (код 16 05 06*), Списанные неорганические химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества (код 16 05 07*), Списанные органические химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества (код 16 05 08*), Списанные химические вещества, за исключением упомянутых в 16 05 06, 16 05 07 или 16 05 08 (код 16 05 09)</p>	<p>отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>
83	Пастообразные химические реагенты и отходы	20	<p>5 (16 05 06*) 5 (16 05 07*) 5 (16 05 08*)</p>	5 (16 05 09)	<p>Лабораторные химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества, включая смеси лабораторных химических веществ (код 16 05 06*), Списанные неорганические</p>	<p>Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества (код 16 05 07*),</p> <p>Списанные органические химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества (код 16 05 08*),</p> <p>Списанные химические вещества, за исключением упомянутых в 16 05 06, 16 05 07 или 16 05 08 (код 16 05 09)</p>	<p>погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>
84	Просроченные и не использованные химические реагенты и отходы	20	<p>2,8 (16 03 03*)</p> <p>2,8 (16 03 05*)</p> <p>2,8 (16 05 07*)</p> <p>2,8 (16 05 08*)</p>	<p>3,2 (16 03 04)</p> <p>2,8 (16 03 06)</p> <p>2,8 (16 05 09)</p>	<p>Неорганические отходы, содержащие опасные вещества (код 16 03 03*),</p> <p>Органические отходы, содержащие опасные вещества (код 16 03 05*),</p> <p>Списанные неорганические химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества (код 16 05 07*),</p>	<p>Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов.</p> <p>После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,6.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Списанные органические химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества (код 16 05 08*), Неорганические отходы, за исключением упомянутых в 16 03 03 (код 16 03 04), Органические отходы, за исключением упомянутых в 16 03 05 (код 16 03 06), Списанные химические вещества, за исключением упомянутых в 16 05 06, 16 05 07 или 16 05 08 (код 16 05 09)</p>	<p>емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>
85	Отходы и грунт после нейтрализации кислот	30	30 (17 05 03*)		<p>Грунт и камни, содержащие опасные вещества (код 17 05 03*)</p>	<p>Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

						<p>пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя и нейтральный грунт, который используется на собственные нужды компании</p>
86	Производственные стоки, подтоварная вода	50	1,47 (07 01 01*) 1,47 (07 02 01*) 1,47 (07 03 01*) 1,47 (07 04 01*) 1,47 (07 05 01*) 1,47 (07 06 01*) 1,47 (08 01 15*) 1,47 (10 01 20*) 1,47 (10 01 22*) 1,47 (10 02 11*) 1,47 (10 03 27*) 1,47 (10 04 09*) 1,47 (10 05 08*) 1,47 (10 06 09*) 1,47 (10 07 07*) 1,47 (10 08 19*) 2,94 (11 01 11*) 1,47 (16 10 01*) 1,47 (16 10 03*)	1,47 (08 03 07) 1,47 (10 01 23) 1,47 (10 01 26) 1,47 (10 01 99) 1,47 (10 02 12) 1,47 (10 03 28) 1,47 (10 04 10) 1,47 (10 05 09) 1,47 (10 06 10) 1,49 (10 07 08) 1,47 (10 08 20) 1,47 (11 01 12) 1,47 (16 10 02) 1,47 (16 10 04)	Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 01 01*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 02 01*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 03 01*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 04 01*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 05 01*),	<p>Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>(маточные) растворы (код 07 06 01*), Водные шламы красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (код 08 01 15*), Водные шламы, содержащие типографские красители (код 08 03 07), Шламы обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества (код 10 01 20*), Водосодержащие шламы очистки котлов, содержащие опасные вещества (код 10 01 22*), Водосодержащие шламы очистки котлов, за исключением упомянутых в 10 01 22 (код 10 01 23), Отходы от очистки оборотной</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>охлаждающей воды (код 10 01 26), Отходы, не указанные иначе (код 10 01 99), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, содержащие масло (код 10 02 11*), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 02 11 (код 10 02 12), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, содержащие масло (код 10 03 27*), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 03 27 (код 10 03 28), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, содержащие масло (код 10 04 09*), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>упомянутых в 10 04 09 (код 10 04 10), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, содержащие масло (код 10 05 08*), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 05 08 (код 10 05 09), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, содержащие масло (код 10 06 09*), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 06 09 (код 10 06 10), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, содержащие масло (код 10 07 07*), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 07 07 (код 10 07 08)</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, содержащие масло (код 10 08 19*),</p> <p>Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 08 19 (код 10 08 20), Водные промывающие жидкости, содержащие опасные вещества (код 11 01 11*),</p> <p>Водные промывающие жидкости, за исключением упомянутых в 11 01 11 (код 11 01 12),</p> <p>Водные жидкие отходы, содержащие опасные вещества (код 16 10 01*),</p> <p>Водные жидкие отходы, за исключением упомянутых в 16 10 01 (код 16 10 02),</p> <p>Водные концентраты, содержащие опасные вещества (код 16 10 03*),</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					Водные концентраты, за исключением упомянутых в 16 10 03 (код 16 10 04)	
87	Газоконденсат и промывочная жидкость	400	22,22 (07 01 01*) 22,22 (07 01 03*) 22,22 (07 01 04*) 22,22 (07 02 01*) 22,22 (07 02 03*) 22,22 (07 02 04*) 22,22 (07 03 01*) 22,22 (07 03 03*) 22,22 (07 03 04*) 22,22 (07 04 01*) 22,22 (07 04 03*) 22,22 (07 05 01*) 22,22 (07 05 03*) 22,22 (07 06 01*) 22,22 (07 06 03*) 22,22 (07 07 01*) 22,22 (07 07 03*)	22,26 (05 07 99)	Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 01 01*), Органические галогенированные растворители, промывающие жидкости и исходные растворы (код 07 01 03*), Другие органические растворители, промывающие жидкости и исходные растворы (код 07 01 04*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 02 01*), Органические галогенированные растворители, промывающие жидкости и исходные растворы (код 07 02 03*),	Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ»ЖШС
БСН 171140004567
Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Другие органические растворители, промывающие жидкости и исходные растворы (код 07 02 04*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 03 01*), Органические галогенированные растворители, промывающие жидкости и исходные растворы (код 07 03 03*), Другие органические растворители, промывающие жидкости и исходные растворы (код 07 03 04*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 04 01*), Органические галогенированные растворители, промывающие жидкости и исходные</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					растворы (код 07 04 03*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 05 01*), Органические галогенированные растворители, промывающие жидкости и исходные растворы (код 07 05 03*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 06 01*), Органические галогенированные растворители, промывающие жидкости и исходные растворы (код 07 06 03*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 07 01*), Органические галогенированные растворители, промывающие жидкости и исходные	
--	--	--	--	--	---	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актөбе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toeekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтөбе қ., С.Нұрмағамбетов қ. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toeekopromkz@mail.ru

					растворы (код 07 07 03*), Отходы, не указанные иначе (код 05 07 99)	
88	Нефтешлам, шлам очистки трубопроводов и емкостей, твердые отходы нефтеловушек, обезвоженный нефтешлам, пирофорные отходы	500	17,85 (01 05 05*) 17,85 (01 05 06*) 17,85 (05 01 02*) 17,85 (05 01 03*) 17,85 (05 01 04*) 17,85 (05 01 05*) 17,85 (05 01 06*) 17,85 (05 01 07*) 17,85 (05 01 08*) 17,85 (05 01 09*) 17,85 (05 01 11*) 17,85 (09 01 03*) 17,85 (09 01 04*) 17,85 (09 01 05*) 17,85 (09 01 14*) 17,85 (10 03 15*) 17,85 (10 05 10*) 17,85 (10 08 10*) 17,85 (12 01 16*) 17,85 (16 04 03*) 17,85 (16 07 08*) 17,85 (16 07 09*) 17,85 (19 02 09*)	17,85 (05 01 10) 17,85 (09 01 07) 17,85 (09 01 08) 17,85 (12 01 17) 18,05 (19 02 10)	Нефтесодержащие буровые отходы (шлам) и буровой раствор (код 01 05 05*), Буровой раствор и прочие буровые отходы (шлам), содержащие опасные вещества (код 01 05 06*), Обессоленные шламы (код 05 01 02*), Донные шламы (код 05 01 03*), Кислотные алкиловые шламы (код 05 01 04*), Нефть разлитая (код 05 01 05*), Маслянистые шламы от технического обслуживания машин и оборудования (код 05 01 06*), Кислый гудрон (код 05 01 07*), Другой гудрон (код 05 01 08*), Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации,	Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>содержащие опасные вещества (код 05 01 09*),</p> <p>Отходы от очистки топлива основными гидроксидами (код 05 01 11*),</p> <p>Проявляющие растворы на основе растворителей (код 09 01 03*),</p> <p>Фиксаж (фиксирующие растворы) (код 09 01 04*),</p> <p>Отбеливающие и отбеливающие-фиксирующие растворы (код 09 01 05*),</p> <p>Фотохимикаты (код 09 01 14*),</p> <p>Шлаки (верхний слой), которые являются легковоспламеняющимся или при контакте с водой выделяют легковоспламеняющиеся газы в опасных количествах (код 10 03 15*),</p> <p>Окалина и шлаки (верхний слой), которые являются</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>легковоспламеняющимся или при контакте с водой выделяют легковоспламеняющиеся газы в опасных количествах (код 10 05 10*),</p> <p>Окалина и шлаки (верхний слой), которые являются легковоспламеняющимся или при контакте с водой выделяют легковоспламеняющиеся газы в опасных количествах (код 10 08 10*),</p> <p>Отходы взрывчатых веществ, содержащие опасные вещества (код 12 01 16*),</p> <p>Неорганические отходы, содержащие опасные вещества (код 16 04 03*),</p> <p>Отходы, содержащие масла (код 16 07 08*),</p> <p>Отходы, содержащие другие опасные вещества (код 16 07 09*),</p> <p>Твердые горючие отходы, содержащие</p>	
--	--	--	--	--	--	--

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>опасные вещества (код 19 02 09*), Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, за исключением упомянутых в 05 01 09 (код 05 01 10), Фотоленка и фотобумага, содержащие серебро или соединения серебра (код 09 01 07), Фотоленка и фотобумага, не содержащие серебро или соединения серебра (код 09 01 08), Отходы взрывчатых веществ, за исключением упомянутых в 12 01 16 (код 12 01 17), Горючие отходы, за исключением упомянутых в 19 02 08 и 19 02 09 (код 19 02 10)</p>	
89	Буровые отходы	20	6,66 (01 05 05*) 6,66 (01 05 06*)	6,68 (01 05 99)	<p>Нефтеcодержащие буровые отходы (шлам) и буровой раствор (код 01 05 05*),</p>	<p>Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов</p>

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Буровой раствор и прочие буровые отходы (шлам), содержащие опасные вещества (код 01 05 06*), Отходы, не указанные иначе (код 01 05 99)</p>	<p>отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>
90	<p>ГСМ принятый на утилизацию (в том числе ДТ, бензин, керосин и др.).</p>	50	<p>16,66 (13 07 01*) 16,68 (13 07 02*) 16,66 (13 07 03*)</p>		<p>Нефтяное и дизельное топливо (код 13 07 01*), Бензин (код 13 07 02*), Другие виды топлива (включая смеси) (код 13 07 03*)</p>	<p>Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

91	Пластиковые отходы, Пэт тара	20		2,5 (12 01 05) 2,5 (12 01 99) 2,5 (15 01 02) 2,5 (16 01 19) 5 (17 02 03) 2,5 (20 01 39) 2,5 (20 01 99)	Опилки и стружки пластмасс (код 12 01 05), Отходы, не указанные иначе (код 12 01 99), Пластмассовая упаковка (код 15 01 02), Пластмассы (код 16 01 19), Пластмассы (код 17 02 03), Пластмассы (код 20 01 39), Другие фракции, не определенные иначе (код 20 01 99)	Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя
92	Прекурсоры, щелочи и яды	100	7,14 (06 01 01*) 7,14 (06 01 02*) 7,14 (06 01 03*) 7,14 (06 01 04*) 7,14 (06 01 05*) 7,18 (06 01 06*) 7,14 (06 02 01*) 7,14 (06 02 03*) 7,14 (06 02 04*) 7,14 (06 02 05*) 7,14 (16 05 06*) 7,14 (16 05 07*) 7,14 (16 05 08*)	7,14 (16 05 09)	Серная и сернистая кислоты (код 06 01 01*), Соляная кислота (код 06 01 02*), Фтористоводородная (плавиковая) кислота (код 06 01 03*), Фосфорная и фосфористая кислоты (код 06 01 04*), Азотная и азотистая кислоты (код 06 01 05*),	Отходы разгружаются на площадку приемки отходов с бетонным основанием, после сортировки отходов от иных загрязнителей и материалов отходы загружаются в специальные контейнеры и перевозятся на площадку временного хранения отходов. После чего, вилочным погрузчиком до установки пиролиза для дальнейшей переработки. После утилизации остается печное пиролизное

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Другие кислоты (код 06 01 06*), Гидроксид кальция (код 06 02 01*), Гидроксид аммония (код 06 02 03*), Гидроксид натрия и гидроксид калия (код 06 02 04*), Другие гидроксиды (код 06 02 05*), Лабораторные химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества, включая смеси лабораторных химических веществ (код 16 05 06*), Списанные неорганические химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества (код 16 05 07*), Списанные органические химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества (код 16 05 08*),</p>	<p>топливо, которое собирается в емкости для использования в собственных нуждах компании для сжигания на форсунках теплоносителя</p>
--	--	--	--	--	---	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актөбе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтөбе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,6.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					Списанные химические вещества, за исключением упомянутых в 16 05 06, 16 05 07 или 16 05 08 (код 16 05 09)	
Итого		3950				
Участок термомеркуризации ртутьсодержащих отходов (установка термомеркуризации УРЛ-2м – 1 ед.)						
93	Ртутьсодержащие и люминесцентные лампы и приборы	150,04	150,04 (20 01 21*)		Люминесцентные лампы и другие ртутьсодержащие отходы (код 20 01 21*)	Поступающие на утилизацию отходы разгружаются на площадку приемки, где после очищения от упаковки и обвернутой бумаги помещаются в контейнер, оборудованный специальными контейнерами для временного хранения ламп и системой принудительной вытяжки. После чего отходы рохлей или вручную перемещают до установки для их утилизации. После утилизации образуются металлические цоколи, которые собираются в мешки передаются на вторсырье и стекло крошка, которая собирается в биг-беги и по мере накопления реализуется как втор сырье либо может использоваться в качестве добавок в бетон и в качестве подсыпки для защиты от грызунов. Ртуть собирается в специальные баллоны и хранится до реализации
94	Лабораторная посуда, тигли, пробирки, колбы	35	6 (16 11 01*) 6 (16 11 03*)	6 (16 11 02) 6 (16 11 04)	Углеродные огнеупорные	Поступающие на утилизацию отходы разгружаются на площадку

