

**Об утверждении Классификатора отходов**

Приказ и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2021 года № 314. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 9 августа 2021 года № 23903.

      В соответствии с пунктом 1 статьи 338 Экологического кодекса Республики Казахстан от 2 января 2021 года ПРИКАЗЫВАЮ:

      1. Утвердить прилагаемый Классификатор отходов.

      2. Признать утратившими силу некоторые приказы Министра энергетики Республики Казахстан согласно приложению к настоящему приказу.

      3. Департаменту государственной политики в управлении отходами Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

      2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан после его официального опубликования;

      3) в течении десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Департамент юридической службы Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

      4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан.

      5. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*И.о. министра экологии, геологии и**природных ресурсов**Республики Казахстан*
 |
*А. Примкулов*
 |
|
*"СОГЛАСОВАНО"**Министерство здравоохранения**Республики Казахстан*
 |
|
*"СОГЛАСОВАНО"**Министерство национальной экономики**Республики Казахстан*
 |
|
*"СОГЛАСОВАНО"**Министерство финансов**Республики Казахстан*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение к приказуИ.о. министра экологии,геологии и природных ресурсовРеспублики Казахстанот 6 августа 2021 года № 314 |

 **Классификатор отходов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
Группа |
Под-группа |
Код |
Виды отходов |
|
01 |
ОТХОДЫ РАЗВЕДКИ, ДОБЫЧИ И ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ |
|
01 |
01 01 |
Отходы от разработки полезных ископаемых |
|
01 |
01 01 |
01 01 01 |
Отходы от разработки металлоносных полезных ископаемых |
|
01 |
01 01 |
01 01 02 |
Отходы от разработки не металлоносных полезных ископаемых |
|
01 |
01 03 |
Отходы от физической и химической переработки металлоносных полезных ископаемых |
|
01 |
01 03 |
01 03 04\* |
Кислотообразующие шламы переработки сульфидных руд |
|
01 |
01 03 |
01 03 05\* |
Другие шламы, содержащие опасные вещества |
|
01 |
01 03  |
01 03 06 |
Прочие шламы, не указанные в 01 03 04 и 01 03 05 |
|
01 |
01 03 |
01 03 07\* |
Прочие отходы, содержащие опасные вещества от физической и химической переработки металлоносных минералов |
|
01 |
01 03 |
01 03 08 |
Порошкообразные отходы и пыль, за исключением упомянутых в 01 03 07 |
|
01 |
01 03 |
01 03 09 |
Красный шлам от производства глинозема, за исключением отходов, упомянутых в 01 03 07 |
|
01 |
01 03 |
01 03 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
01 |
01 04 |
Отходы от физической и химической обработки не металлоносных полезных ископаемых |
|
01 |
01 04 |
01 04 07\* |
Прочие отходы, содержащие опасные вещества от физической и химической переработки не металлоносных минералов |
|
01 |
01 04 |
01 04 08 |
Гравий и щебень, за исключением упомянутых в 01 04 07 |
|
01 |
01 04  |
01 04 09 |
Песок и глина |
|
01 |
01 04 |
01 04 10 |
Порошкообразные отходы и пыль, за исключением упомянутых в 01 04 07 |
|
01 |
01 04 |
01 04 11 |
Отходы от обработки калийных и каменных солей, за исключением упомянутых в 01 04 07 |
|
01 |
01 04 |
01 04 12 |
Хвосты (шламы) и другие отходы от мытья и чистки минералов, за исключением упомянутых в 01 04 07 и 01 04 11 |
|
01 |
01 04 |
01 04 13 |
Отходы от резки и распилки камня, за исключением упомянутых в 01 04 07 |
|
01 |
01 04 |
01 04 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
01 |
01 05 |
Буровой шлам и другие отходы бурения |
|
01 |
01 05 |
01 05 05\* |
Нефтесодержащие буровые отходы (шлам) и буровой раствор |
|
01 |
01 05 |
01 05 06\* |
Буровой раствор и прочие буровые отходы (шлам), содержащие опасные вещества |
|
01 |
01 05 |
01 05 07 |
Баритосодержащие шламы бурения и буровой раствор, за исключением упомянутых в 01 05 05 и 01 05 06 |
|
01 |
01 05 |
01 05 08 |
Хлоридсодержащие шламы бурения и буровой раствор, за исключением упомянутых в 01 05 05 и 01 05 06 |
|
01 |
01 04 |
01 05 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
02 |
ОТХОДЫ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, САДОВОДСТВА, АКВАКУЛЬТУРЫ, ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА, ОХОТЫ И РЫБАЛКИ, ПРИГОТОВЛЕНИЯ И ОБРАБОТКИ ПИЩИ |
|
02 |
02 01 |
Отходы сельского хозяйства, садоводства, аквакультуры, лесного хозяйства, охоты и рыбалки |
|
02 |
02 01 |
02 01 01 |
Шламы от мытья и очистки |
|
02 |
02 01 |
02 01 02 |
Отходы животного происхождения (животные ткани) |
|
02 |
02 01 |
02 01 03 |
Растительные отходы (ткани) |
|
02 |
02 01 |
02 01 04 |
Отходы пластмасс (кроме упаковочных) |
|
02 |
02 01 |
02 01 06 |
Фекалии животных, моча и навоз (включая использованную солому), жидкие стоки, собранные раздельно и обработанные за пределами места эксплуатации |
|
02 |
02 01 |
02 01 07 |
Отходы лесного хозяйства |
|
02 |
02 01 |
02 01 08\* |
Агрохимические отходы, содержащие опасные вещества |
|
02 |
02 01 |
02 01 09 |
Агрохимические отходы, за исключением упомянутых в 02 01 08 |
|
02 |
02 01 |
02 01 10 |
Отходы металлов |
|
02 |
02 01 |
02 01 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
02 |
02 02 |
Отходы подготовки и переработки мяса, рыбы и других продуктов животного происхождения |
|
02 |
02 02  |
02 02 01 |
Шламы от мытья и очистки |
|
02 |
02 02  |
02 02 02 |
Отходы животного происхождения (животные ткани) |
|
02 |
02 02  |
02 02 03 |
Материалы, непригодные для потребления или обработки |
|
02 |
02 02  |
02 02 04 |
Шламы от обработки жидких стоков на месте эксплуатации |
|
02 |
02 02 |
02 02 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
02 |
02 03 |
Отходы подготовки и переработки фруктов, овощей, злаков, пищевых масел, какао, кофе, чая и табака консервирования; производства дрожжей, дрожжевого экстракта, подготовки и брожения мелассы |
|
02 |
02 03 |
02 03 01 |
Шламы мытья, чистки, скобления, центрифугирования, сепарации |
|
02 |
02 03 |
02 03 02 |
Отходы от консервантов |
|
02 |
02 03 |
02 03 03 |
Отходы от экстракции растворителями |
|
02 |
02 03 |
02 03 04 |
Материалы, непригодные для потребления или обработки |
|
02 |
02 03 |
02 03 05 |
Шламы от обработки жидких стоков на месте эксплуатации |
|
02 |
02 03 |
02 03 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
02 |
02 04 |
Отходы переработки сахара |
|
02 |
02 04 |
02 04 01 |
Шламы от мытья и чистки, скобления свеклы |
|
02 |
02 04 |
02 04 02 |
Не соответствующий техническим требованиям карбонат кальция |
|
02 |
02 04 |
02 04 03 |
Шламы от обработки жидких стоков на месте эксплуатации |
|
02 |
02 04 |
02 04 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
02 |
02 05 |
Отходы молочного производства |
|
02 |
02 05 |
02 05 01 |
Материалы, непригодные для потребления или обработки |
|
02 |
02 05 |
02 05 02 |
Шламы от обработки жидких стоков на месте эксплуатации |
|
02 |
02 05  |
02 05 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
02 |
02 06 |
Отходы хлебопекарного и кондитерского производства  |
|
02 |
02 06 |
02 06 01 |
Материалы, непригодные для потребления или обработки |
|
02 |
02 06 |
02 06 02 |
Отходы от консервантов |
|
02 |
02 06 |
02 06 03 |
Шламы от обработки жидких стоков на месте эксплуатации |
|
02 |
02 06 |
02 06 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
02 |
02 07 |
Отходы производства алкогольных и безалкогольных напитков (за исключением кофе, чая и какао) |
|
02 |
02 07 |
02 07 01 |
Отходы от мытья, чистки и механической обработки сырья |
|
02 |
02 07 |
02 07 02 |
Отходы очистки спирта |
|
02 |
02 07 |
02 07 03 |
Отходы химической обработки |
|
02 |
02 07 |
02 07 04 |
Материалы, непригодные для потребления или обработки |
|
02 |
02 07 |
02 07 05 |
Шламы от обработки жидких стоков на месте эксплуатации |
|
02 |
02 07 |
02 07 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
03 |
ОТХОДЫ ОТ ОБРАБОТКИ ДРЕВЕСИНЫ И ПРОИЗВОДСТВА ПАНЕЛЕЙ И МЕБЕЛИ, ЦЕЛЛЮЛОЗЫ, БУМАГИ И КАРТОНА |
|
03 |
03 01 |
Отходы от обработки древесины и производства панелей и мебели |
|
03 |
03 01 |
03 01 01 |
Кора и пробка |
|
03 |
03 01 |
03 01 04\* |
Опилки, стружка, обрезки, дерево, ДСП и фанеры, содержащие опасные вещества |
|
03 |
03 01 |
03 01 05 |
опилки, стружка, обрезки, дерево, ДСП и фанеры, за исключением указанных в 03 01 04 |
|
03 |
03 01 |
03 01 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
03 |
03 02 |
Отходы консервации древесины |
|
03 |
03 02 |
03 02 01\* |
Негалогенированные органические консерванты древесины |
|
03 |
03 02 |
03 02 02 |
Хлорорганические консерванты древесины |
|
03 |
03 02 |
03 02 03\* |