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

			6 (16 11 05*)	5 (16 11 06)	<p>материалы и футеровка, используемые в металлургических процессах, содержащие опасные вещества (код 16 11 01*), Другие огнеупорные материалы и футеровка, используемые в металлургических процессах, содержащие опасные вещества (код 16 11 03*), Футеровка и огнеупорные материалы, используемые в неметаллургических процессах, содержащие опасные вещества (код 16 11 05*), Углеродные огнеупорные материалы и футеровка, используемые в металлургических процессах, за исключением упомянутых в 16 11 01 (код 16 11 02),</p>	<p>приемки, где после очищения от упаковки и обвернутой бумаги помещаются в контейнер, оборудованный специальными контейнерами для временного хранения ламп и системой принудительной вытяжки. После чего отходы рохлей или вручную перемещают до установки для их утилизации. После утилизации образуются металлические части, которые собираются в мешки передаются на вторсырье и стекло крошка, которая собирается в биг-беги и по мере накопления реализуется как втор сырье либо может использоваться в качестве добавок в бетон и в качестве подсыпки для защиты от грызунов. Ртуть собирается в специальные баллоны и хранится до реализации</p>
--	--	--	---------------	--------------	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Другие огнеупорные материалы и футеровка, используемые в металлургических процессах, за исключением упомянутых в 16 11 03 (код 16 11 04), Футеровка и огнеупорные материалы, используемые в неметаллургических процессах, за исключением упомянутых в 16 11 05 (код 16 11 06)</p>	
95	Ртуть и загрязненные ртутью грунты и иные материалы и металлы	30	<p>5 (05 07 01*) 5 (06 03 13*) 5 (06 07 03*) 5 (10 14 01*) 4 (16 06 03*) 3 (17 09 01*) 3 (18 01 10*)</p>		<p>Отходы, содержащие ртуть (код 05 07 01*), Твердые соли и растворы, содержащие тяжелые металлы (код 06 03 13*), Шлам сульфата бария, содержащий ртуть (код 06 07 03*), Отходы газоочистки, содержащие ртуть (код 10 14 01*), Ртутьсодержащие батареи (код 16 06 03*),</p>	<p>Поступающие на утилизацию отходы разгружаются на площадку приемки, где после очищения от упаковки и обвернутой бумаги помещаются в контейнер, оборудованный специальными контейнерами для временного хранения ламп и системой принудительной вытяжки. После чего отходы рохлей или вручную перемещают до установки для их утилизации. После утилизации образуются металлические части, которые собираются в мешки передаются на вторсырье и</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					Отходы строительства и сноса, содержащие ртуть (код 17 09 01*), Отходы от использования амальгамы в стоматологии (18 01 10*)	нейтральный грунт, которая собирается в контейнер и используется в нуждах компании. Ртуть собирается в специальные баллоны и хранится до реализации
	Итого	215,04				
Участок по временному хранению, очистке и восстановлению отработанных масел и СОЖ и других жидких отходов (Стенд очистки отработанного масла и жидкостей – 1 ед.)						
96	Отработанное масло всех видов	1300	60 (13 01 01*) 60 (13 01 04*) 60 (13 01 05*) 60 (13 01 09*) 60 (13 01 10*) 60 (13 01 11*) 60 (13 01 12*) 60 (13 01 13*) 60 (13 02 04*) 60 (13 02 05*) 60 (13 02 06*) 60 (13 02 07*) 60 (13 02 08*) 60 (13 03 01*) 60 (13 03 06*) 60 (13 03 07*) 60 (13 03 08*) 60 (13 03 09*) 60 (13 03 10*) 60 (13 04 01*) 60 (13 05 06*) 40 (13 05 07*)		Гидравлические масла, содержащие полихлорированные бифенилы (код 13 01 01*), Хлорированные эмульсии (код 13 01 04*), Нехлорированные эмульсии (код 13 01 05*), Минеральные хлорированные гидравлические масла (код 13 01 09*), Минеральные нехлорированные гидравлические масла (код 13 01 10*), Синтетические гидравлические масла (код 13 01 11*),	На участке расположены 2 резервуара объёмом 15 и 25 м ³ для временного хранения отходов или отчищенных жидкостей и Стенд очистки жидкостей СОГ-93ЗКТ1 Оборудование предназначено для очистки масел, СОЖ, рабочих жидкостей гидросистем и других жидкостей на нефтяной основе от механических примесей и нерастворенной воды. Стенд может работать в режиме накопления выделенных механических загрязнений и воды на колпаке центрифуги (со сливом воды и сползанием загрязнений, в случае их малой адгезии, в грязеотстойник стенда во время перерывов в работе), или в режиме накопления механических загрязнений на колпаке и

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Легко поддающиеся биологическому разложению гидравлические масла (код 13 01 12*), Другие гидравлические масла (код 13 01 13*), Минеральные хлорированные моторные, трансмиссионные и смазочные масла (код 13 02 04*), Минеральные нехлорированные моторные, трансмиссионные и смазочные масла (код 13 02 05*), Синтетические моторные, трансмиссионные и смазочные масла (код 13 02 06*), Легко поддающиеся биологическому разложению моторные, трансмиссионные и смазочные масла (код 13 02 07*), Другие моторные, трансмиссионные и</p>	<p>непрерывного вывода воды из центрифуги в процессе очистки. Отчищаемая жидкость, раскручивается в центрифуги до скорости порядка 100 м/с. Все что тяжелее жидкости под действием центробежных сил прижимается к внутренним стенкам центрифуги, а отчищенная жидкость под давлением выводится в наружу</p>
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
БСН 171140004567
Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

					смазочные масла (код 13 02 08*), Изоляционные или трансформаторные масла, содержащие полихлорированные бифенилы (код 13 03 01*), Минеральные хлорированные изоляционные или трансформаторные масла, за исключением упомянутых в 13 03 01 (код 13 03 06*), Минеральные нехлорированные изоляционные или трансформаторные масла (код 13 03 07*), Синтетические изоляционные или трансформаторные масла (код 13 03 08*), Легко поддающиеся биологическому разложению изоляционные или трансформаторные масла (код 13 03 09*), Другие изоляционные или трансформаторные масла (код 13 03 10*),	
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					Трюмные воды, содержащие масла от внутреннего судоходства (код 13 04 01*), Масла от сепараторов масло/вода (код 13 05 06*), Масляные воды от сепараторов масло/вода (код 13 05 07*)	
97	Отработанные охлаждающие жидкости (Антифриз, тосол, СОЖ)	800	400 (16 01 14*)	400 (16 01 15)	Антифризы, содержащие опасные вещества (код 16 01 14*), Антифризы, за исключением упомянутых в 16 01 14 (код 16 01 15)	На участке расположены 2 резервуара объёмом 15 и 25 м ³ для временного хранения отходов или отчищенных жидкостей и Стенд очистки жидкостей СОГ-933КТ1 Оборудование предназначено для очистки масел, СОЖ, рабочих жидкостей гидросистем и других жидкостей на нефтяной основе от механических примесей и нерастворенной воды. Стенд может работать в режиме накопления выделенных механических загрязнений и воды на колпаке центрифуги (со сливом воды и сползанием загрязнений, в случае их малой адгезии, в грязеотстойник стенда во время перерывов в работе), или в режиме накопления механических загрязнений на колпаке и

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

						<p>непрерывного вывода воды из центрифуги в процессе очистки.</p> <p>Отчищаемая жидкость, раскручивается в центрифуги до скорости порядка 100м/с. Все что тяжелее жидкости под действием центробежных сил прижимается к внутренним стенкам центрифуги, а отчищенная жидкость под давлением выводится в наружу</p>
98	Технические жидкости гидросистем на нефтяной основе	200	50 (13 01 01*) 50 (13 01 09*) 50 (13 01 10*) 50 (13 01 13*)		Гидравлические масла, содержащие полихлорированные бифенилы (код 13 01 01*), Минеральные хлорированные гидравлические масла (код 13 01 09*), Минеральные нехлорированные гидравлические масла (код 13 01 10*), Другие гидравлические масла (код 13 01 13*)	<p>На участке расположены 2 резервуара объёмом 15 и 25 м³ для временного хранения отходов или отчищенных жидкостей и Стенд очистки жидкостей СОГ-933КТ1 Оборудование предназначено для очистки масел, СОЖ, рабочих жидкостей гидросистем и других жидкостей на нефтяной основе от механических примесей и нерастворенной воды.</p> <p>Стенд может работать в режиме накопления выделенных механических загрязнений и воды на колпаке центрифуги (со сливом воды и сползанием загрязнений, в случае их малой адгезии, в грязеотстойник стенда во время перерывов в работе), или в режиме накопления механических загрязнений на колпаке и непрерывного вывода воды из центрифуги в процессе очистки.</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

						Отчищаемая жидкость, раскручивается в центрифуги до скорости порядка 100м/с. Все что тяжелее жидкости под действием центробежных сил прижимается к внутренним стенкам центрифуги, а отчищенная жидкость под давлением выводится в наружу
	Итого	2 300				
Участок дробления (Молотковая дробилка «Аэролит» - 1 шт., Шредер WK-200 - 1 ед.)						
Дробилка молотковая Аэролит						
99	Бой стекла, лабораторная посуда и стекло тара	250	62,5 (15 01 10*)	62,5 (15 01 07) 62,5 (20 01 02) 62,5 (20 01 99)	Упаковка, содержащая остатки или загрязненная опасными веществами (код 15 01 10*), Стекло (код 15 01 07), Стекло (код 20 01 02), Другие фракции, не определенные иначе (код 20 01 99)	Предназначенные для утилизации отходы планируется разгрузать на площадку приемки отходов с бетонным основанием навалом или в таре, после разгрузки отходы будут отсортированы от иных загрязнителей и материалов, далее загружаться в контейнеры, иную тару или погрузчиком перевозятся на участок дробления. Измельченный материал упаковывается в меши биг-беги и перевозится на площадку хранения вторичного сырья, где подлежит дальнейшей реализации или использован в качестве добавки в бетон
10 0	Золошлаковые отходы	1000	250 (19 01 11*) 250 (19 01 15*)	250 (19 01 12) 250 (19 01 16)	Зольный остаток и котельные шлаки, содержащие опасные вещества (код 19 01 11*),	Предназначенные для утилизации отходы планируется разгрузать на площадку приемки отходов с бетонным основанием навалом или в таре, после разгрузки отходы

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актөбе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтөбе қ., С.Нурмағамбетов қ. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Зольная пыль, содержащая опасные вещества (код 19 01 15*), Зольный остаток и котельные шлаки, за исключением упомянутых в 19 01 11 (код 19 01 12), Зольная пыль, за исключением упомянутой в 19 01 15 (код 19 01 16)</p>	<p>будут отсортированы от иных загрязнителей и материалов, далее загружаться в контейнеры, иную тару или погрузчиком перевозятся на участок дробления. Измельчённый материал упаковывается в меши биг-беги и перевозится на площадку хранения вторичного сырья, где подлежит дальнейшей реализации или использован в качестве добавки в бетон</p>
10 1	Фарфоровые изоляторы и др.	800		<p>114 (10 12 03) 114 (10 12 06) 114 (10 12 99) 116 (17 01 03) 114 (17 01 07) 114 (20 01 02) 114 (20 01 99)</p>	<p>Частицы и пыль (код 10 12 03), Бракованные формы (код 10 12 06), Отходы, не указанные иначе (код 10 12 99), Черепица и керамические материалы (код 17 01 03), Смеси бетона, кирпича, черепицы и керамики, за исключением упомянутых в 17 01 06 (код 17 01 07), Стекло (код 20 01 02), Другие фракции, не определенные иначе (код 20 01 99)</p>	<p>Предназначенные для утилизации отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием навалом или в таре, после разгрузки отходы будут отсортированы от иных загрязнителей и материалов, далее загружаться в контейнеры, иную тару или погрузчиком перевозятся на участок дробления. Измельчённый материал упаковывается в меши биг-беги и перевозится на площадку хранения вторичного сырья, где подлежит дальнейшей реализации или использован в качестве добавки в бетон</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

10 2	Строительные отходы, отходы футеровки и теплоизоляции	450	34,6 (16 11 05*) 34,6 (17 01 06*) 34,6 (17 06 01*) 34,6 (17 06 03*) 34,6 (17 06 05*)	34,8 (16 11 06) 34,6 (17 01 01) 34,6 (17 01 02) 34,6 (17 01 03) 34,6 (17 01 07) 34,6 (17 03 02) 34,6 (17 06 04) 34,6 (17 08 02)	Футеровка и огнеупорные материалы, используемые в неметаллургических процессах, содержащие опасные вещества (код 16 11 05*), Смеси или отдельные части (фракции) бетона, кирпича, черепицы и керамики, содержащие опасные вещества (код 17 01 06*), Изоляционные материалы, содержащие асбест (код 17 06 01*), Другие изоляционные материалы, состоящие из опасных веществ или содержащие опасные вещества (код 17 06 03*), Строительные материалы, высвобождающимися респираторными, свободными волокнами асбеста (код 17 06 05*), Футеровка и огнеупорные	Предназначенные для утилизации отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием навалом или в таре, после разгрузки отходы будут отсортированы от иных загрязнителей и материалов, далее загружаться в контейнеры, иную тару или погрузчиком перевозятся на участок дробления. Измельченный материал упаковывается в меши биг-беги и перевозится на площадку хранения вторичного сырья, где подлежит дальнейшей реализации или использован в качестве добавки в бетон
---------	---	-----	--	--	--	---

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					материалы, используемые в неметаллургических процессах, за исключением упомянутых в 16 11 05 (код 16 11 06), Бетон (код 17 01 01), Кирпичи (код 17 01 02), Черепица и керамические материалы (код 17 01 03), Смеси бетона, кирпича, черепицы и керамики, за исключением упомянутых в 17 01 06 (код 17 01 07), Битумные смеси, за исключением упомянутых в 17 03 01 (код 17 03 02), Изоляционные материалы, за исключением упомянутых в 17 06 01 и 17 06 03 (код 17 06 04), Строительные материалы на основе гипса, за исключением упомянутых в 17 08 01 (код 17 08 02)	
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

10 3	Отходы шлакоблочного и кирпичного производства	230	32 (10 12 09*)	32 (10 12 01) 32 (10 12 03) 32 (10 12 06) 32 (10 12 08) 32 (10 12 10) 38 (10 12 99)	Твердые отходы от обработки дымового газа, содержащие опасные вещества (код 10 12 09*), Остатки смеси, не прошедшей термическую обработку (код 10 12 01), Частицы и пыль (код 10 12 03), Бракованные формы (код 10 12 06), Отходы керамики, кирпича, черепицы и строительных материалов (после термической обработки) (код 10 12 08), Твердые отходы от обработки дымового газа, за исключением упомянутых в 10 12 09 (код 10 12 10), Отходы, не указанные иначе (код 10 12 99)	Предназначенные для утилизации отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием навалом или в таре, после разгрузки отходы будут отсортированы от иных загрязнителей и материалов, далее загружаться в контейнеры, иную тару или погрузчиком перевозятся на участок дробления. Измельченный материал упаковывается в меши биг-беги и перевозится на площадку хранения вторичного сырья, где подлежит дальнейшей реализации или использован в качестве добавки в бетон
10 4	Использованные шамотные тигли и капели магнезитовые	150	37,5 (16 11 01*) 37,5 (16 11 03*)	37,5 (16 11 02) 37,5 (16 11 04)	Углеродные огнеупорные материалы и футеровка, используемые в	Предназначенные для утилизации отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием навалом или в таре, после разгрузки отходы

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

				<p>металлургических процессах, содержащие опасные вещества (код 16 11 01*), Другие огнеупорные материалы и футеровка, используемые в металлургических процессах, содержащие опасные вещества (код 16 11 03*), Углеродные огнеупорные материалы и футеровка, используемые в металлургических процессах, за исключением упомянутых в 16 11 01 (код 16 11 02), Другие огнеупорные материалы и футеровка, используемые в металлургических процессах, за исключением упомянутых в 16 11 03 (код 16 11 04)</p>	<p>будут отсортированы от иных загрязнителей и материалов, далее загружаться в контейнеры, иную тару или погрузчиком перевозятся на участок дробления. Измельченный материал упаковывается в меши биг-беги и перевозится на площадку хранения вторичного сырья, где подлежит дальнейшей реализации или использован в качестве добавки в бетон</p>
	Итого	2880			
Двухвальная дробилка типа «Шредер WK-200»					

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе қ.,С.Нұрмағамбетов қ. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

10 5	Шины и резинотехнические отходы	350		175 (16 01 03) 175 (19 12 04)	Отработанные шины (код 16 01 03), Пластмассы и резины (код 19 12 04)	Предназначенные для утилизации отходы планируется разгрузать на площадку приемки отходов с бетонным основанием навалом или в таре, после разгрузки отходы будут отсортированы от иных загрязнителей и материалов, далее загружаться в контейнеры, иную тару или погрузчиком перевозятся на участок дробления. Измельчённый материал упаковывается в меши биг-беги и перевозится на площадку хранения вторичного сырья, где подлежит дальнейшей реализации или передаче сторонней организации по договору
10 6	Отходы полипропилена	330		82,5 (16 01 19) 82,5 (17 02 03) 82,5 (20 01 39) 82,5 (20 01 99)	Пластмассы (код 16 01 19), Пластмассы (код 17 02 03), Пластмассы (код 20 01 39), Другие фракции, не определенные иначе (код 20 01 99)	Предназначенные для утилизации отходы планируется разгрузать на площадку приемки отходов с бетонным основанием навалом или в таре, после разгрузки отходы будут отсортированы от иных загрязнителей и материалов, далее загружаться в контейнеры, иную тару или погрузчиком перевозятся на участок дробления. Измельчённый материал упаковывается в меши биг-беги и перевозится на площадку хранения вторичного сырья, где подлежит дальнейшей реализации или

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

						передаче сторонней организации по договору
10 7	Асбестосодержащие отходы	750	188 (10 13 09*) 188 (17 06 01*)	187 (10 13 10) 187 (17 06 98)	Отходы асбестоцементного производства, содержащие асбест (код 10 13 09*), Изоляционные материалы, содержащие асбест (код 17 06 01*), Отходы асбестоцементного производства, за исключением упомянутых в 10 13 09 (код 10 13 10), Строительные материалы, содержащие асбест, за исключением упомянутых в 17 06 05 (код 17 06 98)	Предназначенные для утилизации отходы планируется разгрузать на площадку приемки отходов с бетонным основанием навалом или в таре, после разгрузки отходы будут отсортированы от иных загрязнителей и материалов, далее загружаться в контейнеры, иную тару или погрузчиком перевозятся на участок дробления. Измельченный материал упаковывается в меши биг-беги и перевозится на площадку хранения вторичного сырья, где подлежит дальнейшей реализации или передаче сторонней организации по договору
10 8	Отходы минеральной ваты, стекловолокна и стеклопластика	750	250 (17 02 04*) 250 (17 06 03*)	250 (17 06 04)	Стекло, пластмассы, дерево, содержащие или загрязненные опасными веществами (код 17 02 04*), Другие изоляционные материалы, состоящие из опасных веществ или содержащие опасные вещества (код	Предназначенные для утилизации отходы планируется разгрузать на площадку приемки отходов с бетонным основанием навалом или в таре, после разгрузки отходы будут отсортированы от иных загрязнителей и материалов, далее загружаться в контейнеры, иную тару или погрузчиком перевозятся на участок дробления.

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					17 06 03*), Изоляционные материалы, за исключением упомянутых в 17 06 01 и 17 06 03 (код 17 06 04)	Измельчённый материал упаковывается в меши биг-беги и перевозится на площадку хранения вторичного сырья, где подлежит дальнейшей реализации или передаче сторонней организации по договору
10 9	Пластиковые отходы, ПЭТ тара	260		37 (12 01 05) 37 (12 01 99) 37 (15 01 02) 37 (16 01 19) 38 (17 02 03) 37 (20 01 39) 37 (20 01 99)	Опилки и стружки пластмасс (код 12 01 05), Отходы, не указанные иначе (код 12 01 99), Пластмассовая упаковка (код 15 01 02), Пластмассы (код 16 01 19), Пластмассы (код 17 02 03), Пластмассы (код 20 01 39), Другие фракции, не определенные иначе (код 20 01 99)	Предназначенные для утилизации отходы планируется разгрузить на площадку приемки отходов с бетонным основанием навалом или в таре, после разгрузки отходы будут отсортированы от иных загрязнителей и материалов, далее загружаться в контейнеры, иную тару или погрузчиком перевозятся на участок дробления. Измельчённый материал упаковывается в меши биг-беги и перевозится на площадку хранения вторичного сырья, где подлежит дальнейшей реализации или передаче сторонней организации по договору
11 0	Солевые, щелочные, воздушно-цинковые, ртутно-цинковые, серебряно-цинковые и литиевые батареи	50		15 (16 06 04) 15 (16 06 05) 20 (20 01 34)	Щелочные батареи (за исключением 16 06 03) (код 16 06 04), Другие батареи и аккумуляторы (код 16 06 05), Батареи и аккумуляторы, за исключением	Предназначенные для утилизации отходы планируется разгрузить на площадку приемки отходов с бетонным основанием навалом или в таре, после разгрузки отходы будут отсортированы от иных загрязнителей и материалов, далее загружаться в контейнеры, иную тару или погрузчиком перевозятся

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актөбе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтөбе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					упомянутых в 20 01 33 (код 20 01 34)	на участок дробления. Измельчённый материал упаковывается в меши биг-беги и перевозится на площадку хранения вторичного сырья, где подлежит дальнейшей реализации или передаче сторонней организации по договору
11 1	Упаковочные материалы	50		8 (15 01 01) 6 (15 01 02) 6 (15 01 03) 6 (15 01 04) 6 (15 01 05) 6 (15 01 06) 6 (15 01 07) 6 (15 01 09)	Бумажная и картонная упаковка (код 15 01 01), Пластмассовая упаковка (код 15 01 02), Деревянная упаковка (код 15 01 03), Металлическая упаковка (код 15 01 04), Комбинированная упаковка (код 15 01 05), Смешанная упаковка (код 15 01 06), Стеклянная упаковка (код 15 01 07), Тканевая упаковка (код 15 01 09)	Предназначенные для утилизации отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием навалом или в таре, после разгрузки отходы будут отсортированы от иных загрязнителей и материалов, далее загружаться в контейнеры, иную тару или погрузчиком перевозятся на участок дробления. Измельчённый материал упаковывается в меши биг-беги и перевозится на площадку хранения вторичного сырья, где подлежит дальнейшей реализации или передаче сторонней организации по договору
11 2	Отходы труб ПВХ	50		12 (16 01 19) 14 (17 02 03) 12 (20 01 39) 12 (20 01 99)	Пластмассы (код 16 01 19), Пластмассы (код 17 02 03),	Предназначенные для утилизации отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием навалом или в таре, после разгрузки отходы

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Пластмассы (код 20 01 39), Другие фракции, не определенные иначе (код 20 01 99)</p>	<p>будут отсортированы от иных загрязнителей и материалов, далее загружаться в контейнеры, иную тару или погрузчиком перевозятся на участок дробления. Измельченный материал упаковывается в меши биг-беги и перевозится на площадку хранения вторичного сырья, где подлежит дальнейшей реализации или передаче сторонней организации по договору</p>
113	Медицинские отходы (Б, В, Г)	240	<p>60 (18 01 03*) 60 (18 01 06*) 60 (18 01 08*) 60 (18 02 02*)</p>		<p>Отходы, сбор и размещение которых подчиняются особым требованиям в целях предотвращения заражения (код 18 01 03*), Химические вещества, состоящие из опасных веществ или содержащие опасные вещества (код 18 01 06*), Цитотоксические и цитостатические препараты (код 18 01 08*), Отходы, сбор и размещение которых подчиняются особым требованиям в целях</p>	<p>Предназначенные для утилизации отходы планируется разгружать на площадку приемки отходов с бетонным основанием навалом или в таре, после разгрузки отходы будут отсортированы от иных загрязнителей и материалов, далее загружаться в контейнеры, иную тару или погрузчиком перевозятся на участок дробления. Измельченный материал складировается в специальных контейнер, в дальнейшем подлежат утилизации на участке стерилизации медицинских отходов</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					предотвращения заражения (код 18 02 02*)	
11 4	Стеклопластиковые изделия	50		12 (16 01 19) 12 (17 02 03) 12 (20 01 39) 14 (20 01 99)	Пластмассы (код 16 01 19), Пластмассы (код 17 02 03), Пластмассы (код 20 01 39), Другие фракции, не определенные иначе (код 20 01 99)	Предназначенные для утилизации отходы планируется разгрузать на площадку приемки отходов с бетонным основанием навалом или в таре, после разгрузки отходы будут отсортированы от иных загрязнителей и материалов, далее загрузаться в контейнеры, иную тару или погрузчиком перевозятся на участок дробления. Измельченный материал упаковывается в меши биг-беги и перевозится на площадку хранения вторичного сырья, где подлежит дальнейшей реализации или передаче сторонней организации по договору
	Итого	2880				
Участок дробления строительных отходов (Установка оборудования Ковш дробильный MB-L200 S2 – 1 ед.)						
11 5	Строительные отходы, отходы футеровки и теплоизоляции	20900	1450 (16 11 05*) 1636,36 (17 01 06*) 200 (17 02 04*) 200 (17 04 10*) 1636,36 (17 06 01*) 636,36 (17 06 03*) 1636,36 (17 06 05*)	836,36 (16 11 06) 836,36 (17 01 01) 836,36 (17 01 02) 1636,4 (17 01 03) 1436,36 (17 01 07) 200,0 (17 02 02) 200,0 (17 02 03) 1436,36 (17 03 02) 200 (17 04 11)	Футеровка и огнеупорные материалы, используемые в неметаллургических процессах, содержащие опасные вещества (код 16 11 05*), Смеси или отдельные части (фракции) бетона, кирпича,	Участок переработки и накопления неопасных строительных отходов представлена бетонированной площадкой 500кв.м на которой складированы строительные отходы на территории (300 м2), а также измельченный материал (200 м2). Строительные отходы на площадку доставляют с помощью автотранспорта. Разгрузка осуществляется на площадку

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актөбе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтөбе қ., С.Нурмағамбетов қ. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

			1000 (17 09 03*)	1450 (17 06 04) 1436,36 (17 08 02) 2000 (17 09 04)	<p>черепицы и керамики, содержащие опасные вещества (код 17 01 06*),</p> <p>Стекло, пластмассы, дерево, содержащие или загрязненные опасными веществами (код 17 02 04*),</p> <p>Кабели, содержащие масла, каменноугольную смолу и другие опасные вещества (код 17 04 10*),</p> <p>Изоляционные материалы, содержащие асбест (код 17 06 01*),</p> <p>Другие изоляционные материалы, состоящие из опасных веществ или содержащие опасные вещества (код 17 06 03*),</p> <p>Строительные материалы, высвобождающимися респираторными, свободными волокнами асбеста (код 17 06 05*),</p> <p>Другие отходы строительства и сноса</p>	<p>навалом либо в таре. Отходы сортируются в ручную и при помощи погрузчика фронтального и кары. Принцип работы: погрузчик подъезжает к строительным отходам, набирает его порцию в ковш, и щека, совершая возвратно-поступательные движения, начинает перетирать смежные фрагменты друг о друга. После чего измельченный материал сыпается (разгружается) на площадку складирования измельченного материала либо в кузов автомобиля.</p> <p>Переработанный материал впоследствии может быть использован повторно в качестве вторичного сырья при устройстве подстилающего слоя подъездных и мало напряженных дорог, фундаментов под складские и производственные помещения, при устройстве оснований или покрытий пешеходных дорожек, автостоянок, прогулочных аллей, откосов вдоль рек и каналов и др.</p>
--	--	--	------------------	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					(включая смешанные отходы), содержащие опасные вещества (код 17 09 03*), Футеровка и огнеупорные материалы, используемые в неметаллургических процессах, за исключением упомянутых в 16 11 05 (код 16 11 06), Бетон (код 17 01 01), Кирпичи (код 17 01 02), Черепица и керамические материалы (код 17 01 03), Смеси бетона, кирпича, черепицы и керамики, за исключением упомянутых в 17 01 06 (код 17 01 07), Стекло (код 17 02 02), Пластмассы (код 17 02 03), Битумные смеси, за исключением упомянутых в 17 03 01 (код 17 03 02), Кабели, за исключением	
--	--	--	--	--	---	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					упомянутых в 17 04 10 (код 17 04 11), Изоляционные материалы, за исключением упомянутых в 17 06 01 и 17 06 03 (код 17 06 04), Строительные материалы на основе гипса, за исключением упомянутых в 17 08 01 (код 17 08 02), Смешанные отходы строительства и сноса, за исключением упомянутых в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03 (код 17 09 04)	
	Итого	20 900				
Участок механической разборки отходов						
11 6	Бумажные отходы (Бумага, картон, бумажная упаковка)	200		66 (03 03 99) 66 (15 01 01) 68 (20 01 01)	Отходы, не указанные иначе (код 03 03 99), Бумажная и картонная упаковка (код 15 01 01), Бумага и картон (код 20 01 01)	Предназначенные для утилизации отходы будут разгружаться и сортироваться по видам и составу. Отходы будут поступать на участок механической разборки и разбираться вручную с помощью ручных инструментов на составляющие части. После разборки остается разделенные бумажные отходы, которые подлежат утилизации на Деструкторах