Металлоорганические консерванты древесины |
|
03 |
03 02 |
03 02 04\* |
Неорганические консерванты древесины |
|
03 |
03 02 |
03 02 05\* |
Другие консерванты древесины, содержащие опасные вещества |
|
03 |
03 02 |
03 02 99 |
Консерванты древесины, не определенные иначе |
|
03 |
03 03 |
Отходы от производства и переработки целлюлозы, бумаги и картона |
|
03 |
03 03 |
03 03 01 |
Кора и древесные отходы |
|
03 |
03 03 |
03 03 01 |
Шлам зеленого щелока (в результате восстановления варочного щелока) |
|
03 |
03 03 |
03 03 05 |
Отходы удаления типографских красителей при рециркуляционном производстве бумаги |
|
03 |
03 03 |
03 03 07 |
Механически отделенные вещества в процессе очищения волокнистой массы при утилизации бумаги и картона (макулатуры) |
|
03 |
03 03 |
03 03 08 |
Отходы от сортировки бумаги и картона, предназначенных для утилизации |
|
03 |
03 03 |
03 03 09 |
Известковый шлам |
|
03 |
03 03 |
03 03 10 |
Отходы волокон целлюлозы (фибры), волокнистые шламы, шламы наполнителей и покрытия бумаги, получаемые при механической сепарации |
|
03 |
03 03 |
03 03 11 |
Отходы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, за исключением упомянутых в 03 03 10 |
|
03 |
03 03 |
03 03 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
04 |
ОТХОДЫ КОЖЕВЕННОЙ, МЕХОВОЙ И ТЕКСТИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТЕЙ |
|
04 |
04 01 |
Отходы кожевенной и меховой промышленностей |
|
04 |
04 01 |
04 01 01 |
Отходы от очистки кож от мяса и от вымачивания шкур в извести и воде |
|
04 |
04 01 |
04 01 02 |
Отходы от вымачивания шкур в извести и воде |
|
04 |
04 01 |
04 01 03\* |
Отходы от обезжиривания, содержащие растворители без жидкой фазы |
|
04 |
04 01 |
04 01 04 |
Дубильные вещества, содержащие хром |
|
04 |
04 01 |
04 01 05 |
Дубильные вещества, не содержащие хром |
|
04 |
04 01 |
04 01 06 |
Шламы, в частности, от обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие хром |
|
04 |
04 01 |
04 01 07 |
Шламы, в частности, от обработки сточных вод на месте эксплуатации, не содержащие хром |
|
04 |
04 01 |
04 01 08 |
Отходы выделки кожи (листование, скобление, разрезание, полировка), содержащие хром |
|
04 |
04 01 |
04 01 09 |
Отходы от шлифовки и отделки |
|
04 |
04 01 |
04 01 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
04 |
04 02 |
Отходы текстильной промышленности |
|
04 |
04 02 |
04 02 09 |
Отходы от комбинированных материалов (насыщенный текстиль, эластомер, пластомер) |
|
04 |
04 02 |
04 02 10 |
Органические вещества, добытые из натуральных продуктов, таких как жир, воск |
|
04 |
04 02 |
04 02 14\* |
Отходы от отделки, содержащие органические растворители |
|
04 |
04 02 |
04 02 15 |
Отходы от отделки, за исключением упомянутых в 04 02 14 |
|
04 |
04 02 |
04 02 16\* |
Красители и пигменты, содержащие опасные вещества |
|
04 |
04 02 |
04 02 17 |
Красители и пигменты, за исключением упомянутых в 04 02 16 |
|
04 |
04 02 |
04 02 19\* |
Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества |
|
04 |
04 02 |
04 02 20 |
Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, за исключением упомянутых в 04 02 19 |
|
04 |
04 02 |
04 02 21 |
Отходы необработанных текстильных волокон |
|
04 |
04 02 |
04 02 22 |
Отходы обработанных текстильных волокон |
|
04 |
04 02 |
04 02 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
05 |
ОТХОДЫ НЕФТЕПЕРЕРАБОТКИ, ОЧИСТКИ ПРИРОДНОГО ГАЗА И ПИРОЛИТИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ УГЛЯ |
|
05 |
05 01 |
Отходы нефтепереработки |
|
05 |
05 01 |
05 01 02\* |
Обессоленные шламы |
|
05 |
05 01 |
05 01 03\* |
Донные шламы |
|
05 |
05 01 |
05 01 04\* |
Кислотные алкиловые шламы |
|
05 |
05 01 |
05 01 05\* |
Нефть разлитая |
|
05 |
05 01 |
05 01 06\* |
Маслянистые шламы от технического обслуживания машин и оборудования |
|
05 |
05 01 |
05 01 07\* |
Кислый гудрон |
|
05 |
05 01 |
05 01 08\* |
Другой гудрон |
|
05 |
05 01 |
05 01 09\* |
Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества |
|
05 |
05 01 |
05 01 10 |
Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, за исключением упомянутых в 05 01 09 |
|
05 |
05 01 |
05 01 11\* |
Отходы от очистки топлива основными гидроксидами |
|
05 |
05 01 |
05 01 12\* |
Масла, содержащие кислоты |
|
05 |
05 01 |
05 01 13 |
Шламы питательной воды |
|
05 |
05 01 |
05 01 14 |
Отходы колонн охлаждения |
|
05 |
05 01 |
05 01 15\* |
Использованные фильтры из глины |
|
05 |
05 01 |
05 01 16 |
Серосодержащие отходы от десульфуризации нефти |
|
05 |
05 01 |
05 01 17 |
Битум |
|
05 |
05 01 |
05 01 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
05 |
05 06 |
Пиролитическая обработка угля |
|
05 |
05 06 |
05 06 01\* |
Кислый гудрон |
|
05 |
05 06 |
05 60 03\* |
Другой гудрон |
|
05 |
05 06 |
05 06 04 |
Отходы колонн охлаждения |
|
05 |
05 06 |
05 06 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
05 |
05 07 |
Отходы от очистки и транспортировки природного газа |
|
05 |
05 07 |
05 07 01\* |
Отходы, содержащие ртуть |
|
05 |
05 07 |
05 07 02 |
Отходы, содержащие серу |
|
05 |
05 07 |
05 07 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
06 |
ОТХОДЫ НЕОРГАНИЧЕСКИХ ХИМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ |
|
06 |
06 01 |
Отходы производства, обработки, распространения и использования (ПОРИ) кислот |
|
06 |
06 01 |
06 01 01\*  |
Серная и сернистая кислоты |
|
06 |
06 01 |
06 01 02\*  |
Соляная кислота |
|
06 |
06 01 |
06 01 03\*  |
Фтористоводородная (плавиковая) кислота  |
|
06 |
06 01 |
06 01 04\*  |
Фосфорная и фосфористая кислоты |
|
06 |
06 01 |
06 01 05\*  |
Азотная и азотистая кислоты |
|
06 |
06 01 |
06 01 06\*  |
Другие кислоты |
|
06 |
06 01 |
06 01 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
06 |
06 02 |
Отходы ПОРИ гидроксидов |
|
06 |
06 02  |
06 02 01\* |
Гидроксид кальция |
|
06 |
06 02  |
06 02 03\* |
Гидроксид аммония |
|
06 |
06 02  |
06 02 04\* |
Гидроксид натрия и гидроксид калия |
|
06 |
06 02  |
06 02 05\* |
Другие гидроксиды |
|
06 |
06 02 |
06 02 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
06 |
06 03 |
Отходы ПОРИ солей, их растворов и оксидов металлов |
|
06 |
06 03 |
06 03 11\* |
Твердые соли и растворы, содержащие цианиды |
|
06 |
06 03 |
06 03 13\* |
Твердые соли и растворы, содержащие тяжелые металлы |
|
06 |
06 03 |
06 03 14 |
Твердые соли и растворы, за исключением упомянутых в 06 03 11 и 06 03 13 |
|
06 |
06 03 |
06 03 15\* |
Оксиды металлов, содержащие тяжелые металлы |
|
06 |
06 03 |
06 03 16 |
Оксиды металлов, за исключением упомянутых в 06 03 15 |
|
06 |
06 03 |
06 03 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
06 |
06 04 |
Отходы, содержащие металлы, за исключением упомянутых в 06 03 |
|
06 |
06 04 |
04 06 03\* |
Отходы, содержащие мышьяк |
|
06 |
06 04 |
04 06 04\* |
Отходы, содержащие ртуть |
|
06 |
06 04 |
04 06 05\* |
Отходы, содержащие другие тяжелые металлы |
|
06 |
06 04 |
04 06 99 |
Отходы, не указанные иначе06 |
|
06 |
06 05 |
Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации |
|
06 |
06 05 |
06 05 02\* |
Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества |
|
06 |
06 05 |
06 05 03 |
Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, за исключением упомянутых в 06 05 02 |
|
06 |
06 06 |
Отходы ПОРИ соединений серы, химических реакций с серой и десульфуризации |
|
06 |
06 06 |
06 06 02\* |
Отходы, содержащие опасные сульфиды |
|
06 |
06 06 |
06 06 03 |
Отходы, содержащие сульфиды, за исключением упомянутых в 06 06 02 |
|
06 |
06 06 |
06 06 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
06 |
06 07 |
Отходы ПОРИ галогенов и химических реакций с галогенами |
|
06 |
06 07 |
06 07 01\* |
Отходы электролиза, содержащие асбест |
|
06 |
06 07 |
06 07 02\* |
Активированный уголь, используемый в хлорном производстве |
|
06 |
06 07 |
06 07 03\* |
Шлам сульфата бария, содержащий ртуть |
|
06 |
06 07 |
06 07 04\* |
Растворы и кислоты, например, серная контактная кислота |
|
06 |
06 07 |
06 07 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
06 |
06 08 |
Отходы ПОРИ кремния и его производных |
|
06 |
06 08 |
06 08 02\* |
Отходы, содержащие опасные силиконы |
|
06 |
06 08 |
06 08 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
06 |
06 09 |
Отходы ПОРИ соединений фосфора и химических реакций с фосфором |
|
06 |
06 09 |
06 09 02 |
Фосфорные шлаки |
|
06 |
06 09 |
06 09 03\* |
Отходы от реакций с кальцием, содержащие (загрязненные) опасные(ми) вещества(ми) |
|
06 |
06 09 |
06 09 04 |
Отходы от реакций с кальцием, за исключением упомянутых в 06 09 03 |
|
06 |
06 09 |
06 09 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
06 |
06 10 |
Отходы ПОРИ соединений азота, химических реакций с азотом и производства удобрений |
|
06 |
06 10 |
06 10 02\* |
Отходы, содержащие опасные вещества |
|
06 |
06 10 |
06 10 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
06 |
06 11 |
Отходы производства неорганических пигментов и замутнителей |
|
06 |
06 11 |
06 11 01 |
Отходы от реакций с кальцием в производстве диоксида титана |
|
06 |
06 11 |
06 11 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
06 |
06 13 |
Отходы неорганических химических реакций, не определенных иначе |
|
06 |
06 13 |
06 13 01\* |
Неорганические препараты для защиты растений, консерванты древесины и другие биоциды |
|
06 |
06 13 |
06 13 02\* |
Использованный активированный уголь (кроме 06 07 02) |
|
06 |
06 13 |
06 13 03 |
Технический углерод |
|
06 |
06 13 |
06 13 04\* |
Отходы от переработки асбеста |
|
06 |
06 13 |
06 13 05\* |
Сажа |
|
06 |
06 13 |
06 13 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
07 |
ОТХОДЫ ОРГАНИЧЕСКИХ ХИМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ |
|
07 |
07 01 |
Отходы производства, обработки, распространения и использования (ПОРИ) основных органических веществ |
|
07 |
07 01 |
07 01 01\* |
Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы |
|
07 |
07 01 |
07 01 03\* |
Органические галогенированные растворители, промывающие жидкости и исходные растворы |
|
07 |
07 01 |
07 01 04\* |
Другие органические растворители, промывающие жидкости и исходные растворы |
|
07 |
07 01 |
07 01 07\* |
Галогенированные осадки реакций и устойчивые осадки |
|
07 |
07 01 |
07 01 08\* |
Другие осадки реакций и устойчивые осадки |
|
07 |
07 01 |
07 01 09\* |
Галогенированные осадки на фильтрах и использованные абсорбенты |
|
07 |
07 01 |
07 01 10\* |
Другие осадки на фильтрах и использованные абсорбенты |
|
07 |
07 01 |
07 01 11\* |
Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества |
|
07 |
07 01 |
07 01 12 |
Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, за исключением упомянутых в 07 01 11 |
|
07 |
07 01 |
07 01 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
07 |
07 02 |
Отходы ПОРИ пластмасс, синтетического каучука и искусственных/синтетических волокон |
|
07 |
07 02 |
07 02 01\* |
Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы |
|
07 |
07 02 |
07 02 03\* |
Органические галогенированные растворители, промывающие жидкости и исходные растворы |
|
07 |
07 02 |
07 02 04\* |
Другие органические растворители, промывающие жидкости и исходные растворы |
|
07 |
07 02 |
07 02 07\* |
Галогенированные осадки реакций и устойчивые осадки |
|
07 |
07 02 |
07 02 08\* |
Другие осадки реакций и устойчивые осадки |
|
07 |
07 02 |
07 02 09\* |
Галогенированные осадки на фильтрах и использованные абсорбенты |
|
07 |
07 02 |
07 02 10\* |
Другие осадки на фильтрах и использованные абсорбенты |
|
07 |
07 02 |
07 02 11\* |
Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества |
|
07 |
07 02 |
07 02 12 |
Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, за исключением упомянутых в 07 02 11 |
|
07 |
07 02 |
07 02 13 |
Отходы пластмассы |
|
07 |
07 02 |
07 02 14\* |
Отходы от добавок, содержащих опасные вещества |
|
07 |
07 02 |
07 02 15 |
Отходы от добавок, за исключением упомянутых в 07 02 14 |
|
07 |
07 02 |
07 02 16\* |
Отходы, содержащие опасные силиконы |
|
07 |
07 02 |
07 02 17 |
Отходы, содержащие силиконы, за исключением упомянутых в 07 02 16 |
|
07 |
07 02 |
07 02 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
07 |
07 03 |
Отходы ПОРИ органических красителей и пигментов (за исключением 06 11) |
|
07 |
07 03 |
07 03 01\* |
Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы |
|
07 |
07 03 |
07 03 03\* |
Органические галогенированные растворители, промывающие жидкости и исходные растворы |
|
07 |
07 03 |
07 03 04\* |
Другие органические растворители, промывающие жидкости и исходные растворы |
|
07 |
07 03 |
07 03 07\* |
Галогенированные осадки реакций и устойчивые осадки |
|
07 |
07 03 |
07 03 08\* |
Другие осадки реакций и устойчивые осадки |
|
07 |
07 03 |
07 03 09\* |
Галогенированные осадки на фильтрах и использованные абсорбенты |
|
07 |
07 03 |
07 03 10\* |
Другие осадки на фильтрах и использованные абсорбенты |
|
07 |
07 03 |
07 03 11\* |
Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества |
|
07 |
07 03 |
07 03 12 |
Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, за исключением упомянутых в 07 03 11 |
|
07 |
07 03 |
07 03 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
07 |
07 04 |
Отходы ПОРИ органических продуктов для защиты растений (за исключением 02 01 08 и 02 01 09), консервантов древесины (за исключением 03 02) и других биоцидов |
|
07 |
07 04 |
07 04 01\* |
Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы |
|
07 |
07 04 |
07 04 03\* |
Органические галогенированные растворители, промывающие жидкости и исходные растворы |
|
07 |
07 04 |
07 04 04\* |
Другие органические растворители, промывающие жидкости и исходные растворы |
|
07 |
07 04 |
07 04 07\* |
Галогенированные осадки реакций и устойчивые осадки |
|
07 |
07 04 |
07 04 08\* |
Другие осадки реакций и устойчивые осадки |
|
07 |
07 04 |
07 04 09\* |
Галогенированные осадки на фильтрах и использованные абсорбенты |
|
07 |
07 04 |
07 04 10\* |
Другие осадки на фильтрах и использованные абсорбенты |
|
07 |
07 04 |
07 04 11\* |
Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества |
|
07 |
07 04 |
07 04 12 |
Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, за исключением упомянутых в 07 04 11 |
|
07 |
07 04 |
07 04 13\* |
Твердые отходы, содержащие опасные вещества |
|
07 |
07 04 |
07 04 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
07 |
07 05 |
Отходы ПОРИ фармацевтических препаратов |
|
07 |
07 05 |
07 05 01\* |
Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы |
|
07 |
07 05 |
07 05 03\* |
Органические галогенированные растворители, промывающие жидкости и исходные растворы |
|
07 |
07 05 |
07 05 04\* |
Другие органические растворители, промывающие жидкости и исходные растворы |
|
07 |
07 05 |
07 05 07\* |
Галогенированные осадки реакций и устойчивые осадки |
|
07 |
07 05 |
07 05 08\* |
Другие осадки реакций и устойчивые осадки |
|
07 |
07 05 |
07 05 09\* |
Галогенированные осадки на фильтрах и использованные абсорбенты |
|
07 |
07 05 |
07 05 10\* |
Другие осадки на фильтрах и использованные абсорбенты |
|
07 |
07 05 |
07 05 11\* |
Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества |
|
07 |
07 05 |
07 05 12 |
Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, за исключением упомянутых в 07 05 11 |
|
07 |
07 05 |
07 05 13\* |
Твердые отходы, содержащие опасные вещества |
|
07 |
07 05 |
07 05 14 |
Твердые отходы, за исключением упомянутых в 07 05 13 |
|
07 |
07 05 |
07 05 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
07 |
07 06 |
Отходы ПОРИ жиров, смазочных материалов, мыла, моющих средств, дезинфицирующих средств и косметических средств |
|
07 |
07 06 |
07 06 01\* |
Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы |
|
07 |
07 06 |
07 06 03\* |
Органические галогенированные растворители, промывающие жидкости и исходные растворы |
|
07 |
07 06 |
07 06 04\* |
Другие органические растворители, промывающие жидкости и исходные растворы |
|
07 |
07 06 |
07 06 07\* |
Галогенированные осадки реакций и устойчивые осадки |
|
07 |
07 06 |
07 06 08\* |
Другие осадки реакций и устойчивые осадки |
|
07 |
07 06 |
07 06 09\* |
Галогенированные осадки на фильтрах и использованные абсорбенты |
|
07 |
07 06 |
07 06 10\* |
Другие осадки на фильтрах и использованные абсорбенты |
|
07 |
07 06 |
07 06 11\* |
Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества |
|
07 |
07 06 |
07 06 12 |
Шламы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, за исключением упомянутых в 07 06 11 |
|
07 |
07 06 |
07 06 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
07 |
07 07 |
Отходы ПОРИ продуктов тонкого органического синтеза и химических продуктов, не определенных иначе |
|
07 |
07 07 |
07 07 01\* |
Водные промывающие жидкости и исходные (маточные) растворы |
|
07 |
07 07 |
07 07 03\* |
Органические галогенированные растворители, промывающие жидкости и исходные растворы |
|
07 |
07 07 |
07 07 04\* |
Другие органические растворители, промывающие жидкости и исходные растворы |
|
07 |
07 07 |
07 07 07\* |
Галогенированные осадки реакций и устойчивые осадки |
|
07 |
07 07 |
07 07 08\* |
Другие осадки реакций и устойчивые осадки |
|
07 |
07 07 |
07 07 09\* |
Галогенированные осадки на фильтрах и использованные абсорбенты |
|
07 |
07 07 |
07 07 10\* |
Другие осадки на фильтрах и использованные абсорбенты |
|
07 |
07 07 |
07 07 11\* |
Шламы обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества |
|
07 |
07 07 |
07 07 12 |