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

11 7	Древесные отходы (Паллеты и другое)	100	12 (17 02 04*) 12 (19 12 06*) 11 (20 01 37*)	10 (03 01 01) 11 (03 01 05) 11 (03 01 99) 11 (17 02 01) 11 (20 01 38) 11 (20 01 99)	Стекло, пластмассы, дерево, содержащие или загрязненные опасными веществами (код 17 02 04*), Дерево, содержащее опасные вещества (код 19 12 06*), Дерево, содержащее опасные вещества (код 20 01 37*), Кора и пробка (код 03 01 01), Опилки, стружка, обрезки, дерево, ДСП и фанеры, за исключением указанных в 03 01 04 (код 03 01 05), Отходы, не указанные иначе (код 03 01 99), Дерево (код 17 02 01), Дерево, за исключением упомянутого в 20 01 37 (код 20 01 38), Другие фракции, не определенные иначе (код 20 01 99)	Предназначенные для утилизации отходы будут разгружаться и сортироваться по видам и составу. Отходы будут поступать на участок механической разборки и разбираться вручную с помощью ручных инструментов на составляющие части. После разборки остаются отсортированные древесные отходы, которые в дальнейшем подлежат утилизации на Деструкторах или установке пиролиза FORTAN-2
11 8	Отходы металлических баллонов из-под газовой смеси	30		30 (16 01 16)	Резервуары для сжиженного газа (код 16 01 16)	Предназначенные для утилизации отходы будут разгружаться и сортироваться по видам и составу. Отходы будут поступать на

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

						<p>участок механической разборки и разбираться вручную с помощью ручных инструментов на составляющие части. После разборки остается лом черных и цветных металлов, пластиковые части.</p> <p>Пластиковые части будут накапливаться в контейнере и поступают в шредер WK-200 для измельчения, после дробления полученная крошка собирается в мешки и по мере накопления реализуется по договору в качестве вторсырья или отправляется для дальнейшей переработки на Установку пиролиза Fortan-2 и Деструкторах.</p> <p>Лом черных, цветных металлов по мере накопления будет реализовываться сторонним организациям в качестве вторсырья</p>
11 9	Упаковочные материалы	100		16 (15 01 02) 14 (15 01 03) 14 (15 01 04) 14 (15 01 05) 14 (15 01 06) 14 (15 01 07) 14 (15 01 09)	Пластмассовая упаковка (код 15 01 02), Деревянная упаковка (код 15 01 03), Металлическая упаковка (код 15 01 04),	Предназначенные для утилизации отходы будут разгружаться и сортироваться по видам и составу. Отходы будут поступать на участок механической разборки и разбираться вручную с помощью ручных инструментов на составляющие части. После разборки остается лом черных и цветных металлов, пластиковые

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Комбинированная упаковка (код 15 01 05), Смешанная упаковка (код 15 01 06), Стеклянная упаковка (код 15 01 07), Тканевая упаковка (код 15 01 09)</p>	<p>части, стекло бой, древесные отходы. Пластиковые части будут накапливаться в контейнере и поступают в шредер WK-200 для измельчения, после дробления полученная крошка собирается в мешки и по мере накопления реализуется по договору в качестве вторсырья или отправляется для дальнейшей переработки на Установка пиролиза Fortan-2 и Деструкторах. Лом черных, цветных металлов по мере накопления будет реализовываться сторонним организациям в качестве вторсырья</p>
120	Отработанная оргтехника, бытовая техника	500	100 (20 01 35*)	400 (20 01 36)	<p>Списанное электрическое и электронное оборудование, за исключением упомянутого в 20 01 21, содержащие опасные составляющие (код 20 01 35*), Списанное электрическое и электронное оборудование, за исключением упомянутого в 20 01 21</p>	<p>Предназначенные для утилизации отходы будут разгружаться и сортироваться по видам и составу. Отходы будут поступать на участок механической разборки и разбираться вручную с помощью ручных инструментов на составляющие части. После разборки остается лом черных и цветных металлов, электролит, пластиковые части, платы, стекло бой, древесные отходы. Пластиковые части будут накапливаться в контейнере и поступают в шредер WK-200 для</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					и 20 01 35 (код 20 01 36)	измельчения, после дробления полученная крошка собирается в мешки и по мере накопления реализуется по договору в качестве вторсырья или отправляется для дальнейшей переработки на Установку пиролиза Fortan-2 и Деструкторах. Лом черных, цветных металлов и платы по мере накопления будет реализовываться сторонним организациям в качестве вторсырья
12 1	Электроприборы и оборудование	196	30 (16 02 09*) 30 (16 02 10*) 30 (20 01 35*)	35 (16 02 14) 36 (16 02 16) 35 (20 01 36)	Трансформаторы и конденсаторы, содержащие полихлорированные бифенилы (код 16 02 09*), Списанное оборудование, содержащее или загрязненное полихлорированными бифенилами, за исключением упомянутого в 16 02 09 (код 16 02 10*), Списанное электрическое и электронное оборудование, за исключением	Предназначенные для утилизации отходы будут разгружаться и сортироваться по видам и составу. Отходы будут поступать на участок механической разборки и разбираться вручную с помощью ручных инструментов на составляющие части. После разборки остается лом черных и цветных металлов, электролит, пластиковые части, платы, стекло бой, древесные отходы. Пластиковые части будут накапливаться в контейнере и поступают в шредер WK-200 для измельчения, после дробления полученная крошка собирается в мешки и по мере накопления реализуется по договору в качестве вторсырья или отправляется для

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>упомянутого в 20 01 21, содержащие опасные составляющие (код 20 01 35*), Списанное оборудование, за исключением упомянутого в 16 02 09-16 02 13 (код 16 02 14), Составляющие компоненты, извлеченные из списанного оборудования, за исключением упомянутых в 16 02 15 (код 16 02 16), Списанное электрическое и электронное оборудование, за исключением упомянутого в 20 01 21 и 20 01 35 (код 20 01 36)</p>	<p>дальнейшей переработки на Установка пиролиза Fortan-2 и Деструкторах. Лом черных, цветных металлов и платы по мере накопления будет реализовываться сторонним организациям в качестве вторсырья</p>
12 2	Бытовая и мягкая мебель	200		<p>33 (03 01 01) 33 (03 01 05) 33 (03 01 99) 33 (17 02 01) 33 (20 01 38) 35 (20 01 99)</p>	<p>Кора и пробка (код 03 01 01), Опилки, стружка, обрезки, дерево, ДСП и фанеры, за исключением</p>	<p>Предназначенные для утилизации отходы будут разгружаться и сортироваться по видам и составу. Отходы будут поступать на участок механической разборки и разбираться вручную с помощью ручных инструментов на</p>

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>указанных в 03 01 04 (код 03 01 05), Отходы, не указанные иначе (код 03 01 99), Дерево (код 17 02 01), Дерево, за исключением упомянутого в 20 01 37 (код 20 01 38), Другие фракции, не определенные иначе (код 20 01 99)</p>	<p>составляющие части. После разборки остается лом черных и цветных металлов, пластиковые части, древесные отходы. Пластиковые части будут накапливаться в контейнере и поступают в шредер WK-200 для измельчения, после дробления полученная крошка собирается в мешки и по мере накопления реализуется по договору в качестве вторсырья или отправляется для дальнейшей переработки на Установка пиролиза Fortan-2 и Деструкторах. Лом черных, цветных металлов по мере накопления будет реализовываться сторонним организациям в качестве вторсырья</p>
12 3	Отработанные тормозные колодки	30	15 (16 01 11*)	15 (16 01 12)	<p>Тормозные колодки, содержащие асбест (код 16 01 11*), Тормозные колодки, за исключением упомянутых в 16 01 11 (код 16 01 12)</p>	<p>Предназначенные для утилизации отходы будут разгружаться и сортироваться по видам и составу. Отходы будут поступать на участок механической разборки и разбираться вручную с помощью ручных инструментов на составляющие части. После разборки остается лом черных и цветных металлов и абразивные отходы. Лом черных, цветных металлов и абразивные отходы по мере</p>

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

						накопления будет реализовываться сторонним организациям в качестве вторсырья
12 4	Отработанные ацетиленовые баллоны	30		30 (16 01 16)	Резервуары для сжиженного газа (код 16 01 16)	<p>Предназначенные для утилизации отходы будут разгружаться и сортироваться по видам и составу. Отходы будут поступать на участок механической разборки и разбираться вручную с помощью ручных инструментов на составляющие части. После разборки остается лом черных и цветных металлов, пластиковые части.</p> <p>Пластиковые части будут накапливаться в контейнере и поступают в шредер WK-200 для измельчения, после дробления полученная крошка собирается в мешки и по мере накопления реализуется по договору в качестве вторсырья или отправляется для дальнейшей переработки на Установка пиролиза Fortan-2 и Деструкторах.</p> <p>Лом черных, цветных металлов по мере накопления будет реализовываться сторонним организациям в качестве вторсырья</p>
12 5	Отработанные стальные канаты	50		20 (17 04 02) 15 (17 04 07) 15 (20 01 40)	Алюминий (код 17 04 02),	Предназначенные для утилизации отходы будут разгружаться и сортироваться по видам и составу.

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актөбе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтөбе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					Смешанные металлы (код 17 04 07), Металлы (код 20 01 40)	Отходы будут поступать на участок механической разборки и разбираться вручную с помощью ручных инструментов на составляющие части. После разборки остается лом черных и цветных металлов, пластиковые части и РТИ. Пластиковые части и РТИ будут накапливаться в контейнере и поступают в шредер WK-200 для измельчения, после дробления полученная крошка собирается в мешки и по мере накопления реализуется по договору в качестве вторсырья или отправляется для дальнейшей переработки на Установка пиролиза Fortan-2 и Деструкторах. Лом черных, цветных металлов по мере накопления будет реализовываться сторонним организациям в качестве вторсырья
12 6	Отработанные АКБ	50	7 (16 06 01*) 7 (16 06 02*) 7 (16 06 03*) 7 (16 06 06*) 7 (20 01 33*)	5 (16 06 04) 5 (16 06 05) 5 (20 01 34)	Свинцовые аккумуляторы (код 16 06 01*), Никель-кадмиевые аккумуляторы (код 16 06 02*), Ртутьсодержащие батареи (код 16 06 03*),	Предназначенные для утилизации отходы будут разгружаться и сортироваться по видам и составу. Отходы будут поступать на участок механической разборки и разбираться вручную с помощью ручных инструментов на составляющие части. После разборки остается лом черных и

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов қ. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Собираемые отдельно электролиты из батарей и аккумуляторов (код 16 06 06*), Батареи и аккумуляторы, включенные в 16 06 01, 16 06 02 или 16 06 03, и несортированные батареи и аккумуляторы, содержащие такие батареи (код 20 01 33*), Щелочные батареи (за исключением 16 06 03) (код 16 06 04), Другие батареи и аккумуляторы (код 16 06 05), Батареи и аккумуляторы, за исключением упомянутых в 20 01 33 (код 20 01 34)</p>	<p>цветных металлов, электролит, пластиковые части. Пластиковые части будут накапливаться в контейнере и поступают в шредер WK-200 для измельчения, после дробления полученная крошка собирается в мешки и по мере накопления реализуется по договору в качестве вторсырья или отправляется для дальнейшей переработки на Установку пиролиза Fortan-2 и Деструкторах. Лом черных, цветных металлов и электролит по мере накопления будет реализовываться сторонним организациям в качестве вторсырья</p>
12 7	Само спасатели шахтные отработанные, сигнализаторы.	50		<p>12 (20 01 02) 12 (20 01 36) 12 (20 01 39) 14 (20 01 99)</p>	<p>Стекло (код 20 01 02), Списанное электрическое и электронное оборудование, за исключением упомянутого в 20 01 21 и 20 01 35 (код 20 01 36),</p>	<p>Предназначенные для утилизации отходы будут разгружаться и сортироваться по видам и составу. Отходы будут поступать на участок механической разборки и разбираться вручную с помощью ручных инструментов на составляющие части. После разборки остается лом черных и</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Пластмассы (код 20 01 39), Другие фракции, не определенные иначе (код 20 01 99)</p>	<p>цветных металлов, пластиковые части и стеклобой Пластиковые части будут накапливаться в контейнере и поступают в шредер WK-200 для измельчения, после дробления полученная крошка собирается в мешки и по мере накопления реализуется по договору в качестве вторсырья или отправляется для дальнейшей переработки на Установка пиролиза Fortan-2 и Деструкторах. Лом черных, цветных металлов по мере накопления будет реализовываться сторонним организациям в качестве вторсырья</p>
12 8	ЛЭД светильники и лампы	20		<p>4 (16 02 16) 4 (20 01 02) 4 (20 01 36) 4 (20 01 39) 4 (20 01 99)</p>	<p>Составляющие компоненты, извлеченные из списанного оборудования, за исключением упомянутых в 16 02 15 (код 16 02 16), Стекло (код 20 01 02), Списанное электрическое и электронное оборудование, за исключением упомянутого в 20 01 21</p>	<p>Предназначенные для утилизации отходы будут разгружаться и сортироваться по видам и составу. Отходы будут поступать на участок механической разборки и разбираться вручную с помощью ручных инструментов на составляющие части. После разборки остается лом черных и цветных металлов, пластиковые части и стеклобой Пластиковые части будут накапливаться в контейнере и поступают в шредер WK-200 для измельчения, после дробления</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					и 20 01 35 (код 20 01 36), Пластмассы (код 20 01 39), Другие фракции, не определенные иначе (код 20 01 99)	полученная крошка собирается в мешки и по мере накопления реализуется по договору в качестве вторсырья или отправляется для дальнейшей переработки на Установка пиролиза Fortan-2 и Деструкторах. Лом черных, цветных металлов по мере накопления будет реализовываться сторонним организациям в качестве вторсырья
12 9	Государственная символика	20		20 (20 01 99)	Другие фракции, не определенные иначе (код 20 01 99)	Предназначенные для утилизации отходы будут разгружаться и сортироваться по видам и составу. Отходы будут поступать на участок механической разборки и разбираться вручную с помощью ручных инструментов на составляющие части. После разборки остается лом черных и цветных металлов, пластиковые части и стеклобой, древесные и бумажные отходы Пластиковые части будут накапливаться в контейнере и поступают в шредер WK-200 для измельчения, после дробления полученная крошка собирается в мешки и по мере накопления реализуется по договору в качестве вторсырья или отправляется для дальнейшей переработки на

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

						Установка пиролиза Fortan-2 и Деструкторах. Лом черных, цветных металлов по мере накопления будет реализовываться сторонним организациям в качестве вторсырья
	Итого	1576				
Участок временного хранения и отчистки методом флотации жидких отходов ЛОС						
13 0	Производственные стоки	8 000	307 (07 01 01*) 307 (07 02 01*) 307 (07 03 01*) 307 (07 05 01*) 307 (07 04 01*) 307 (07 06 01*) 307 (08 01 15*) 307 (10 01 20*) 307 (10 01 22*) 307 (10 02 11*) 307 (10 03 27*) 307 (10 04 09*) 307 (10 05 08*) 307 (10 06 09*) 307 (10 07 07*) 307 (11 01 11*)	307 (08 03 07) 307 (10 01 23) 307 (10 01 26) 307 (10 01 99) 307 (10 02 12) 307(10 03 28) 307 (10 04 10) 307 (10 05 09) 307 (10 06 10) 325 (10 07 08)	Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 01 01*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 02 01*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 03 01*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 04 01*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 05 01*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 06 01*),	Участок представлен 3 подземными емкостями по 50 м ³ и Локальным очистным сооружением методом флотации, расположенный в модульном здании. Назначением локальных очистных сооружений является очистка сточной воды, производственного стока и других жидких отходов переменного состава методом напорной флотации. Основной технологической задачей в условиях переменного состава и величины рН обрабатываемых сточных вод является уверенная и точная коррекция рН сточной воды для последующего проведения реакции коагуляции, необходимой для эффективного отделения загрязнителей на флотаторе. Для данного случая при проведении корректировки рН возможна как