Шламы обработки сточных вод на месте эксплуатации, за исключением упомянутых в 07 07 11 |
|
07 |
07 07 |
07 07 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
08 |
ОТХОДЫ ПРОИЗВОДСТВА, ОБРАБОТКИ, РАСПРОСТРАНЕНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (ПОРИ) ПОКРЫТИЙ (КРАСОК, ЛАКОВ И ЭМАЛЕЙ), КЛЕЕВ, ГЕРМЕТИКОВ И ПЕЧАТНЫХ КРАСОК |
|
08 |
08 01 |
Отходы ПОРИ и удаления красок и лаков |
|
08 |
08 01 |
08 01 11\* |
Отходы от красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества |
|
08 |
08 01 |
08 01 12 |
Отходы красок и лаков, за исключением упомянутых в 08 01 11 |
|
08 |
08 01 |
08 01 13\* |
Шламы красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества |
|
08 |
08 01 |
08 01 14 |
Шламы красок и лаков, за исключением упомянутых в 08 01 13 |
|
08 |
08 01 |
08 01 15\* |
Водные шламы красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества |
|
08 |
08 01 |
08 01 16 |
Водные шламы красок и лаков, за исключением упомянутых в 08 01 15 |
|
08 |
08 01 |
08 01 17\* |
Отходы от удаления красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества |
|
08 |
08 01 |
08 01 18 |
Отходы от удаления красок и лаков, за исключением упомянутых в 08 01 17 |
|
08 |
08 01 |
08 01 19\* |
Водные суспензии, содержащие краски и лаки, содержащие органические растворители или другие опасные вещества |
|
08 |
08 01 |
08 01 20 |
Водные суспензии, содержащие краски и лаки, за исключением упомянутых в 08 01 19 |
|
08 |
08 01 |
08 01 21\* |
Растворители красок и лаков |
|
08 |
08 01 |
08 01 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
08 |
08 02 |
Отходы ПОРИ других покрытий (включая керамические материалы) |
|
08 |
08 02 |
08 02 01 |
Отходы эмали |
|
08 |
08 02 |
08 02 02 |
Водные шламы, содержащие керамические материалы |
|
08 |
08 02 |
08 02 03 |
Водные суспензии, содержащие керамические материалы |
|
08 |
08 02 |
08 02 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
08 |
08 03 |
Отходы ПОРИ печатных красок |
|
08 |
08 03 |
08 03 07 |
Водные шламы, содержащие типографские красители |
|
08 |
08 03 |
08 03 08 |
Водосодержащие жидкие отходы, содержащие типографские красители |
|
08 |
08 03 |
08 03 12\* |
Отходы типографских красителей, содержащие опасные вещества |
|
08 |
08 03 |
08 03 13 |
Отходы типографских красителей, за исключением упомянутых в 08 03 12 |
|
08 |
08 03 |
08 03 14\* |
Шламы типографских красителей, содержащие опасные вещества |
|
08 |
08 03 |
08 03 15 |
Шламы типографских красителей, за исключением упомянутых в 08 03 14 |
|
08 |
08 03 |
08 03 16\* |
Отходы травильных растворов |
|
08 |
08 03 |
08 03 17\* |
Отходы тонера, содержащие опасные вещества |
|
08 |
08 03 |
08 03 18 |
Отходы тонера, за исключением упомянутых в 08 03 17 |
|
08 |
08 03 |
08 03 19\* |
Остатки масел |
|
08 |
08 03 |
08 03 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
08 |
08 04 |
Отходы ПОРИ клеев и герметиков (включая продукты, придающие водонепроницаемость) |
|
08 |
08 04 |
08 04 09\* |
Отходы клеев и герметиков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества |
|
08 |
08 04 |
08 04 10 |
Отходы клеев и герметиков, за исключением упомянутых в 08 04 09 |
|
08 |
08 04 |
08 04 11\* |
Шламы клеев и герметиков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества |
|
08 |
08 04 |
08 04 12 |
Шламы клеев и герметиков, за исключением упомянутых в 08 04 11 |
|
08 |
08 04 |
08 04 13\* |
Водные шламы клеев и герметиков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества |
|
08 |
08 04 |
08 04 14 |
Водные шламы клеев и герметиков, за исключением упомянутых в 08 04 13 |
|
08 |
08 04 |
08 04 15\* |
Водосодержащие жидкие отходы клеев и герметиков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества |
|
08 |
08 04 |
08 04 16 |
Водосодержащие жидкие отходы клеев и герметиков, за исключением упомянутых в 08 04 15 |
|
08 |
08 04 |
08 04 17\* |
Канифольные масла |
|
08 |
08 04 |
08 04 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
08 |
08 05 |
Отходы, не определенные иначе в 08 |
|
08 |
08 05 |
08 05 01\* |
Отходы изоцианатов |
|
08 |
08 05 |
08 05 02\* |
Краска, типографская краска, клеящие материалы, смолы, содержащие опасные вещества |
|
08 |
08 05 |
08 05 03 |
Краска, типографская краска, клеящие материалы, смолы, за исключением упомянутых в 08 05 02  |
|
09 |
ОТХОДЫ ФОТОИНДУСТРИИ |
|
09 |
09 01 |
Отходы фотоиндустрии |
|
09 |
09 01 |
09 01 01\* |
Водные активирующий и проявляющий растворы |
|
09 |
09 01 |
09 01 02\* |
Водные проявляющие растворы для офсетных пластин |
|
09 |
09 01 |
09 01 03\* |
Проявляющие растворы на основе растворителей |
|
09 |
09 01 |
09 01 04\* |
Фиксаж (фиксирующие растворы) |
|
09 |
09 01 |
09 01 05\* |
Отбеливающие и отбеливаюше-фиксирующие растворы |
|
09 |
09 01 |
09 01 06\* |
Отходы, содержащие серебро на месте обработки фотографических отходов |
|
09 |
09 01 |
09 01 07 |
Фотопленка и фотобумага, содержащие серебро или соединения серебра |
|
09 |
09 01 |
09 01 08 |
Фотопленка и фотобумага, не содержащие серебро или соединения серебра |
|
09 |
09 01 |
09 01 10 |
Одноразовые камеры без батареек |
|
09 |
09 01 |
09 01 11\* |
Одноразовые камеры с батарейками, включенные в 16 06 01, 16 06 02 или 16 06 03 |
|
09 |
09 01 |
09 01 12 |
Одноразовые камеры с батарейками, за исключением упомянутых в 09 01 11 |
|
09 |
09 01 |
09 01 13\* |
Водосодержащие жидкие отходы от утилизации серебра на месте эксплуатации, за исключением упомянутых в 09 01 06 |
|
09 |
09 01  |
09 01 14\* |
Фотохимикаты |
|
09 |
09 01 |
09 01 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
10 |
ОТХОДЫ ТЕРМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ |
|
10 |
10 01 |
Отходы электростанций и других мусоросжигательных заводов |
|
10 |
10 01 |
10 01 01 |
Зольный остаток, котельные шлаки и зольная пыль (исключая зольную пыль в 10 01 04) |
|
10 |
10 01 |
10 01 02 |
Угольная летучая зола |
|
10 |
10 01 |
10 01 03 |
Летучая зола от торфа и необработанной древесины |
|
10 |
10 01 |
10 01 04\* |
Летучая зола от мазута и зольная пыль |
|
10 |
10 01 |
10 01 05 |
Отходы реакций с кальцием при десульфуризации дымовых газов в твердой форме |
|
10 |
10 01 |
10 01 07 |
Отходы реакций с кальцием при десульфуризации дымовых газов в форме шламов |
|
10 |
10 01 |
10 01 09\* |
Серная кислота |
|
10 |
10 01 |
10 01 13\* |
Летучая зола от эмульгированных углеводородов, использованных в качестве топлива |
|
10 |
10 01 |
10 01 14\* |
Зольный остаток, котельные шлаки и зольная пыль от процессов совместного сжигания, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 01 |
10 01 15 |
Зольный остаток, котельные шлаки и зольная пыль от процессов совместного сжигания, за исключением упомянутых в 10 01 14 |
|
10 |
10 01 |
10 01 16\* |
Летучая зола от процессов совместного сжигания, содержащая опасные вещества |
|
10 |
10 01 |
10 01 17 |
Летучая зола от процессов совместного сжигания, за исключением упомянутой в 10 01 16 |
|
10 |
10 01 |
10 01 18\* |
Отходы от очистки газа, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 01 |
10 01 19 |
Отходы от очистки газа, за исключением упомянутых в 10 01 05, 10 01 07 и 10 01 18 |
|
10 |
10 01 |
10 01 20\* |
Шламы обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 01 |
10 01 21 |
Шламы обработки сточных вод на месте эксплуатации, за исключением упомянутых в 10 01 20 |
|
10 |
10 01 |
10 01 22\* |
Водосодержащие шламы очистки котлов, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 01 |
10 01 23 |
Водосодержащие шламы очистки котлов, за исключением упомянутых в 10 01 22 |
|
10 |
10 01 |
10 01 24 |
Песчинки кипящего слоя |
|
10 |
10 01 |
10 01 25 |
Отходы от хранения топлива и подготовки угольных электростанций |
|
10 |
10 01 |
10 01 26 |
Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды |
|
10 |
10 01 |
10 01 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
10 |
10 02 |
Отходы черной металлургии и сталелитейной промышленности |
|
10 |
10 02 |
10 02 01 |
Отходы от переработки шлака |
|
10 |
10 02 |
10 02 02 |
Непереработанный шлак |
|
10 |
10 02 |
10 02 07\* |
Твердые отходы от газоочистки, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 02 |
10 02 08 |
Твердые отходы от газоочистки, за исключением упомянутых в 10 02 07 |
|
10 |
10 02 |
10 02 10 |
Окалина |
|
10 |
10 02 |
10 02 11\* |
Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, содержащие масло |
|
10 |
10 02 |
10 02 12 |
Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 02 11 |
|
10 |
10 02 |
10 02 13\* |
Шламы и осадки на фильтрах от газоочистки, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 02 |
10 02 14 |
Шламы и осадки на фильтрах от газоочистки, за исключением упомянутых в 10 02 13 |
|
10 |
10 02 |
10 02 15 |
Другие шламы и осадки на фильтрах |
|
10 |
10 02 |
10 02 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
10 |
10 03 |
Отходы термической обработки алюминия |
|
10 |
10 03 |
10 03 02 |
Израсходованные аноды |
|
10 |
10 03 |
10 03 04\* |
Шламы первичного производства |
|
10 |
10 03 |
10 03 05 |
Отходы глинозема |
|
10 |
10 03 |
10 03 08\* |
Солевые шлаки вторичной плавки |
|
10 |
10 03 |
10 03 09\* |
Черные шлаки (окалина) вторичной плавки |
|
10 |
10 03 |
10 03 15\* |
Шлаки (верхний слой), которые являются легковоспламеняющимися или при контакте с водой выделяют легковоспламеняющиеся газы в опасных количествах |
|
10 |
10 03 |
10 03 16 |
Другие шлаки (верхний слой), не упомянутые в 10 03 15 |
|
10 |
10 03 |
10 03 17\* |
Содержащие смолы отходы от производства анодов |
|
10 |
10 03 |
10 03 18 |
Содержащие уголь отходы от производства анодов, за исключением упомянутых в 10 03 17 |
|
10 |
10 03 |
10 03 19\* |
Пыль дымовых газов, содержащая опасные вещества |
|
10 |
10 03 |
10 03 20 |
Пыль дымовых газов, за исключением упомянутых в 10 03 19 |
|
10 |
10 03 |
10 03 21\* |
Другие частицы и пыль (включая пыль шаровых мельниц), содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 03 |
10 03 22 |
Другие частицы и пыль (включая пыль шаровых мельниц), за исключением упомянутых в 10 03 21 |
|
10 |
10 03 |
10 03 23\* |
Твердые отходы от газоочистки, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 03 |
10 03 24 |
Твердые отходы от газоочистки, за исключением упомянутых в 10 03 23 |
|
10 |
10 03 |
10 03 25\* |
Шламы и осадки на фильтрах от газоочистки, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 03 |
10 03 26 |
Шламы и осадки на фильтрах от газоочистки, за исключением упомянутых в 10 03 25 |
|
10 |
10 03 |
10 03 27\* |
Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, содержащие масло |
|
10 |
10 03 |
10 03 28 |
Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 03 27 |
|
10 |
10 03 |
10 03 29\* |
Отходы от обработки солевых шлаков и черных шлаков, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 03 |
10 03 30 |
Отходы от обработки солевых шлаков и черных шлаков, за исключением упомянутых в 10 03 29 |
|
10 |
10 03 |
10 03 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
10 |
10 04 |
Отходы термической обработки свинца |
|
10 |
10 04 |
10 04 01\* |
Шлаки от первичного и вторичного производства свинца |
|
10 |
10 04 |
10 04 02\* |
Окалина и шлаки (верхний слой) первичного и вторичного производства свинца |
|
10 |
10 04 |
10 04 03\* |
Арсенат кальция |
|
10 |
10 04 |
10 04 04\* |
Пыль дымовых газов |
|
10 |
10 04 |
10 04 05\* |
Другие частицы и пыль |
|
10 |
10 04 |
10 04 06\* |
Твердые отходы от газоочистки |
|
10 |
10 04 |
10 04 07\* |
Шламы и осадки на фильтрах от газоочистки |
|
10 |
10 04 |
10 04 09\* |
Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, содержащие масло |
|
10 |
10 04 |
10 04 10 |
Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 04 09 |
|
10 |
10 04 |
10 04 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
10 |
10 05 |
Отходы термической обработки цинка |
|
10 |
10 05 |
10 05 01 |
Шлаки от первичного и вторичного производства цинка |
|
10 |
10 05 |
10 05 03\* |
Пыль дымовых газов |
|
10 |
10 05 |
10 05 04 |
Другие частицы и пыль |
|
10 |
10 05 |
10 05 05\* |
Твердые отходы от газоочистки |
|
10 |
10 05 |
10 05 06\* |
Шламы и осадки на фильтрах от газоочистки |
|
10 |
10 05 |
10 05 08\* |
Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, содержащие масло |
|
10 |
10 05 |
10 05 09 |
Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 05 08 |
|
10 |
10 05 |
10 05 10\* |
Окалина и шлаки (верхний слой), которые являются легковоспламеняющимися или при контакте с водой выделяют легковоспламеняющиеся газы в опасных количествах |
|
10 |
10 05 |
10 05 11 |
Окалина и шлаки (верхний слой), за исключением упомянутых в 10 05 10 |
|
10 |
10 05 |
10 05 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
10 |
10 06 |
Отходы термической обработки меди |
|
10 |
10 06 |
10 06 01 |
Шлаки от первичного и вторичного производства меди |
|
10 |
10 06 |
10 06 02 |
Окалина и накипи от первичного и вторичного производства меди |
|
10 |
10 06 |
10 06 03\* |
Пыль дымовых газов |
|
10 |
10 06 |
10 06 04 |
Другие частицы и пыль |
|
10 |
10 06 |
10 06 06\* |
Твердые отходы от газоочистки |
|
10 |
10 06 |
10 06 07\* |
Шламы и осадки на фильтрах от газоочистки |
|
10 |
10 06 |
10 06 09\* |
Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, содержащие масло |
|
10 |
10 06 |
10 06 10 |
Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 06 09 |
|
10 |
10 06 |
10 06 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
10 |
10 07 |
Отходы термической обработки серебра, золота и платины |
|
10 |
10 07 |
10 07 01 |
Шлаки от первичного и вторичного производства |
|
10 |
10 07 |
10 07 02 |
Окалина и шлаки (верхний слой) от первичного и вторичного производства |
|
10 |
10 07 |
10 07 03 |
Твердые отходы от газоочистки |
|
10 |
10 07 |
10 07 04 |
Другие частицы и пыль |
|
10 |
10 07 |
10 07 05 |
Шламы и осадки на фильтрах от газоочистки |
|
10 |
10 07 |
10 07 07\* |
Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, содержащие масло |
|
10 |
10 07 |
10 07 08 |
Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 07 07 |
|
10 |
10 07 |
10 07 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
10 |
10 08 |
Отходы термической обработки других цветных металлов |
|
10 |
10 08 |
10 08 04 |
Частицы и пыль |
|
10 |
10 08 |
10 08 08\* |
Солевые шлаки от первичного и вторичного производства |
|
10 |
10 08 |
10 08 09 |
Другие шлаки |
|
10 |
10 08 |
10 08 10\* |
Окалина и шлаки (верхний слой), которые являются легковоспламеняющимися или при контакте с водой выделяют легковоспламеняющиеся газы в опасных количествах |
|
10 |
10 08 |
10 08 11 |
Окалина и шлаки (верхний слой), за исключением упомянутых в 10 08 10 |
|
10 |
10 08 |
10 08 12\* |
Содержащие смолы отходы производства анодов |
|
10 |
10 08 |
10 08 13 |
Содержащие уголь отходы от производства анодов, за исключением упомянутых в 10 08 12 |
|
10 |
10 08 |
10 08 14 |
Израсходованные аноды |
|
10 |
10 08 |
10 08 15\* |
Пыль дымовых газов, содержащая опасные вещества |
|
10 |
10 08 |
10 08 16 |
Пыль дымовых газов, за исключением упомянутых в 10 08 15 |
|
10 |
10 08 |
10 08 17\* |
Шламы и осадки на фильтрах от газоочистки, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 08 |
10 08 18 |
Шламы и осадки на фильтрах от газоочистки, за исключением упомянутых в 10 08 17 |
|
10 |
10 08 |
10 08 19\* |
Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, содержащие масло |
|
10 |
10 08 |
10 08 20 |
Отходы от очистки оборотной охлаждающей воды, за исключением упомянутых в 10 08 19 |
|
10 |
10 08 |
10 08 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
10 |
10 09 |
Отходы отливки (деталей) из черных металлов |
|
10 |
10 09 |
10 09 03 |
Доменные шлаки |
|
10 |
10 09 |
10 09 05\* |
Формовочная и стержневая смеси, не подвергавшиеся заливке, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 09 |
10 09 06 |
Формовочная и стержневая смеси, не подвергавшиеся заливке, за исключением упомянутых в 10 09 05 |
|
10 |
10 09 |
10 09 07\* |
Формовочная и стержневая смеси, подвергавшиеся заливке, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 09 |
10 09 08 |
Формовочная и стержневая смеси, подвергавшиеся заливке, за исключением упомянутых в 10 09 07 |
|
10 |
10 09 |
10 09 09\* |
Пыль дымовых газов, содержащая опасные вещества |
|
10 |
10 09 |
10 09 10 |
Пыль дымовых газов, за исключением упомянутых в 10 09 09 |
|
10 |
10 09 |
10 09 11\* |
Другие частицы, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 09 |
10 09 12 |
Другие частицы, за исключением упомянутых в 10 09 11 |
|
10 |
10 09 |
10 09 13\* |
Остатки связующих веществ, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 09 |
10 09 14 |
Остатки связующих веществ, за исключением упомянутых в 10 09 13 |
|
10 |
10 09 |
10 09 15\* |
Остатки средств, позволяющих выявлять наличие трещин, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 09 |
10 09 16 |
Остатки средств, позволяющих выявлять наличие трещин, за исключением упомянутых в 10 09 15 |
|
10 |
10 09 |
10 09 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
10 |
10 10 |
Отходы отливки (деталей) из цветных металлов |
|
10 |
10 10 |
10 10 03 |
Доменные шлаки |
|
10 |
10 10 |
10 10 05\* |
Формовочная и стержневая смеси, не подвергавшиеся заливке, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 10 |
10 10 06 |
Формовочная и стержневая смеси, не подвергавшиеся заливке, за исключением упомянутых в 10 10 05 |
|
10 |
10 10 |
10 10 07\* |