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

				<p>Водные шламы красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (код 08 01 15*), Шламы обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества (код 10 01 20*), Водосодержащие шламы очистки котлов, содержащие опасные вещества (код 10 01 22*), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, содержащие масло (код 10 02 11*), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, содержащие масло (код 10 03 27*), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, содержащие масло (код 10 04 09*),</p>	<p>очень медленная реакция на большие дозы корректора, так и очень быстрая на малые и, таким образом, получить стабильную величину рН в потоке сточной воды практически трудновыполнимо. Для эффективной и точной корректировки величины рН до значений, необходимых для срабатывания коагулянта, в технологической схеме использовано два параллельно установленных реактора-усреднителя периодического действия. Использование такой схемы с реакторами-усреднителями позволяет устранить влияние времени и направления движения потока на протекание процессов. Технологическая схема включает в себя следующие основные стадии:</p> <ul style="list-style-type: none"> • корректировка рН в реакторе-усреднителе при перемешивании; • обработка коагулянтом в реакторе-усреднителе при перемешивании; • подача обработанной в реакторе-усреднителе воды на флотацию; • внесение флокулянта перед флотатором; • очистка флотацией;
--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, содержащие масло (код 10 05 08*),</p> <p>Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, содержащие масло (код 10 06 09*),</p> <p>Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, содержащие масло (код 10 07 07*),</p> <p>Водные промывающие жидкости, содержащие опасные вещества (код 11 01 11*),</p> <p>Водные шламы, содержащие типографские красители (код 08 03 07),</p> <p>Водосодержащие шламы очистки котлов, за исключением упомянутых в 10 01 22 (код 10 01 23),</p> <p>Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды (код 10 01 26),</p>	<ul style="list-style-type: none"> • сброс очищенной воды в емкость накопления; • сброс флотошлама в колодец.
--	--	--	--	--	---	---

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Отходы, не указанные иначе (код 10 01 99), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 02 11 (код 10 02 12), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 03 27 (код 10 03 28), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 04 09 (код 10 04 10), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 05 08 (код 10 05 09), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 06 09 (код 10 06 10), Отходы от очистки</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актөбе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтөбе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 07 07 (код 10 07 08)	
13 1	Кислотосодержащие воды и растворы и щелочные воды и растворы	3000	78,9 (06 01 01*) 78,9 (06 01 02*) 78,9 (06 01 03*) 78,9 (06 01 04*) 78,9 (06 01 05*) 78,9 (06 01 06*) 78,9 (06 02 01*) 78,9 (06 05 02*) 78,9 (06 06 02*) 78,9 (06 07 04*) 78,9 (06 09 03*) 78,9 (06 10 02*) 78,9 (07 01 01*) 78,9 (07 01 03*) 78,9 (07 02 01*) 78,9 (07 02 03*) 78,9 (07 02 04*) 78,9 (07 02 16*) 78,9 (07 03 01*) 78,9 (07 03 04*) 78,9 (07 04 01*) 78,9 (07 04 04*) 78,9 (07 05 04*) 78,9 (16 05 06*) 78,9 (16 05 07*) 78,9 (16 05 08*)	78,9 (06 01 99) 78,9 (06 05 03) 78,9 (06 06 03) 78,9 (06 06 99) 78,9 (06 07 99) 78,9 (06 08 99) 78,9 (06 09 04) 78,9 (06 09 99) 78,9 (06 10 99) 78,9 (07 01 99) 78,9 (07 04 99) 80,7 (16 05 09)	Серная и сернистая кислоты (код 06 01 01*), Соляная кислота (код 06 01 02*), Фтористоводородная (плавиновая) кислота (код 06 01 03*), Фосфорная и фосфористая кислоты (код 06 01 04*), Азотная и азотистая кислоты (код 06 01 05*), Другие кислоты (код 06 01 06*), Гидроксид кальция (код 06 02 01*), Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества (код 06 05 02*), Отходы, содержащие опасные сульфиды (код 06 06 02*), Растворы и кислоты,	Участок представлен 3 подземными емкостями по 50м3 и Локальным очистным сооружением методом флотации, расположенный в модульном здании. Назначением локальных очистных сооружений является очистка сточной воды, производственного стока и других жидких отходов переменного состава методом напорной флотации. Основной технологической задачей в условиях переменного состава и величины рН обрабатываемых сточных вод является уверенная и точная коррекция рН сточной воды для последующего проведения реакции коагуляции, необходимой для эффективного отделения загрязнителей на флотаторе. Для данного случая при проведении корректировки рН возможна как очень медленная реакция на большие дозы корректора, так и очень быстрая на малые и, таким образом, получить стабильную

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>например, серная контактная кислота (код 06 07 04*), Отходы от реакций с кальцием, содержащие (загрязненные) опасные(ми) вещества(ми) (код 06 09 03*), Отходы, содержащие опасные вещества (код 06 10 02*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 01 01*), Органические галогенированные растворители, промывающие жидкости и исходные растворы (код 07 01 03*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 02 01*), Органические галогенированные растворители, промывающие жидкости и исходные растворы (код 07 02</p>	<p>величину рН в потоке сточной воды практически трудновыполнимо. Для эффективной и точной корректировки величины рН до значений, необходимых для срабатывания коагулянта, в технологической схеме использовано два параллельно установленных реактора-усреднителя периодического действия. Использование такой схемы с реакторами-усреднителями позволяет устранить влияние времени и направления движения потока на протекание процессов. Технологическая схема включает в себя следующие основные стадии:</p> <ul style="list-style-type: none"> • корректировка рН в реакторе-усреднителе при перемешивании; • обработка коагулянтом в реакторе-усреднителе при перемешивании; • подача обработанной в реакторе-усреднителе воды на флотацию; • внесение флокулянта перед флотатором; • очистка флотацией; • сброс очищенной воды в емкость накопления; • сброс флотошлама в колодец.
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					03*), Другие органические растворители, промывающие жидкости и исходные растворы (код 07 02 04*), Отходы, содержащие опасные силиконы (код 07 02 16*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 03 01*), Другие органические растворители, промывающие жидкости и исходные растворы (код 07 03 04*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 04 01*), Другие органические растворители, промывающие жидкости и исходные растворы (код 07 04 04*), Другие органические растворители, промывающие	
--	--	--	--	--	---	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
БСН 171140004567
Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>жидкости и исходные растворы (код 07 05 04*), Лабораторные химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества, включая смеси лабораторных химических веществ (код 16 05 06*), Списанные неорганические химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества (код 16 05 07*), Списанные органические химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества (код 16 05 08*), Отходы, не указанные иначе (код 06 01 99), Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, за исключением упомянутых в 06 05 02 (код 06 05 03),</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Отходы, содержащие сульфиды, за исключением упомянутых в 06 06 02 (код 06 06 03),</p> <p>Отходы, не указанные иначе (код 06 06 99), (код 06 07 99), (код 06 08 99),</p> <p>Отходы от реакций с кальцием, за исключением упомянутых в 06 09 03 (код 06 09 04),</p> <p>Отходы, не указанные иначе (код 06 09 99), (код 06 10 99), (код 07 01 99), (код 07 04 99),</p> <p>Списанные химические вещества, за исключением упомянутых в 16 05 06, 16 05 07 или 16 05 08 (код 16 05 09)</p>	
13 2	Засоленные воды и стоки	6 000	2000 (06 03 11*) 2000 (06 03 13*)	2000 (06 03 14)	<p>Твердые соли и растворы, содержащие цианиды (код 06 03 11*),</p> <p>Твердые соли и растворы, содержащие тяжелые металлы (код 06 03 13*),</p>	<p>Участок представлен 3 подземными емкостями по 50 м³ и локальным очистным сооружением методом флотации, расположенный в модульном здании. Назначением локальных очистных сооружений является очистка сточной воды,</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Твердые соли и растворы, за исключением упомянутых в 06 03 11 и 06 03 13 (код 06 03 14)</p>	<p>производственного стока и других жидких отходов переменного состава методом напорной флотации. Основной технологической задачей в условиях переменного состава и величины рН обрабатываемых сточных вод является уверенная и точная коррекция рН сточной воды для последующего проведения реакции коагуляции, необходимой для эффективного отделения загрязнителей на флотаторе. Для данного случая при проведении корректировки рН возможна как очень медленная реакция на большие дозы корректора, так и очень быстрая на малые и, таким образом, получить стабильную величину рН в потоке сточной воды практически трудновыполнимо. Для эффективной и точной корректировки величины рН до значений, необходимых для срабатывания коагулянта, в технологической схеме использовано два параллельно установленных реактора-усреднителя периодического действия. Использование такой схемы с реакторами-усреднителями позволяет</p>
--	--	--	--	--	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актөбе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтөбе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

						<p>устранить влияние времени и направления движения потока на протекание процессов.</p> <p>Технологическая схема включает в себя следующие основные стадии:</p> <ul style="list-style-type: none"> • корректировка рН в реакторе-усреднителе при перемешивании; • обработка коагулянтом в реакторе-усреднителе при перемешивании; • подача обработанной в реакторе-усреднителе воды на флотацию; • внесение флокулянта перед флотатором; • очистка флотацией; • сброс очищенной воды в емкость накопления; • сброс флотошлама в колодец.
13 3	Вода с содержанием гликолей	2000	1000 (16 01 14*)	1000 (16 01 15)	<p>Антифризы, содержащие опасные вещества (код 16 01 14*), Антифризы, за исключением упомянутых в 16 01 14 (код 16 01 15)</p>	<p>Участок представлен 3 подземными емкостями по 50 м³ и Локальным очистным сооружением методом флотации, расположенный в модульном здании. Назначением локальных очистных сооружений является очистка сточной воды, производственного стока и других жидких отходов переменного состава методом напорной флотации. Основной технологической задачей в условиях переменного состава и величины рН обрабатываемых</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
БСН 171140004567
Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

						<p>сточных вод является уверенная и точная коррекция рН сточной воды для последующего проведения реакции коагуляции, необходимой для эффективного отделения загрязнителей на флотаторе. Для данного случая при проведении корректировки рН возможна как очень медленная реакция на большие дозы корректора, так и очень быстрая на малые и, таким образом, получить стабильную величину рН в потоке сточной воды практически трудновыполнимо. Для эффективной и точной корректировки величины рН до значений, необходимых для срабатывания коагулянта, в технологической схеме использовано два параллельно установленных реактора-усреднителя периодического действия. Использование такой схемы с реакторами-усреднителями позволяет устранить влияние времени и направления движения потока на протекание процессов. Технологическая схема включает в себя следующие основные стадии:</p> <ul style="list-style-type: none">• корректировка рН в реакторе-усреднителе при перемешивании;
--	--	--	--	--	--	---

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

						<ul style="list-style-type: none"> • обработка коагулянтom в реакторе-усреднителе при перемешивании; • подача обработанной в реакторе-усреднителе воды на флотацию; • внесение флокулянта перед флотатором; • очистка флотацией; • сброс очищенной воды в емкость накопления; • сброс флотошлама в колодец.
13 4	Стоки с содержанием механических примесей, нефтепродуктов, СПАВ, масел	1 000	18,5 (01 05 05*) 18,5 (05 01 03*) 18,5 (05 01 05*) 18,5 (05 01 06*) 18,5 (05 01 09*) 37 (05 01 11*) 18,5 (05 01 12*) 18,5 (07 01 01*) 18,5 (07 02 01*) 18,5 (07 03 01*) 18,5 (07 04 01*) 18,5 (07 05 01*) 18,5 (07 06 01*) 18,5 (08 01 15*) 18,5 (10 01 20*) 18,5 (10 01 22*) 18,5 (10 02 11*) 18,5 (10 03 27*) 18,5 (10 04 09*) 18,5 (10 05 08*) 18,5 (10 06 09*) 18,5 (10 07 07*)	18,5 (08 03 07) 18,5 (10 01 23) 18,5 (10 01 26) 18,5 (10 01 99) 18,5 (10 02 12) 18,5 (10 03 28) 18,5 (10 04 10) 18,5 (10 05 09) 18,5 (10 06 10) 18,5 (10 07 08) 18,5 (10 08 20) 18,5 (11 01 12) 18,5 (16 10 02) 19,5 (16 10 04)	Нефтеcодержащие буровые отходы (шлам) и буровой раствор (01 05 05 *), Донные шламы (код 05 01 03*), Нефть разлитая (код 05 01 05*), Маслянистые шламы от технического обслуживания машин и оборудования (код 05 01 06*), Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества (код 05 01 09*), Отходы от очистки топлива основными гидроксидами (код 05	Участок представлен 3 подземными емкостями по 50 м ³ и локальным очистным сооружением методом флотации, расположенный в модульном здании. Назначением локальных очистных сооружений является очистка сточной воды, производственного стока и других жидких отходов переменного состава методом напорной флотации. Основной технологической задачей в условиях переменного состава и величины рН обрабатываемых сточных вод является уверенная и точная коррекция рН сточной воды для последующего проведения реакции коагуляции, необходимой для эффективного отделения загрязнителей на флотаторе. Для данного случая при проведении

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

			<p>18,5 (10 08 19*) 37 (11 01 11*) 37 (12 01 08*) 37 (12 01 09*) 37 (13 01 04*) 37 (13 01 05*) 37 (13 05 06*) 37 (13 05 07*) 18,5 (16 10 01*) 18,5 (16 10 03*)</p>	<p>01 11*), Масла, содержащие кислоты (код 05 01 12*), Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы (код 07 01 01*), (код 07 02 01*), (код 07 03 01*), (код 07 04 01*), (код 07 05 01*), (код 07 06 01*), Водные шламы красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (код 08 01 15*), Шламы обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества (код 10 01 20*), Водосодержащие шламы очистки котлов, содержащие опасные вещества (код 10 01 22*), Отходы от очистки оборотной</p>	<p>корректировки рН возможна как очень медленная реакция на большие дозы корректора, так и очень быстрая на малые и, таким образом, получить стабильную величину рН в потоке сточной воды практически трудновыполнимо. Для эффективной и точной корректировки величины рН до значений, необходимых для срабатывания коагулянта, в технологической схеме использовано два параллельно установленных реактора-усреднителя периодического действия. Использование такой схемы с реакторами-усреднителями позволяет устранить влияние времени и направления движения потока на протекание процессов. Технологическая схема включает в себя следующие основные стадии:</p> <ul style="list-style-type: none"> • корректировка рН в реакторе-усреднителе при перемешивании; • обработка коагулянтом в реакторе-усреднителе при перемешивании; • подача обработанной в реакторе-усреднителе воды на флотацию; • внесение флокулянта перед флотатором;
--	--	--	---	--	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>охлаждающей воды, содержащие масло (код 10 02 11*), (код 10 03 27*), (код 10 04 09*), (код 10 05 08*), (код 10 06 09*), (код 10 07 07*), (код 10 08 19*),</p> <p>Водные промывающие жидкости, содержащие опасные вещества (код 11 01 11*),</p> <p>Эмульсии и растворы для обработки, содержащие галогены (код 12 01 08*),</p> <p>Эмульсии и растворы для обработки, не содержащие галогены (код 12 01 09*),</p> <p>Хлорированные эмульсии (код 13 01 04*),</p> <p>Нехлорированные эмульсии (код 13 01 05*),</p> <p>Масла от сепараторов масло/вода (код 13 05 06*),</p> <p>Масляные воды от сепараторов масло/вода (код 13 05 07*),</p>	<ul style="list-style-type: none"> • очистка флотацией; • сброс очищенной воды в емкость накопления; • сброс флотошлама в колодец.
--	--	--	--	--	--	---