Формовочная и стержневая смеси, подвергавшиеся заливке, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 10 |
10 10 08 |
Формовочная и стержневая смеси, подвергавшиеся заливке, за исключением упомянутых в 10 10 07 |
|
10 |
10 10 |
10 10 09\* |
Пыль дымовых газов, содержащая опасные вещества |
|
10 |
10 10 |
10 10 10 |
Пыль дымовых газов, за исключением упомянутых в 10 10 09 |
|
10 |
10 10 |
10 10 11\* |
Другие частицы, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 10 |
10 10 12 |
Другие частицы, за исключением упомянутых в 10 10 11 |
|
10 |
10 10 |
10 10 13\* |
Остатки связующих веществ, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 10 |
10 10 14 |
Остатки связующих веществ, за исключением упомянутых в 10 10 13 |
|
10 |
10 10 |
10 10 15\* |
Остатки средств, позволяющих выявлять наличие трещин, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 10 |
10 10 16 |
Остатки средств, позволяющих выявлять наличие трещин, за исключением упомянутых в 10 10 15 |
|
10 |
10 10 |
10 10 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
10 |
10 11 |
Отходы производства стекла и изделий из него |
|
10 |
10 11 |
10 11 03 |
Остатки стекловолоконных материалов |
|
10 |
10 11 |
10 11 05 |
Частицы и пыль |
|
10 |
10 11 |
10 11 09\* |
Остатки смеси, не прошедшей термическую обработку, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 11 |
10 11 10 |
Остатки смеси, не прошедшей термическую обработку, за исключением упомянутых в 10 11 09 |
|
10 |
10 11 |
10 11 11\* |
Отходы стекла в виде мелких частиц и пыли, содержащие тяжелые металлы (например, от электронно-лучевых трубок) |
|
10 |
10 11 |
10 11 12 |
Отходы стекла, за исключением упомянутых в 10 11 11 |
|
10 |
10 11 |
10 11 13\* |
Шламы полировки и шлифовки стекла, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 11 |
10 11 14 |
Шламы полировки и шлифовки стекла, за исключением упомянутых в 10 11 13 |
|
10 |
10 11 |
10 11 15\* |
Твердые отходы от обработки дымового газа, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 11 |
10 11 16 |
Твердые отходы от обработки дымового газа, за исключением упомянутых в 10 11 15 |
|
10 |
10 11 |
10 11 17\* |
Шламы и осадки на фильтрах от обработки дымового газа, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 11 |
10 11 18 |
Шламы и осадки на фильтрах от обработки дымового газа, за исключением упомянутых в 10 11 17 |
|
10 |
10 11 |
10 11 19\* |
Твердые отходы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 11 |
10 11 20 |
Твердые отходы от обработки сточных вод на месте эксплуатации, за исключением упомянутых в 10 11 19 |
|
10 |
10 11 |
10 11 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
10 |
10 12 |
Отходы производства керамических изделий, кирпича, черепицы и строительных материалов |
|
10 |
10 12 |
10 12 01 |
Остатки смеси, не прошедшей термическую обработку |
|
10 |
10 12 |
10 12 03 |
Частицы и пыль |
|
10 |
10 12 |
10 12 05 |
Шламы и осадки на фильтрах от газоочистки |
|
10 |
10 12 |
10 12 06 |
Бракованные формы |
|
10 |
10 12 |
10 12 08 |
Отходы керамики, кирпича, черепицы и строительных материалов (после термической обработки) |
|
10 |
10 12 |
10 12 09\* |
Твердые отходы от обработки дымового газа, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 12 |
10 12 10 |
Твердые отходы от обработки дымового газа, за исключением упомянутых в 10 12 09 |
|
10 |
10 12 |
10 12 11\* |
Отходы обжига, содержащие тяжелые металлы |
|
10 |
10 12 |
10 12 12 |
Отходы обжига, за исключением упомянутых в 10 12 11 |
|
10 |
10 12 |
10 12 13 |
Шламы обработки сточных вод на месте эксплуатации |
|
10 |
10 12 |
10 12 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
10 |
10 13 |
Отходы производства цемента, извести и гипса, и изделий из них |
|
10 |
10 13 |
10 13 01 |
Остатки смеси, не прошедшей термическую обработку |
|
10 |
10 13 |
10 13 04 |
Отходы кальцинации и гашения извести |
|
10 |
10 13 |
10 13 06 |
Частицы и пыль (за исключением упомянутых в 10 13 12 и 10 13 13) |
|
10 |
10 13 |
10 13 07 |
Шламы и осадки на фильтрах от газоочистки |
|
10 |
10 13 |
10 13 09\* |
Отходы асбестоцементного производства, содержащие асбест |
|
10 |
10 13 |
10 13 10 |
Отходы асбестоцементного производства, за исключением упомянутых в 10 13 09 |
|
10 |
10 13 |
10 13 11 |
Отходы композитов на основе цемента, за исключением упомянутых в 10 13 09 и 10 13 10 |
|
10 |
10 13 |
10 13 12\* |
Твердые отходы от газоочистки, содержащие опасные вещества |
|
10 |
10 13 |
10 13 13 |
Твердые отходы от газоочистки, за исключением упомянутых в 10 13 12 |
|
10 |
10 13 |
10 13 14 |
Остаточный бетон и бетонный шлам |
|
10 |
10 13 |
10 13 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
10 |
10 14 |
Отходы крематориев |
|
10 |
10 14 |
10 14 01\* |
Отходы газоочистки, содержащие ртуть |
|
11 |
ОТХОДЫ ХИМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ, НАНЕСЕНИЯ ПОКРЫТИЙ НА МЕТАЛЛЫ И ДРУГИЕ МАТЕРИАЛЫ; ОТХОДЫ ЦВЕТНОЙ ГИДРОМЕТАЛЛУРГИИ |
|
11 |
11 01 |
Отходы химической обработки поверхностей и нанесения покрытий на металлы и другие материалы (например, гальванических процессов, процессов нанесения цинкового покрытия, травильных процессов, фосфатирования, щелочного обезжиривания, анодирования) |
|
11 |
11 01 |
11 01 05\* |
Травильные кислоты |
|
11 |
11 01 |
11 01 06\* |
Кислоты, не определенные иначе |
|
11 |
11 01 |
11 01 07\* |
Травильные щелочи |
|
11 |
11 01 |
11 01 08\* |
Шламы фосфатирования |
|
11 |
11 01 |
11 01 09\* |
Шламы и осадки на фильтрах, содержащие опасные вещества |
|
11 |
11 01 |
11 01 10 |
Шламы и осадки на фильтрах, за исключением упомянутых в 11 01 09 |
|
11 |
11 01 |
11 01 11\* |
Водные промывающие жидкости, содержащие опасные вещества |
|
11 |
11 01 |
11 01 12 |
Водные промывающие жидкости, за исключением упомянутых в 11 01 11 |
|
11 |
11 01 |
11 01 13\* |
Отходы от процессов обезжиривания, содержащие опасные вещества |
|
11 |
11 01 |
11 01 14 |
Отходы от процессов обезжиривания, за исключением упомянутых в 11 01 13 |
|
11 |
11 01 |
11 01 15\* |
Элюат и шламы мембранных систем и ионообменных установок, содержащие опасные вещества |
|
11 |
11 01 |
11 01 16\* |
Насыщенные или отработанные ионообменные смолы |
|
11 |
11 01 |
11 01 98\* |
Другие отходы, содержащие опасные вещества |
|
11 |
11 01 |
11 01 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
11 |
11 02 |
Отходы цветной гидрометаллургии |
|
11 |
11 02 |
11 02 02\* |
Шламы гидрометаллургии цинка (включая ярозит, гетит (игольчатая железная руда)) |
|
11 |
11 02 |
11 02 03 |
Отходы от производства анодов для электролиза водных растворов |
|
11 |
11 02 |
11 02 05\* |
Отходы гидрометаллургии меди, содержащие опасные вещества |
|
11 |
11 02 |
11 02 06 |
Отходы гидрометаллургии меди, за исключением упомянутых в 11 02 05 |
|
11 |
11 02 |
11 02 07\* |
Другие отходы, содержащие опасные вещества |
|
11 |
11 02 |
11 02 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
11 |
11 03 |
Шламы и твердые частицы от процессов закалки |
|
11 |
11 03 |
11 03 01\* |
Отходы, содержащие цианиды |
|
11 |
11 03 |
11 03 02\* |
Другие отходы |
|
11 |
11 05 |
Отходы цинкования горячим способом |
|
11 |
11 05 |
11 05 01 |
Отходы цинка |
|
11 |
11 05 |
11 05 02 |
Изгарь цинка |
|
11 |
11 05 |
11 05 03\* |
Твердые отходы газоочистки |
|
11 |
11 05 |
11 05 04\* |
Отработанный флюс |
|
11 |
11 05 |
11 05 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
12 |
ОТХОДЫ ФОРМОВАНИЯ, ФИЗИЧЕСКОИ И МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ МЕТАЛЛОВ И ПЛАСТМАСС |
|
12 |
12 01 |
Отходы формования, физической и механической обработки поверхностей металлов и пластмасс |
|
12 |
12 01 |
12 01 01 |
Опилки и стружка черных металлов |
|
12 |
12 01 |
12 01 02 |
Пыль и частицы черных металлов |
|
12 |
12 01 |
12 01 03 |
Опилки и стружки цветных металлов |
|
12 |
12 01 |
12 01 04 |
Пыль и частицы цветных металлов |
|
12 |
12 01 |
12 01 05 |
Опилки и стружки пластмасс |
|
12 |
12 01 |
12 01 06\* |
Минеральные смазочные материалы, содержащие галогены (исключая эмульсии и растворы) |
|
12 |
12 01 |
12 01 07\* |
Минеральные смазочные материалы, не содержащие галогены (исключая эмульсии и растворы) |
|
12 |
12 01 |
12 01 08\* |
Эмульсии и растворы для обработки, содержащие галогены |
|
12 |
12 01 |
12 01 09\* |
Эмульсии и растворы для обработки, не содержащие галогены |
|
12 |
12 01 |
12 01 10\* |
Синтетические смазочные материалы |
|
12 |
12 01 |
12 01 12\* |
Отработанные воски и жиры |
|
12 |
12 01 |
12 01 13 |
Отходы сварки |
|
12 |
12 01 |
12 01 14\* |
Шламы от механической обработки, содержащие опасные вещества |
|
12 |
12 01 |
12 01 15 |
Шламы от механической обработки, за исключением упомянутых в 12 01 14 |
|
12 |
12 01 |
12 01 16\* |
Отходы взрывчатых веществ, содержащие опасные вещества |
|
12 |
12 01 |
12 01 17 |
Отходы взрывчатых веществ, за исключением упомянутых в 12 01 16 |
|
12 |
12 01 |
12 01 18\* |
Металлические шламы (шламы шлифовки, хонингования и притирки), содержащие масла |
|
12 |
12 01 |
12 01 19\* |
Легко поддающиеся биологическому разложению смазочные материалы |
|
12 |
12 01 |
12 01 20\* |
Использованные мелющие тела и шлифовальные материалы, содержащие опасные вещества |
|
12 |
12 01 |
12 01 21 |
Использованные мелющие тела и шлифовальные материалы, за исключением упомянутых в 12 01 20 |
|
12 |
12 01 |
12 01 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
12 |
12 03 |
Отходы от обезжиривания водой и паром (за исключением 11) |
|
12 |
12 03 |
12 03 01\* |
Водные промывающие жидкости |
|
12 |
12 03 |
12 03 02\* |
Отходы парового обезжиривания |
|
13 |
ОТХОДЫ НЕФТИ И ЖИДКОГО ТОПЛИВА (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ПИЩЕВЫХ МАСЕЛ И УПОМЯНУТЫХ В 05, 12 И 19) |
|
13 |
13 01 |
Отходы гидравлических масел |
|
13 |
13 01 |
13 01 01\* |
Гидравлические масла, содержащие полихлорированные бифенилы1 |
|
13 |
13 01 |
13 01 04\* |
Хлорированные эмульсии |
|
13 |
13 01 |
13 01 05\* |
Нехлорированные эмульсии |
|
13 |
13 01 |
13 01 09\* |
Минеральные хлорированные гидравлические масла |
|
13 |
13 01 |
13 01 10\* |
Минеральные нехлорированные гидравлические масла |
|
13 |
13 01 |
13 01 11\* |
Синтетические гидравлические масла |
|
13 |
13 01 |
13 01 12\* |
Легко поддающиеся биологическому разложению гидравлические масла |
|
13 |
13 01 |
13 01 13\* |
Другие гидравлические масла |
|
13 |
13 02 |
Отходы моторных, трансмиссионных и смазочных масел |
|
13 |
13 02 |
13 02 04\* |
Минеральные хлорированные моторные, трансмиссионные и смазочные масла |
|
13 |
13 02 |
13 02 05\* |
Минеральные нехлорированные моторные, трансмиссионные и смазочные масла |
|
13 |
13 02 |
13 02 06\* |
Синтетические моторные, трансмиссионные и смазочные масла |
|
13 |
13 02 |
13 02 07\* |
Легко поддающиеся биологическому разложению моторные, трансмиссионные и смазочные масла |
|
13 |
13 02 |
13 02 08\* |
Другие моторные, трансмиссионные и смазочные масла |
|
13 |
13 03 |
Отходы изоляционных и трансформаторных масел |
|
13 |
13 03 |
13 03 01\* |
Изоляционные или трансформаторные масла, содержащие полихлорированные бифенилы |
|
13 |
13 03 |
13 03 06\* |
Минеральные хлорированные изоляционные или трансформаторные масла, за исключением упомянутых в 13 03 01 |
|
13 |
13 03 |
13 03 07\* |
Минеральные нехлорированные изоляционные или трансформаторные масла |
|
13 |
13 03 |
13 03 08\* |
Синтетические изоляционные или трансформаторные масла |
|
13 |
13 03 |
13 03 09\* |
Легко поддающиеся биологическому разложению изоляционные или трансформаторные масла |
|
13 |
13 03 |
13 03 10\* |
Другие изоляционные или трансформаторные масла |
|
13 |
13 04 |
Трюмные масла |
|
13 |
13 04 |
13 04 01\* |
Трюмные воды, содержащие масла от внутреннего судоходства |
|
13 |
13 04 |
13 04 02\* |
Трюмные воды (масла) из канализаций пристаней |
|
13 |
13 04 |
13 04 03\* |
Трюмные воды, содержащие масла от других видов судоходства |
|
13 |
13 05 |
Содержимое сепараторов масло/вода |
|
13 |
13 05 |
13 05 01\* |
Сухой остаток от песколовок и сепараторов масло/вода |
|
13 |
13 05 |
13 05 02\* |
Шламы от сепараторов масло/вода |
|
13 |
13 05 |
13 05 03\* |
Шламы отводных коллекторов |
|
13 |
13 05 |
13 05 06\* |
Масла от сепараторов масло/вода |
|
13 |
13 05 |
13 05 07\* |
Масляные воды от сепараторов масло/вода |
|
13 |
13 05 |
13 05 08\* |
Смеси отходов от песколовок и сепараторов масло/вода |
|
13 |
13 07 |
Отходы жидкого топлива |
|
13 |
13 07 |
13 07 01\* |
Нефтяное и дизельное топливо |
|
13 |
13 07 |
13 07 02\* |
Бензин |
|
13 |
13 07 |
13 07 03\* |
Другие виды топлива (включая смеси) |
|
13 |
13 08 |
Маслосодержащие отходы, не определенные иначе |
|
13 |
13 08 |
13 08 01\* |
Шламы обессоливателей или обессоливающие эмульсии |
|
13 |
13 08 |
13 08 02\* |
Другие эмульсии |
|
13 |
13 08 |
13 08 99\* |
Отходы, не указанные иначе |
|
14 |
ОТРАБОТАННЫЕ ОРГАНИЧЕСКИЕ РАСТВОРИТЕЛИ, ХЛАДАГЕНТЫ И ПРОПЕЛЛЕНТЫ (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ 07 И 08) |
|
14 |
14 06 |
Отработанные органические растворители, хладагенты и пропелленты |
|
14 |
14 06 |
14 06 01\* |
Хлорфторуглероды, ГХВУ (гидрохлорфторуглероды), ГФУ (гидрофторуглероды) |
|
14 |
14 06 |
14 06 02\* |
Другие галогенированные растворители и смеси растворителей |
|
14 |
14 06 |
14 06 03\* |
Другие растворители и смеси растворителей |
|
14 |
14 06 |
14 06 04\* |
Шламы или твердые отходы, содержащие галогенированные растворители |
|
14 |
14 06 |
14 06 05\* |
Шламы или твердые отходы, содержащие другие растворители |
|
15 |
УПАКОВОЧНЫЕ ОТХОДЫ, АБСОРБЕНТЫ, ТКАНИ ДЛЯ ВЫТИРАНИЯ, ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ЗАЩИТНАЯ ОДЕЖДА, НЕ ОПРЕДЕЛЕННЫЕ ИНАЧЕ |
|
15 |
15 01 |
Упаковка (в том числе отдельно собранные упаковочные муниципальные отходы) |
|
15 |
15 01 |
15 01 01 |
Бумажная и картонная упаковка |
|
15 |
15 01 |
15 01 02 |
Пластмассовая упаковка |
|
15 |
15 01 |
15 01 03 |
Деревянная упаковка |
|
15 |
15 01 |
15 01 04 |
Металлическая упаковка |
|
15 |
15 01 |
15 01 05 |
Комбинированная упаковка |
|
15 |
15 01 |
15 01 06 |
Смешанная упаковка |
|
15 |
15 01 |
15 01 07 |
Стеклянная упаковка |
|
15 |
15 01 |
15 01 09 |
Тканевая упаковка |
|
15 |
15 01 |
15 01 10\* |
Упаковка, содержащая остатки или загрязненная опасными веществами |
|
15 |
15 01 |
15 01 11\* |
Металлическая упаковка, содержащая опасные твердые пористые матрицы (например, асбест), включая порожние пресс-контейнеры |
|
15 |
15 02 |
Абсорбенты, фильтровальные материалы, ткани для вытирания, защитная одежда |
|
15 |
15 02 |
15 02 02\* |
Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами |
|
15 |
15 02 |
15 02 03 |
Абсорбенты, фильтровальные материалы, ткани для вытирания, защитная одежда, за исключением упомянутых в 15 02 02 |
|
16 |
ОТХОДЫ, НЕ ОПРЕДЕЛННЫЕ ИНАЧЕ ДАННЫМ ПЕРЕЧНЕМ |
|
16 |
16 01 |
Снятые с эксплуатации различные транспортные средства (включая внедорожные), отходы от демонтажа снятых с эксплуатации транспортных средств и их технического обслуживания (за исключением 13, 14, 16 06 и 16 08) |
|
16 |
16 01 |
16 01 03 |
Отработанные шины |
|
16 |
16 01 |
16 01 04 |
Снятые с эксплуатации транспортные средства |
|
16 |
16 01 |
16 01 06 |
Снятые с эксплуатации транспортные средства, не содержащие жидкостей или опасных составляющих |
|
16 |
16 01 |
16 01 07\* |
Масляные фильтры |
|
16 |
16 01 |
16 01 08\* |
Составляющие, содержащие ртуть |
|
16 |
16 01 |
16 01 09\* |
Составляющие, содержащие полихлорированные бифенилы |
|
16 |
16 01 |
16 01 10\* |
Взрывчатые составляющие (например, воздушные подушки безопасности) |
|
16 |
16 01 |
16 01 11\* |
Тормозные колодки, содержащие асбест |
|
16 |
16 01 |
16 01 12 |
Тормозные колодки, за исключением упомянутых в 16 01 11 |
|
16 |
16 01 |
16 01 13\* |
Тормозные жидкости |
|
16 |
16 01 |
16 01 14\* |
Антифризы, содержащие опасные вещества |
|
16 |
16 01 |
16 01 15 |
Антифризы, за исключением упомянутых в 16 01 14 |
|
16 |
16 01 |
16 01 16 |
Резервуары для сжиженного газа |
|
16 |
16 01 |
16 01 17 |
Черные металлы |
|
16 |
16 01 |
16 01 18 |
Цветные металлы |
|
16 |
16 01 |
16 01 19 |
Пластмассы |
|
16 |
16 01 |
16 01 20 |
Стекло |
|
16 |
16 01 |
16 01 21\* |
Опасные составляющие компоненты, за исключением упомянутых в 16 01 07-16 01 11, 16 01 13 и 16 01 14 |
|
16 |
16 01 |
16 01 22 |
Составляющие компоненты, не определенные иначе |
|
16 |
16 01 |
16 01 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
16 |
16 02 |
Отходы электрического и электронного оборудования |
|
16 |
16 02 |
16 02 09\* |
Трансформаторы и конденсаторы, содержащие полихлорированные бифенилы |
|
16 |
16 02 |
16 02 10\* |
Списанное оборудование, содержащее или загрязненное полихлорированными бифенилами, за исключением упомянутого в 16 02 09 |
|
16 |
16 02 |
16 02 11\* |
Списанное оборудование, содержащее хлорфторуглероды, ГХВУ (гидрохлорфторуглероды), ГФУ (гидрофторуглероды) |
|
16 |
16 02 |
16 02 12\* |
Списанное оборудование, содержащие респирабельные, свободные волокна асбеста |
|
16 |
16 02 |
16 02 13\* |
Списанное оборудование, содержащее опасные составляющие компоненты2, за исключением упомянутого в 16 02 09-16 02 12 |
|
16 |
16 02 |
16 02 14 |
Списанное оборудование, за исключением упомянутого в 16 02 09-16 02 13 |
|
16 |
16 02 |
16 02 15\* |
Опасные составляющие компоненты, извлеченные из списанного оборудования |
|
16 |
16 02 |
16 02 16 |
Составляющие компоненты, извлеченные из списанного оборудования, за исключением упомянутых в 16 02 15 |
|
16 |
16 03 |