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>Водные жидкие отходы, содержащие опасные вещества (код 16 10 01*),</p> <p>Водные концентраты, содержащие опасные вещества (код 16 10 03*),</p> <p>Водные шламы, содержащие типографские красители (код 08 03 07),</p> <p>Водосодержащие шламы очистки котлов, за исключением упомянутых в 10 01 22 (код 10 01 23),</p> <p>Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды (код 10 01 26),</p> <p>Отходы, не указанные иначе (код 10 01 99),</p> <p>Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 02 11 (код 10 02 12),</p> <p>Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ»ЖШС
БСН 171140004567
Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>исключением упомянутых в 10 03 27 (код 10 03 28), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 04 09 (код 10 04 10), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 05 08 (код 10 05 09), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 06 09 (код 10 06 10), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 07 07 (код 10 07 08), Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 08 19 (код 10 08 20),</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					Водные промывающие жидкости, за исключением упомянутых в 11 01 11 (код 11 01 12), Водные жидкие отходы, за исключением упомянутых в 16 10 01 (код 16 10 02), Водные концентраты, за исключением упомянутых в 16 10 03 (код 16 10 04)	
13 5	Жидко-бытовые стоки	600		120 (19 08 01) 120 (19 08 15) 120 (19 08 16) 120 (19 08 99) 120 (20 03 99)	Продукты фильтрации сточных вод (код 19 08 01), Шламы септиков (сооружений для предварительной очистки сточных вод) (код 19 08 15), Отходы очистки сточных вод (код 19 08 16), Отходы, не указанные иначе (код 19 08 99), Коммунальные отходы, не определенные иначе (код 20 03 99)	Участок представлен 3 подземными емкостями по 50 м ³ и Локальным очистным сооружением методом флотации, расположенный в модульном здании. Назначением локальных очистных сооружений является очистка сточной воды, производственного стока и других жидких отходов переменного состава методом напорной флотации. Основной технологической задачей в условиях переменного состава и величины рН обрабатываемых сточных вод является уверенная и точная коррекция рН сточной воды для последующего проведения реакции

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
БСН 171140004567
Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

						<p>коагуляции, необходимой для эффективного отделения загрязнителей на флотаторе. Для данного случая при проведении корректировки рН возможна как очень медленная реакция на большие дозы корректора, так и очень быстрая на малые и, таким образом, получить стабильную величину рН в потоке сточной воды практически трудновыполнимо. Для эффективной и точной корректировки величины рН до значений, необходимых для срабатывания коагулянта, в технологической схеме использовано два параллельно установленных реактора-усреднителя периодического действия. Использование такой схемы с реакторами-усреднителями позволяет устранить влияние времени и направления движения потока на протекание процессов. Технологическая схема включает в себя следующие основные стадии:</p> <ul style="list-style-type: none">• корректировка рН в реакторе-усреднителе при перемешивании;• обработка коагулянтом в реакторе-усреднителе при перемешивании;
--	--	--	--	--	--	---

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актөбе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтөбе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

						<ul style="list-style-type: none"> • подача обработанной в реакторе-усреднителе воды на флотацию; • внесение флокулянта перед флотатором; • очистка флотацией; • сброс очищенной воды в емкость накопления; • сброс флотошлама в колодец.
13 6	Подтоварная вода	1 000	142,8 (10 08 19*) 142,8 (11 01 11*) 142,8 (16 10 01*) 142,8 (16 10 03*)	142,8 (10 08 20) 142,8 (11 01 12) 143,2 (16 10 04)	<p>Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, содержащие масло (код 10 08 19*),</p> <p>Водные промывающие жидкости, содержащие опасные вещества (код 11 01 11*),</p> <p>Водные жидкие отходы, содержащие опасные вещества (код 16 10 01*),</p> <p>Водные концентраты, содержащие опасные вещества (код 16 10 03*),</p> <p>Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 08 19 (код 10 08 20),</p> <p>Водные промывающие жидкости, за</p>	<p>Участок представлен 3 подземными емкостями по 50м3 и Локальным очистным сооружением методом флотации, расположенный в модульном здании.</p> <p>Назначением локальных очистных сооружений является очистка сточной воды, производственного стока и других жидких отходов переменного состава методом напорной флотации.</p> <p>Основной технологической задачей в условиях переменного состава и величины рН обрабатываемых сточных вод является уверенная и точная коррекция рН сточной воды для последующего проведения реакции коагуляции, необходимой для эффективного отделения загрязнителей на флотаторе. Для данного случая при проведении корректировки рН возможна как очень медленная реакция на</p>

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

					<p>исключением упомянутых в 11 01 11 (код 11 01 12), Водные концентраты, за исключением упомянутых в 16 10 03 (код 16 10 04)</p>	<p>большие дозы корректора, так и очень быстрая на малые и, таким образом, получить стабильную величину рН в потоке сточной воды практически трудновыполнимо. Для эффективной и точной корректировки величины рН до значений, необходимых для срабатывания коагулянта, в технологической схеме использовано два параллельно установленных реактора-усреднителя периодического действия. Использование такой схемы с реакторами-усреднителями позволяет устранить влияние времени и направления движения потока на протекание процессов. Технологическая схема включает в себя следующие основные стадии:</p> <ul style="list-style-type: none"> • корректировка рН в реакторе-усреднителе при перемешивании; • обработка коагулянтом в реакторе-усреднителе при перемешивании; • подача обработанной в реакторе-усреднителе воды на флотацию; • внесение флокулянта перед флотатором; • очистка флотацией;
--	--	--	--	--	--	---

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актөбе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтөбе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

						<ul style="list-style-type: none"> • сброс очищенной воды в емкость накопления; • сброс флотошлама в колодец.
	Итого	21 600				
Участок откачки и регенерации фреона (Станция регенерации фреона VRR 12L)						
13 7	Фреон и хладагент	144,3	28,86 (14 06 01*) 28,86 (14 06 02*) 28,86 (14 06 03*) 28,86 (14 06 04*) 28,86 (14 06 05*)		Хлорфторуглероды, ГХВУ (гидрохлорфторуглероды), ГФУ (гидрофторуглероды) (14 06 01*), Другие галогенированные растворители и смеси растворителей (14 06 02*), Другие растворители и смеси растворителей (14 06 03*), Шламы или твердые отходы, содержащие галогенированные растворители (14 06 04*), Шламы или твердые отходы, содержащие другие растворители (14 06 05*)	Участок представлен станцией рекуперации VRR12L-OS которая создана для эвакуации и регенерации фреона. Установка Value VRR12L-OS оснащена защитным автоматическим выключением при слежке высокого давления хладагона в системе. Благодаря тому, что все операции управляются с помощью одной кнопки, станция просто находится в применении. На станции установлен безмаслянный компрессор воздушного охлаждения с 1 клапаном. Откачка и регенерация фреона (хладагента) — это процессы, используемые в системах кондиционирования и охлаждения для извлечения, очистки и повторного использования фреона. Откачка предполагает удаление фреона из системы, а регенерация – его очистку и восстановление для повторного использования. Описание процесса работы станции: станция эвакуации

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

						<p>подключаются к системе кондиционирования и Фреон откачивается из системы в специальный баллон или контейнер. После откачки фреона система вакуумируется, чтобы удалить воздух и влагу, что необходимо для эффективной работы. Откаченный фреон проходит через станцию регенерации, где он очищается от примесей, таких как масло, влага и другие загрязнения. Процесс регенерации восстанавливает свойства фреона, делая его пригодным для повторного использования. Собранный в баллоны фреон по мере накопления может быть реализован в качестве хладагента компания осуществляющие заправку охладительных систем или использован для заправки собственного холодильного оборудования.</p>
	Итого	144,3				
Участок контейнерного типа для обезвреживания медицинских отходов методом стерилизации (Установка стерилизатора WS-200 YDA – 1 ед.)						
13 8	Медицинские отходы класса Б, В, Г	240	60 (18 01 03*) 60 (18 01 06*) 60 (18 01 08*) 60 (18 02 02*)		Отходы, сбор и размещение которых подчиняются особым требованиям в целях предотвращения	Переработка медицинских отходов класса Б, В, Г (частично) начинается с измельчения на шредере WK200 измельчая медицинские отходы до более мелких части. Это упрощает

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

				<p>заражения (код 18 01 03*), Химические вещества, состоящие из опасных веществ или содержащие опасные вещества (код 18 01 06*), Цитотоксические и цитостатические препараты (код 18 01 08*), Отходы, сбор и размещение которых подчиняются особым требованиям в целях предотвращения заражения (код 18 02 02*)</p>	<p>процесс последующей утилизации, уменьшая объем и облегчая транспортировку отходов. При этом шредер не обеззараживает отходы, снижая класс их опасности, поэтому следующим этапом обязательна дезинфекция. Измельченные медицинские отходы загружаются партиями в установку стерилизации WS-200YDA. Объем камеры стерилизации установки 200 л. Стерилизация — это процесс устранения всех форм жизни в том числе инфекционных агентов и бактерий, которые присутствуют в отходах. Процесс стерилизации происходит паром, нагретым до температуры более 130 градусов, в вакууме под давлением. Время обезвреживания загруженной партии отходов 60 минут. После завершения процесса обезвреженные медицинские отходы относятся к неопасным отходам класса А и могут быть переданы на захоронения, либо могут быть подвержены сжиганию на участке деструкции отходов.</p>
	Итого	240			
	Итого общее	84 765,34			

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
БСН 171140004567
Ақтобе қ.,С.Нұрмағамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

Лимиты накопления отходов устанавливаются для каждого конкретного места накопления отходов, входящего в состав объектов I и II категорий, в виде предельного количества (массы) отходов по их видам, разрешенных для складирования в соответствующем месте накопления, для всех отходов на срок не более шести месяцев до даты их сбора (передачи специализированным организациям) или самостоятельного вывоза на объект, где данные отходы будут подвергнуты операциям по восстановлению или удалению.

Количество отходов, прописываемых в таблице, может меняться согласно заключённым договорам. Но не должны превышать максимальной производительности установок.

Количество отходов, прописываемых в таблице, могут меняться согласно заключённым договорам. Но не должны превышать максимальной производительности установок:

Деструктор FG-1000 – 1 ед., деструктор FG-4000 – 1 ед., деструктор FG-10000 - 1 ед. – 28080 т/год.

Установка пиролиза FORTAN-2 – 3950 т/год.

Установка термомеркуризации УРЛ-2м – 1 ед. – 215,04 т/год.

Стенд очистки отработанного масла и жидкостей – 1 ед.) – 2300 т/год.

Молотковая дробилка «Аэролит» - 1 ед. – 2880 т/год.

Шредер WK-200 – 1 ед. – 2880 т/год.

Установка оборудования Ковш дробильный MB-L200 S2 – 1 ед.) – 20900 т/год.

Участок механической разборки - 1576 т/год.

Участок очистки методом флотации жидких отходов ЛОС – 21600 т/год.

Станция регенерации фреона VRR 12L – 144,3 т/год.

Установка стерилизатора WS-200 YDA – 1 ед. – 240 т/год.

Итого общая мощность переработки – 84765,34 т/год.

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»

БИН 171140004567

г. Актөбе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7

Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131

Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС

БСН 171140004567

Ақтөбе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7

Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131

Email: toekopromkz@mail.ru

Мешкотара полипропиленовая и текстильная из-под реагентов в т.ч. из-под взрывчатых веществ)	539,52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	539,52
Органический отсев (щепа и другой грунт)	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	500
Отходы купелей	250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	250
Шины и резинотехнические отходы	-	500	-	-	-	350	-	-	-	-	-	850
Отработанное масло всех видов	-	900	-	1300	-	-	-	-	-	-	-	2200
Отходы полипропилена	-	20	-	-	-	330	-	-	-	-	-	350
Отработанное фритюрное масло	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
Маслянистая смесь, эмульсия, нефтезагрязненные стоки	-	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120
Отходы эмульсий (в том числе эмульсии волочения, ингибиторов коррозии и пр.), смеси нефтепродуктов и растворителей с водой, растворов на основе спиртов, отработанные этиленгликоли (в т.ч. триэтиленгликоли), спиртсодержащая продукция, АПАВ, и прочее)	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
Жидкие химические реагенты и отходы	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
Отработанные охлаждающие жидкости автотранспорта, отработанные тормозные жидкости (антифриз, тосол, СОЖ)	-	250	-	800	-	-	-	-	-	-	-	1050
Твердые химические реагенты и отходы	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
Пастообразные химические реагенты и отходы	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
Просроченные и не использованные химические реагенты и отходы	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
Отходы и грунт после нейтрализации кислот	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
Производственные стоки	-	50	-	-	-	-	-	-	8000	-	-	8050

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»

БИН 171140004567

г. Актөбе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7

Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131

Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС

БСН 171140004567

Ақтөбе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7

Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131

Email: toekopromkz@mail.ru

Газоконденсат и промывочная жидкость	-	400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	400
Нефтешлам, шлам очистки трубопроводов и емкостей, твердые отходы нефтеловушек, обезвоженный нефтешлам, пирофорные отходы	-	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	500
Буровые отходы	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
ГСМ принятый на утилизацию (в том числе ДТ, бензин, керосин и др.)	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
Ртутьсодержащие и люминесцентные лампы и приборы	-	-	150,04	-	-	-	-	-	-	-	-	150,04
Лабораторная посуда, тигли, пробирки, колбы (вкл. бой стекла, лабораторная посуда и стекло тара)	-	-	35	-	250	-	-	-	-	-	-	285
Ртуть и загрязненные ртутью грунты, и иные материалы и металлы	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	30
Технические жидкости гидросистем на нефтяной основе	-	-	-	200	-	-	-	-	-	-	-	200
Золошлаковые отходы	-	-	-	-	1000	-	-	-	-	-	-	1000
Фарфоровые изоляторы и другие	-	-	-	-	800	-	-	-	-	-	-	800
Строительные отходы, отходы футеровки и теплоизоляции	-	-	-	-	450	-	20900	-	-	-	-	21350
Отходы шлакоблочного и кирпичного производства	-	-	-	-	230	-	-	-	-	-	-	230
Использованные шамотные тигли и капели магнезитовые	-	-	-	-	150	-	-	-	-	-	-	150
Асбестосодержащие отходы	-	-	-	-	-	750	-	-	-	-	-	750
Отходы минеральной ваты, стекловолокна и стеклопластика	-	-	-	-	-	750	-	-	-	-	-	750
Пластиковые отходы, ПЭТ тара	-	20	-	-	-	260	-	-	-	-	-	280
Солевые, щелочные, воздушно-цинковые, ртутно-цинковые, серебряно-цинковые и литиевые батареи	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	50
Упаковочные материалы	-	-	-	-	-	50	-	100	-	-	-	150
Отходы труб ПВХ	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	50

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе қ., С.Нұрмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

Отработанная оргтехника, бытовая техника	-	-	-	-	-	-	-	500	-	-	-	500
Электроприборы и оборудование	-	-	-	-	-	-	-	196	-	-	-	196
Бытовая и мягкая мебель	-	-	-	-	-	-	-	200	-	-	-	200
Отработанные тормозные колодки	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	30
Отработанные ацетиленовые баллоны	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	30
Отработанные стальные канаты	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	50
Отработанные АКБ	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	50
Само спасатели шахтные отработанные, сигнализаторы	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	50
ЛЭД светильники и лампы	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
Государственная символика	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
Фреон и хладагент	-	-	-	-	-	-	-	-	-	144,3	-	144,3
Кислотосодержащие воды и растворы и щелочные воды и растворы	-	-	-	-	-	-	-	-	3000	-	-	3000
Засоленные воды и стоки	-	-	-	-	-	-	-	-	6000	-	-	6000
Вода с содержанием гликолей	-	-	-	-	-	-	-	-	2000	-	-	2000
Стоки с содержанием механических примесей, нефтепродуктов, СПАВ, масел	-	-	-	-	-	-	-	-	1000	-	-	1000
Жидко-бытовые стоки	-	-	-	-	-	-	-	-	600	-	-	600
Прекурсоры, щелочи и яды	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
Медицинские отходы класса Б, В, Г	-	-	-	-	-	240	-	-	-	-	240	480
Стеклопластиковые изделия	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	50
Подтоварная вода	-	-	-	-	-	-	-	-	1000	-	-	1000

Краткая характеристика источников загрязнения атмосферы на период строительства

Источник загрязнения N 6001, Неорганизованный

Источник выделения N 001, Работа бульдозера

Объем материала – 800 т/год

Время работы – 80 ч/год

Источник загрязнения N 6002, Неорганизованный

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актөбе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
БСН 171140004567
Ақтөбе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

Источник выделения N 001,

Объем материала – 420 м³/год

Время работы – 20 ч/год

Источник загрязнения N 6003, Неорганизованный

Источник выделения N 001, Склад инертных материалов

Щебень крупн. до 20 мм

Объем материала – 150 т/год, 10 /0,5 т/час

Площадь пыления – 80 м²

Пылеподавление – 0,8 в долях единицы

Щебень крупн. от 20 мм и более

Объем материала – 150 т/год, 10 /0,5 т/час

Площадь пыления – 80 м²

Пылеподавление – 0,8 в долях единицы

Песок

Объем материала – 200 т/год, 10 /0,5 т/час

Площадь пыления – 80 м²

Пылеподавление – 0,8 в долях единицы

Минеральная вата

Объем материала – 0,5 т/год, 0,5 т/час

Площадь пыления – 80 м²

Пылеподавление – 0,8 в долях единицы

Источник загрязнения N 6004, Неорганизованный

Источник выделения N 001, Сварочные работы

Ручная дуговая сварка сталей штучными электродами

Электрод – Э-42

Расход сварочных материалов - 450 кг/год

Время работы – 300 ч/год

Источник загрязнения N 6005, Неорганизованный

Работа погрузчика

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ»ЖШС
БСН 171140004567
Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

Источник выделения N 001,

Количество проведенных сварок стыков - 30 шт./год

Время работы - 2 ч/год

Источник загрязнения N 6006, Неорганизованный

Источник выделения N 001, Разлив битума

Время работы - 2 ч/год

Объем производства битума – 0,3 т/год

Источник загрязнения N 6007, Неорганизованный

Источник выделения N 001, Лакокрасочные работы

Грунтовка ГФ-021

Расход – 0,05 т/год, 0,5 кг/час

Эмаль ПФ-115

Расход – 0,03 т/год, 0,5 кг/час

Грунтовка ГФ-024

Расход – 0,05 т/год, 0,5 кг/час

Эмаль ГФ-820

Расход – 0,02 т/год, 0,5 кг/час

Источник загрязнения N 6008, Неорганизованный

Источник выделения N 001, Транспортные работы

Средняя грузоподъемность единицы автотранспорта: >5 - <= 10 тонн

Средняя скорость передвижения автотранспорта: <= 5 км/час

Дорога со щебеночным покрытием, обработанная каким-либо пылеподавляющим раствором

Число автомашин, одновременно работающих - 1 шт.

Средняя продолжительность одной ходки в пределах промплощадки - 1 км

Число ходок (туда + обратно) всего транспорта в час - 1

Влажность поверхностного слоя дороги – 3 %

Площадь открытой поверхности материала в кузове – 4,56 м²

Перевозимый материал - инертные материалы

Сварка полиэтиленовых труб

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

Влажность перевозимого

Источник загрязнения N 6009, Неорганизованный

Источник выделения N 001, Нанесение мастики

Расход – 0,02 т/год, 0,5 кг/час

Источник загрязнения N 6010, Неорганизованный

Источник выделения N 001, Спецтехника

Камаз – 2 ед.

Погрузчик – 1 ед.

Бульдозер – 1 ед.

Вид топлива - дизельное топливо

материала - 3 %

Краткая характеристика источников загрязнения атмосферы на период эксплуатации

Учетные источники в проекте НДВ 2023-2032 гг.	Учетные источники в проекте НДВ 2026-2035 гг.
№0001-001 Печь-инсинератор ВЕСТА+	Ликвидирован
№0002,002 Дробилка молотковая «Аэролит»	№0002,002 Дробилка молотковая «Аэролит»
№ 0004-0005, 004 Установка «Модуль пиролиза FORTAN-2»	№ 0004-0005, 004 Установка «Модуль пиролиза FORTAN-2»
№ 0006, 083 Термодемеркуризация установка УРЛ-2м	№ 0006, 083 Термодемеркуризация установка УРЛ-2м
№0007, 084 Двухвальная дробилка «Шредер ДШК 600»	Ликвидирован
№0008,085 Деструктор ДМ-300	Ликвидирован
№0009, 086 Деструктор ДС-4000	Ликвидирован
№6001-6002, 005-006 Машинка отрезная	№6001-6002, 005-006 Машинка отрезная
№6003, 007 Дрель	№6003, 007 Дрель
№6004, 008 Газосварочный аппарат	№6004, 008 Газосварочный аппарат
№6005, 009 Пересыпка измельченного стекла	№6005, 009 Пересыпка измельченного стекла
№6007, 011 Склад строительных отходов	№6007, 011 Склад строительных отходов

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

№6008-6037, 012-041 Емкости 1 м ³ для временного хранения отработанного масла	№6008-6037, 012-041 Емкости 1 м ³ для временного хранения отработанного масла (маслосодержащих отходов)
№6038-6067, 042-071 Емкости 200 л для временного хранения отработанного масла	№6038-6067, 042-071 Емкости 200 л для временного хранения отработанного масла (маслосодержащих отходов)
№6068-6069, 072-073 Резервуар для печного топлива	Ликвидирован
№6070-6071, 074-075 Емкости для хранения сжиженного газа	№6070-6071, 074-075 Емкости для хранения сжиженного газа
№6072, 076 Насос для перекачки печного топлива НШ 32	№6072, 076 Насос для перекачки печного топлива НШ 32
№6073, 077 Насос для перекачки сжиженного газа	№6073, 077 Насос для перекачки сжиженного газа
№6074, 078 Насос для перекачки отработанного масла НШ 32	№6074, 078 Насос для перекачки отработанного масла НШ 32
№6075, 079 Склад готовой продукции (нейтральный грунт после обжига отходов в печи)	№6075, 079 Склад готовой продукции (нейтральный грунт после обжига в печи)
№6076, 082 Емкость для хранения сжиженного газа	Ликвидирован
№6077, 081 Емкость для хранения печного топлива	№6077, 081 Емкость для хранения печного топлива
№6078, 082 Спецтехника	№6078, 082 Спецтехника
№6079, 087 Выгрузка золы	№6079, 087 Выгрузка золы
	Новые источники
	№0010, 088 Деструктор FG-1 000 – 1 ед.
	№0011, 089 Деструктор FG-4 000 – 1 ед.
	№6080, 090 Выгрузка и пересыпка золы
	№0012, 091 Деструктор FG-10 000 – 1 ед.
	№6081, 092 Выгрузка и пересыпка золы
	№6082-6091, 093-102 Резервуары 1 м ³ - 10 ед.
	№6092, 103 Выгрузка и пересыпка золы
	№6093, 104 Выгрузка и пересыпка золы

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

	№6094, 105 Наземный резервуар на 15 м ³ (маслосодержащие отходы)
	№6095, 106 Наземный резервуар на 25 м ³ (маслосодержащие отходы)
	№6096, 107 Двухвальная дробилка типа Шредер WK-200
	№6097, 108 Разгрузка строительных отходов
	№6098, 109 Ковш дробильный MB-L200 S2 – 1 ед.
	№6099, 110 Склад измельченного материала
	№6100, 111 Станция регенерации фреона VRR 12L
	№6101, 112 Склад готовой продукции
	№6102-6103, 113-114 Бетонные приямки для временного хранения отходов – 2 ед.
	№6104, 115 Сварочный аппарат - 380 Вт - 1 ед.
	№6105, 116 Отбойный молоток – 1 ед.
	№6106, 117 Гидромолот – 1 ед.
	Новые источники, которые не являются источниками загрязнения
	Подземные резервуары емкостью 50 м ³ – 3 ед. (новый источник) (ЛОС)
	ЛОС (локальные очистные сооружения) в виде контейнера 40 футов – 1 ед. (новый источник)
	Установка стерилизатора WS-200 YDA – 1 ед. (новый источник)
	Резервуар для охлаждения установки «Модуль пиролиза FORTAN-2» – 5 м ³ (работает на антифризе)

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
БСН 171140004567
Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

Участок термической деструкции

**отходов (Деструктор FG-1000 – 1 ед., Деструктор FG-4000 – 1 ед.,
Деструктор FG-10000 - 1 ед.)**

Источник загрязнения N 0010, Дымовая труба

Источник выделения N 088, Деструктор FG-1000

Время работы - 8640 час/год

Масса перерабатываемого материала - 2160 т/год

Высота трубы – 4 м

Диаметр трубы – 0,273 м

Скруббер вентури Ergom1

Расход древесины и/или древесных отходов – 50 т/год

Мощность – 10 кВт

Эффективность фильтра мокрой очистки:

- азота диоксид – 29 %;

- азот оксид – 60,6 %;

- диоксид серы – 57,5 %;

- оксид углерода – 58,12 %;

- взвешенные частицы пыли – 53,8 %.

Для расчета выбросов загрязняющих веществ по данному источнику проводились натурные замеры на существующем аналогичном объекте в процессе сжигания отходов на аналогичной установке. Протокол представлен в приложении исходных данных.

Источник загрязнения N 6079, Неорганизованный

Источник выделения N 087, Выгрузка золы

Объем материала – 0,01 т/час

Объем материала – 21,6 т/год

Влажность материала - 1 %

Источник загрязнения N 0011, Дымовая труба

Источник выделения N 089, Деструктор FG-4000

Время работы - 8640 час/год

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
БСН 171140004567
Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

Масса перерабатываемого
Высота трубы – 4 м
Диаметр трубы – 0,273 м
Скруббер вентури Ergom1
Расход древесины и/или древесных отходов – 50 т/год
Мощность – 10 кВт
Эффективность фильтра мокрой очистки:
- азота диоксид – 29 %;
- азот оксид – 60,6 %;
- диоксид серы – 57,5 %;
- оксид углерода – 58,12 %;
- взвешенные частицы пыли – 53,8 %.

материала - 8640 т/год

Для расчета выбросов загрязняющих веществ по данному источнику проводились натурные замеры на существующем аналогичном объекте в процессе сжигания отходов на аналогичной установке. Протокол представлен в приложении исходных данных.

Источник загрязнения N 6080, Неорганизованный

Источник выделения N 090, Выгрузка и пересыпка золы

Объем материала – 0,010 т/час

Объем материала – 86,4 т/год

Влажность материала - 1 %

Источник загрязнения N 0012, Дымовая труба

Источник выделения N 091, Деструктор FG-10000

Время работы - 8640 час/год

Масса перерабатываемого материала - 17280 т/год

Высота трубы – 4 м

Диаметр трубы – 0,273 м

Скруббер вентури Ergom1

Расход древесины и/или древесных отходов – 50 т/год

Мощность – 10 кВт

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
БСН 171140004567
Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

Эффективность фильтра мокрой

- азота диоксид – 29 %;
- азот оксид – 60,6 %;
- диоксид серы – 57,5 %;
- оксид углерода – 58,12 %;
- взвешенные частицы пыли – 53,8 %.

очистки:

Для расчета выбросов загрязняющих веществ по данному источнику проводились натурные замеры на существующем аналогичном объекте в процессе сжигания отходов на аналогичной установке. Протокол представлен в приложении исходных данных.

Источник загрязнения N 6081, Неорганизованный

Источник выделения N 092, Выгрузка и пересыпка золы

- Объем материала – 0,02 т/час
- Объем материала – 172,8 т/год
- Влажность материала - 1 %

Участок переработки отходов методом пиролиза (Установка пиролиза FORTAN-2)

Источник загрязнения N 0004-0005, Дымовая труба

Источник выделения N 004, Установка пиролиза FORTAN-2

- Производительность установки - 3960 т/год
- Время работы – 8 400 ч/год
- Расход пиролизного газа на форсунках – 103 т/год
- Расход печного топлива на форсунках – 63,4 т/год
- Установленная мощность – 1,1 кВт
- Высота газоотводной трубы – 10 м, 2 ед.
- Диаметр газоотводной трубы – 250 мм

Для расчета выбросов загрязняющих веществ по данному источнику проводились натурные замеры на существующем аналогичном объекте в процессе сжигания отходов на аналогичной установке. Протокол представлен в приложении исходных данных.

Источник загрязнения N 6070-6071, Неорганизованный

Источник выделения N 074-075, Емкости для хранения сжиженного газа

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Ақтобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
БСН 171140004567
Ақтобе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

Количество одновременно заправляемых емкостей - 1 ед.
Диаметр выхлопного отверстия – 0,038 м
Напор, под которым газ выходит из отверстия – 173 м.вод.ст.
Время истечения газа из отверстия – 150 сек
Общее количество слитых цистерн за год – 1000 шт.
Количество резервуаров данного типа – 2 шт.
Конструкция резервуаров - наземный вертикальный
Источник загрязнения N 6072, Неорганизованный
Источник выделения N 076, Насос для перекачки печного топлива НШ32
Количество – 1 ед.
Время работы - 2400 ч/год
Источник загрязнения N 6073, Неорганизованный
Источник выделения N 077, Насос для перекачки сжиженного газа
Количество – 1 ед.
Время работы - 6000 ч/год
Источник загрязнения N 6077, Неорганизованный
Источник выделения N 081, Емкость для хранения печного топлива
Количество закачиваемой в резервуар жидкости в осенне-зимний период - 5 т
Количество закачиваемой в резервуар жидкости в весенне-летний период - 5 т
Объем паровоздушной смеси, вытесняемый из резервуара во время его закачки - 16 м³/ч
Объем одного резервуара – 0,2 м³
Количество резервуаров данного типа – 1 шт.
Конструкция резервуаров - наземный вертикальный
Источник загрязнения N 6082-6091, Неорганизованный
Источник выделения N 093-102, Резервуар для печного топлива
Количество закачиваемой в резервуар жидкости в осенне-зимний период – 31,7 т
Количество закачиваемой в резервуар жидкости в весенне-летний период – 31,7 т
Объем паровоздушной смеси, вытесняемый из резервуара во время его закачки - 16 м³/ч

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
БСН 171140004567
Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

Объем одного резервуара - 1 м³
Количество резервуаров данного типа – 10 шт.
Конструкция резервуаров - наземный вертикальный
Источник загрязнения N 6092, Неорганизованный
Источник выделения N 103, Выгрузка и пересыпка золы

Объем материала – 0,01 т/час
Объем материала – 39,6 т/год
Влажность материала – 1 %

Источник загрязнения N 6093, Неорганизованный
Источник выделения N 104, Выгрузка и пересыпка нейтрального грунта
Объем материала – 2 т/час
Объем материала – 1500 т/год
Влажность материала - 1 %

Участок термомеркуризации ртутьсодержащих отходов (установка термомеркуризации УРЛ-2м – 1 ед.)

Источник загрязнения N 0006, Выхлопная труба
Источник выделения N 083, Термомеркуризационная установка УРЛ-2

Производительность - 1075200 шт. ртутьсодержащих ламп, 215,04 т/год ртутьсодержащих отходов
Время работы – 5376 ч/год
Потребляемая мощность - 15 кВт
Длина трубы – 1,2 м
Диаметр трубы – 0,015 м

При проведении замеров выбросов загрязняющих веществ от установки термомеркуризационная установки УРЛ-2м были обнаружены – ртуть и взвешенные частицы на существующей производственной базе, расположенной в г. Актобе. Согласно протоколу №U-362 от 12.10.2021 г. (копия в приложении) по данной установке нормируются загрязняющие вещества - ртуть и взвешенные частицы.

Источник загрязнения N 6005, Неорганизованный
Источник выделения N 009, Пересыпка измельченного стекла
Объем материала – 0,02 т/час

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актөбе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
БСН 171140004567
Ақтөбе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

Объем материала – 120 т/год

Участок по временному хранению, очистке и восстановлению отработанных масел и СОЖ и других жидких отходов (Стенд очистки отработанного масла и жидкостей – 1 ед.)

Источник загрязнения N 6094, Неорганизованный

Источник выделения N 105, Наземный резервуар на 25 м³ (маслосодержащие отходы)

Количество закачиваемой в резервуар жидкости в осенне-зимний период - 900 т

Количество закачиваемой в резервуар жидкости в весенне-летний период - 900 т

Объем паровоздушной смеси, вытесняемый из резервуара во время его закачки - 16 м³/ч

Объем одного резервуара – 25 м³

Количество резервуаров данного типа – 1 шт.

Конструкция резервуаров – наземный горизонтальный

Источник загрязнения N 6095, Неорганизованный

Источник выделения N 106, Наземный резервуар на 15 м³ (маслосодержащие отходы)

Количество закачиваемой в резервуар жидкости в осенне-зимний период - 100 т

Количество закачиваемой в резервуар жидкости в весенне-летний период - 100 т

Объем паровоздушной смеси, вытесняемый из резервуара во время его закачки - 16 м³/ч

Объем одного резервуара - 15 м³

Количество резервуаров данного типа – 1 шт.

Конструкция резервуаров – наземный горизонтальный

Источник загрязнения N 6074, Неорганизованный

Источник выделения N 078, Насос для перекачки отработанного масла НШ32

Количество – 1 ед.

Время работы - 2800 час/год

Участок дробления (Молотковая дробилка «Аэролит» - 1 ед., Шредер WK-200 - 1 ед.)

Молотковая дробилка «Аэролит» - 1 ед.

Источник загрязнения N 0002, Выхлопная труба

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

Источник выделения N 002,

Производительность составляет 800 - 2000 кг/час
 Время работы установки - 2880 ч/год
 Потребляемая мощность электродвигателя - 2,2 кВт
 Максимальная мощность участка дробления – 2880 т/год
 Конвейеры – 1 ед.
 Длина ленты - 2.5 м
 Ширина ленты - 450 мм
 Скорость – 1,2 м/с
 Продолжительность пересыпки – 10 минут
 Примерное содержание компонентов в отходах, подвергаемых дроблению:

Молотковая дробилка «Аэролит»

Наименование отхода	т/год	%
Группа 1		
Золошлаковые отходы	1000	34,72
Фарфоровые изоляторы и другие	800	27,78
Строительные отходы, отходы футеровки и теплоизоляции	450	15,63
Отходы шлакоблочного и кирпичного производства	230	7,99
Использованные шамотные тигли и капли магнетитовые	150	5,21
		91,32
Группа 2		
Лабораторная посуда, тигли, пробирки, колбы (вкл. бой стекла, лабораторная посуда и стекло тара)	250	8,68
		8,68
Итого	2880	100

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
БСН 171140004567
Актобе к., С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

Источник загрязнения N 6096,
Источник выделения N 107, Двухвальная дробилка типа Шредер WK-200

Производительность составляет 800 - 2000 кг/час
Время работы установки - 2880 ч/год
Потребляемая мощность электродвигателя - 2,2 кВт
Максимальная мощность участка дробления – 2880 т/год
Конвейеры – 2 ед.
Длина ленты - 2.5 м
Ширина ленты - 450 мм
Скорость – 1,2 м/с
Продолжительность пересыпки – 10 минут
Примерное содержание компонентов в отходах, подвергаемых дроблению:

Неорганизованный

Наименование отхода	т/год	%
Группа 4 - Шины	350	12,15
		12,15
Группа 3 - Отходы полипропилена	330	11,46
Пластиковые отходы, ПЭТ тара	260	9,03
Упаковочные материалы	50	1,74
Отходы труб ПВХ	50	1,74
Стеклопластиковые изделия	50	1,74
		25,69
Группа 1 - Асбестосодержащие отходы	750	26,04
		26,04
Группа 2 - Отходы минеральной ваты, стекловолокна и стеклопластика	750	26,04
Солевые, щелочные, воздушно-цинковые,	50	1,74

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
 БИН 171140004567
 г. Актөбе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
 БСН 171140004567
 Ақтөбе қ., С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
 Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
 Email: toekopromkz@mail.ru

ртутно-цинковые, серебряно-цинковые и литиевые батареи		
Медицинские отходы класса Б, В, Г	240	8,33
		36,11
Итого	2880	100

Участок дробления строительных отходов (Установка оборудования Ковш дробильный MB-L200 S2 – 1 ед.)

Источник загрязнения N 6097, Неорганизованный

Источник выделения N 108, Разгрузка строительных отходов

Объем материала – 10 т/час

Объем материала – 20900 т/год

Эффективность средств пылеподавления – 0,8

Влажность материала - 5 %

Источник загрязнения N 6007, Неорганизованный

Источник выделения N 011, Склад строительных отходов

Объем материала – 10 т/час

Объем материала – 20900 т/год

Эффективность средств пылеподавления – 0,8

Влажность материала - 5 %

Поверхность пыления в плане - 300 м²

Источник загрязнения N 6098, Неорганизованный

Источник выделения N 109, Ковш дробильный MB-L200 S2

Максимальная производительность – 7,3333 м³/ч или 13, 9333 т/ч

Время работы дробильного ковша – 1500 час/год

Максимальный годовой объем переработки – 20900 т/год

Размеры загрузочного ковша (Д x Ш x В) – 1350 x 2030 x 850

Образуемая фракция после дробления и измельчения – 0-100 мм

Расход топлива – 14,16 т/год

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
БСН 171140004567
Актобе к.,С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

Время работы погрузчика – 2190 час/год

Источник загрязнения N 6099, Неорганизованный

Источник выделения N 110, Склад измельченного материала

Объем материала – 10 т/час

Объем материала – 20900 т/год

Эффективность средств пылеподавления – 0,8

Влажность материала - 5 %

Поверхность пыления в плане - 200 м²

Участок механической разборки отходов

Источник загрязнения N 6001-6002, Неорганизованный

Источник выделения N 005-006, Машинка отрезная

Время работы – 1880 ч/год

Число станков данного типа - 2 шт.

Число станков данного типа, работающих одновременно - 2 шт.

Источник загрязнения N 6003, Неорганизованный

Источник выделения N 007, Дрель

Время работы – 1480 ч/год

Количество – 1 ед.

Источник загрязнения N 6004, Неорганизованный

Источник выделения N 008, Газосварочный аппарат

Вид резки - газовая

Сталь углеродистая – 5 мм

Время работы - 800 час/год

Участок откачки и регенерации фреона (Станция регенерации фреона VRR 12L)

Источник загрязнения N 6100, Неорганизованный

Источник выделения N 111, Неплотности станции регенерации фреона VRR 12L

Комплексное управление отходами предприятия

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
БСН 171140004567
Актобе к., С.Нурмагамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

Время работы - 1300 ч/год
ЗРА – 2 ед.
Фланцевые соединения – 4 ед.
ПК – 2 ед.

Участок приема и временного хранения отходов и вторичного сырья

Источник загрязнения N 6008-6037, Неорганизованный

Источник выделения N 012-041, Емкости 1 м³ для временного хранения отработанного масла (маслосодержащих отходов)

Количество закачиваемой в резервуар жидкости в осенне-зимний период - 100 т
Количество закачиваемой в резервуар жидкости в весенне-летний период - 100 т
Объем паровоздушной смеси, вытесняемый из резервуара во время его закачки - 16 м³/ч
Объем одного резервуара – 1 м³
Количество резервуаров данного типа – 30 шт.
Конструкция резервуаров – наземная вертикальная

Источник загрязнения N 6038-6067, Неорганизованный

Источник выделения N 042-071, Емкости 200 л для временного хранения отработанного масла (маслосодержащих отходов)

Количество закачиваемой в резервуар жидкости в осенне-зимний период - 50 т
Количество закачиваемой в резервуар жидкости в весенне-летний период - 50 т
Объем паровоздушной смеси, вытесняемый из резервуара во время его закачки - 16 м³/ч
Объем одного резервуара – 0,2 м³
Количество резервуаров данного типа – 30 шт.
Конструкция резервуаров – наземная вертикальная

Источник загрязнения N 6101, Неорганизованный

Источник выделения N 112, Склад строительных отходов

Объем материала – 10 т/час
Объем материала – 20900 т/год
Эффективность средств пылеподавления – 0,8
Влажность материала - 5 %

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ»ЖШС
БСН 171140004567
Ақтобе қ.,С.Нурмағамбетов к. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

Поверхность пыления в плане - 300 м²
Источник загрязнения N 6102-6103, Неорганизованный
Источник выделения N 113-114, Бетонные прямки для временного хранения отходов
Объем материала – 0,5 т/час
Объем материала – 2000 т/год
Эффективность средств пылеподавления – 0,8
Влажность материала - 5 %
Поверхность пыления в плане - 300 м²

Территория производственной базы

Источник загрязнения N 6075, Неорганизованный
Источник выделения N 079, Склад готовой продукции (нейтральный грунт после обжига отходов в печи)
Объем материала – 0,5 т/час
Объем материала – 1230 т/год
Эффективность средств пылеподавления на период хранения – 0,95
Влажность материала - 1 %
Размер куска материала – 70 мм
Поверхность пыления в плане - 100 м²

Источник загрязнения N 6078, Неорганизованный
Источник выделения N 082, Спецтехника
Погрузчик фронтальный JINGONG (дизельное топливо) - 1 единица
Погрузчик вилочный Балкан кар (дизельное топливо) – 1 единица
Дизель генератор аварийный 20 кВт - 1 единица
Помпа бензиновая – 1 единица
Газель (газ, бензин) – 3 единицы
Маз (дизельное топливо) – 2 единицы

«Комплексное управление отходами предприятия»

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмагамбетова д.19,кв.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ»ЖШС
БСН 171140004567
Ақтобе қ.,С.Нұрмағамбетов қ. ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru

Источник загрязнения N 6104, Неорганизованный
Источник выделения N 115, Сварочный аппарат - 380 Вт
Марка электрода - МР-3
Расход электрода – 1700 кг/год
Время работы – 850 ч/год

Источник загрязнения N 6105, Неорганизованный
Источник выделения N 116, Отбойный молоток
Время работы – 1000 ч/год
Влажность материала - 3 %

Источник загрязнения N 6106, Неорганизованный
Источник выделения N 117, Гидромолот
Время работы – 1000 ч/год
Влажность материала - 3 %

В процессе эксплуатации объёмы отходов могут меняться, но не должны превышать максимальной мощности установок. Соответственно будет варьироваться количество образованного вторичного сырья в процессе утилизации отходов, которое на прямую связано с количеством принятых отходов по их наименованиям.

Количество работников на период строительства – 5 человек на период эксплуатации – 15 человек.
Объём ветоши на период строительства – 0,05 т, на период эксплуатации – 0,2 т/год.

ТОО «ЭКО Пром КЗ»
БИН
БСН 171140004567
г. Актобе, ул.С.Нурмағамбетова д.19,кв.7
ү.19,б.7
Тел: +7 771 039 89 94,8/7132/710131
94,8/7132/710131
Email: toekopromkz@mail.ru
toekopromkz@mail.ru



«ЭКО Пром КЗ» ЖШС
171140004567

Актобе қ., С.Нұрмағамбетов к.

Тел: +7 771 039 89

Email:

Ориентировочный объем образования металлолома на период строительства – 0,2 т/год, на период эксплуатации – 0,5 т/год.

Ориентировочный объем образования строительных отходов – 5 т/год.

Ориентировочный объем золы – 320,4 т/год.

Ориентировочный объем шлама после очистки отработанного масла и фильтра скруббера – 0,52 т/год.

Ориентировочный объем отработанных фильтров – 0,4 т/год.

Ориентировочный объем отработанных масел – 0,4 т/год.

Ориентировочный объем флотошлама – 420 т/год.

Директор
ТОО «ЭКО Пром КЗ»



Машихин А.С.