Не отвечающим техническим требованиям партии и неиспользованные продукты |
|
16 |
16 03 |
16 03 03\* |
Неорганические отходы, содержащие опасные вещества |
|
16 |
16 03 |
16 03 04 |
Неорганические отходы, за исключением упомянутых в 16 03 03 |
|
16 |
16 03 |
16 03 05\* |
Органические отходы, содержащие опасные вещества |
|
16 |
16 03 |
16 03 06 |
Органические отходы, за исключением упомянутых в 16 03 05 |
|
16 |
16 04 |
Взрывчатые отходы |
|
16 |
16 04 |
16 04 01\* |
Отходы боеприпасов |
|
16 |
16 04 |
16 04 02\* |
Отходы пиротехники |
|
16 |
16 04 |
16 04 03\* |
Другие взрывчатые отходы |
|
16 |
16 05 |
Газы в пресс-контейнерах и списанные химические вещества |
|
16 |
16 05 |
16 05 04\* |
Газы в пресс-контейнерах (включая галон), содержащие опасные вещества |
|
16 |
16 05 |
16 05 05 |
Газы в пресс-контейнерах, за исключением упомянутых в 16 05 04 |
|
16 |
16 05 |
16 05 06\* |
Лабораторные химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества, включая смеси лабораторных химических веществ |
|
16 |
16 05 |
16 05 07\* |
Списанные неорганические химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества |
|
16 |
16 05 |
16 05 08\* |
Списанные органические химические вещества, состоящие из или содержащие опасные вещества |
|
16 |
16 05 |
16 05 09 |
Списанные химические вещества, за исключением упомянутых в 16 05 06, 16 05 07 или 16 05 08 |
|
16 |
16 06 |
Батареи и аккумуляторы |
|
16 |
16 06 |
16 06 01\* |
Свинцовые аккумуляторы |
|
16 |
16 06 |
16 06 02\* |
Никель-кадмиевые аккумуляторы |
|
16 |
16 06 |
16 06 03\* |
Ртутьсодержащие батареи |
|
16 |
16 06 |
16 06 04 |
Щелочные батареи (за исключением 16 06 03) |
|
16 |
16 06 |
16 06 05 |
Другие батареи и аккумуляторы |
|
16 |
16 06 |
16 06 06\* |
Собираемые раздельно электролиты из батарей и аккумуляторов |
|
16 |
16 07 |
Отходы от транспортных цистерн, резервуаров для хранения и мытья бочек |
|
16 |
16 07 |
16 07 08\* |
Отходы, содержащие масла |
|
16 |
16 07 |
16 07 09\* |
Отходы, содержащие другие опасные вещества |
|
16 |
16 07 |
16 07 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
16 |
16 08 |
Отработанные катализаторы |
|
16 |
16 08 |
16 08 01 |
Отработанные катализаторы, содержащие золото, серебро, рений, родий, палладий, иридий или платину (за исключением 16 08 07) |
|
16 |
16 08 |
16 08 02\* |
Отработанные катализаторы, содержащие опасные переходные |
|
16 |
16 08 |
16 08 03 |
Отработанные катализаторы, содержащие переходные металлы или составляющие переходных металлов, не определенные иначе |
|
16 |
16 08 |
16 08 04 |
Отработанные жидкие каталитические крекирующие катализаторы (кроме 16 08 07) |
|
16 |
16 08 |
16 08 05\* |
Отработанные катализаторы, содержащие фосфорную кислоту |
|
16 |
16 08 |
16 08 06\* |
Отработанные жидкости, использованные в качестве катализаторов |
|
16 |
16 08 |
16 08 07\* |
Отработанные катализаторы, загрязненные опасными веществами |
|
16 |
16 09 |
Окисляющие вещества |
|
16 |
16 09 |
16 09 01\* |
Перманганаты, например, калия перманганат |
|
16 |
16 09 |
16 09 02\* |
Хроматы, например, хромат калия, дихроматы калия или натрия |
|
16 |
16 09 |
16 09 03\* |
Перекиси, например, перекись водорода |
|
16 |
16 09 |
16 09 04\* |
Окисляющие вещества, неопределенные иначе |
|
16 |
16 10 |
Водные жидкие отходы, предназначенные для переработки за пределами места эксплуатации |
|
16 |
16 10 |
16 10 01\* |
Водные жидкие отходы, содержащие опасные вещества |
|
16 |
16 10 |
16 10 02 |
Водные жидкие отходы, за исключением упомянутых в16 10 01 |
|
16 |
16 10 |
16 10 03\* |
Водные концентраты, содержащие опасные вещества |
|
16 |
16 10 |
16 10 04 |
Водные концентраты, за исключением упомянутых в 16 10 03 |
|
16 |
16 11 |
Отходы футеровки и огнеупорных материалов |
|
16 |
16 11 |
16 11 01\* |
Углеродные огнеупорные материалы и футеровка, используемые в металлургических процессах, содержащие опасные вещества |
|
16 |
16 11 |
16 11 02 |
Углеродные огнеупорные материалы и футеровка, используемые в металлургических процессах, за исключением упомянутых в 16 11 01 |
|
16 |
16 11 |
16 11 03\* |
Другие огнеупорные материалы и футеровка, используемые в металлургических процессах, содержащие опасные вещества |
|
16 |
16 11 |
16 11 04 |
Другие огнеупорные материалы и футеровка, используемые в металлургических процессах, за исключением упомянутых в 16 11 03 |
|
16 |
16 11 |
16 11 05\* |
Футеровка и огнеупорные материалы, используемые в неметаллургических процессах, содержащие опасные вещества |
|
16 |
16 11 |
16 11 06 |
Футеровка и огнеупорные материалы, используемые в неметаллургических процессах, за исключением упомянутых в 16 11 05 |
|
17 |
ОТХОДЫ СТРОИТЕЛЬСТВА И СНОСА (ВКЛЮЧАЯ ИЗВЛЕЧЕННЫЙ ГРУНТ НА ЗАГРЯЗНЕННЫХ УЧАСТКАХ) |
|
17 |
17 01 |
Бетон, кирпич, черепица и керамика |
|
17 |
17 01 |
17 01 01 |
Бетон |
|
17 |
17 01 |
17 01 02 |
Кирпичи |
|
17 |
17 01 |
17 01 03 |
Черепица и керамические материалы |
|
17 |
17 01 |
17 01 06\* |
Смеси или отдельные части (фракции) бетона, кирпича, черепицы и керамики, содержащие опасные вещества |
|
17 |
17 01 |
17 01 07 |
Смеси бетона, кирпича, черепицы и керамики, за исключением упомянутых в 17 01 06 |
|
17 |
17 02 |
Дерево, стекло и пластмассы |
|
17 |
17 02 |
17 02 01 |
Дерево |
|
17 |
17 02 |
17 02 02 |
Стекло |
|
17 |
17 02 |
17 02 03 |
Пластмассы |
|
17 |
17 02 |
17 02 04\* |
Стекло, пластмассы, дерево, содержащие или загрязненные опасными веществами |
|
17 |
17 03 |
Битумные смеси, каменноугольная смола и просмоленные продукты |
|
17 |
17 03 |
17 03 01\* |
Битумные смеси, содержащие каменноугольную смолу |
|
17 |
17 03 |
17 03 02 |
Битумные смеси, за исключением упомянутых в 17 03 01 |
|
17 |
17 03 |
17 03 03\* |
Каменноугольная смола и просмоленные продукты |
|
17 |
17 04 |
Металлы (в том числе их сплавы) |
|
17 |
17 04 |
17 04 01 |
Медь, бронза, латунь |
|
17 |
17 04 |
17 04 02 |
Алюминий  |
|
17 |
17 04 |
17 04 03 |
Свинец |
|
17 |
17 04 |
17 04 04 |
Цинк |
|
17 |
17 04 |
17 04 05 |
Железо и сталь |
|
17 |
17 04 |
17 04 06 |
Олово |
|
17 |
17 04 |
17 04 07 |
Смешанные металлы |
|
17 |
17 04 |
17 04 09\* |
Отходы металлов, загрязненные опасными веществами |
|
17 |
17 04 |
17 04 10\* |
Кабели, содержащие масла, каменноугольную смолу и другие опасные вещества |
|
17 |
17 04 |
17 04 11 |
Кабели, за исключением упомянутых в 17 04 10 |
|
17 |
17 05 |
Грунт (в том числе грунт, извлеченный с загрязненных участков), камни и грунт, извлеченный при дноуглубительных работах |
|
17 |
17 05 |
17 05 03\* |
Грунт и камни, содержащие опасные вещества |
|
17 |
17 05 |
17 05 04 |
Грунт и камни, за исключением упомянутых в 17 05 03 |
|
17 |
17 05 |
17 05 05\* |
Грунт, извлеченный при дноуглубительных работах, содержащий опасные вещества |
|
17 |
17 05 |
17 05 06 |
Грунт, извлеченный при дноуглубительных работах, за исключением упомянутого в 17 05 05 |
|
17 |
17 05 |
17 05 07\* |
Балласт (путевой), содержащий опасные вещества |
|
17 |
17 05 |
17 05 08 |
Балласт (путевой), за исключением упомянутого в 17 05 07 |
|
17 |
17 06 |
Изоляционные материалы; строительные материалы, содержащие асбест |
|
17 |
17 06 |
17 06 01\* |
Изоляционные материалы, содержащие асбест |
|
17 |
17 06 |
17 06 03\* |
Другие изоляционные материалы, состоящие из опасных веществ или содержащие опасные вещества |
|
17 |
17 06 |
17 06 04 |
Изоляционные материалы, за исключением упомянутых в 17 06 01 и 17 06 03 |
|
17 |
17 06 |
17 06 05\* |
Строительные материалы, высвобождающимися респирабельными, свободными волокнами асбеста |
|
17 |
17 06 |
17 06 98 |
Строительные материалы, содержащие асбест, за исключением упомянутых в 17 06 05 |
|
17 |
17 08 |
Строительные материалы на основе гипса |
|
17 |
17 08 |
17 08 01\* |
Строительные материалы на основе гипса, загрязненные опасными веществами |
|
17 |
17 08 |
17 08 02 |
Строительные материалы на основе гипса, за исключением упомянутых в 17 08 01 |
|
17 |
17 09 |
Другие отходы строительства и сноса |
|
17 |
17 09 |
17 09 01\* |
Отходы строительства и сноса, содержащие ртуть |
|
17 |
17 09 |
17 09 02\* |
Отходы строительства и сноса, содержащие полихлорированные бифенилы (ПХБ) (например, ПХБ-содержащие герметизирующие материалы, ПХБ-содержащие покрытия полов на основе синтетических смол, ПХБ-содержащие стеклопакеты с теплоизоляцией, ПХБ-содержащие конденсаторы) |
|
17 |
17 09 |
17 09 03\* |
Другие отходы строительства и сноса (включая смешанные отходы), содержащие опасные вещества |
|
17 |
17 09 |
17 09 04 |
Смешанные отходы строительства и сноса, за исключением упомянутых в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03 |
|
18 |
ОТХОДЫ МЕДИЦИНСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЛЮДЕЙ ИЛИ ЖИВОТНЫХ И/ИЛИ СВЯЗАННЫХ С МЕДИЦИНСКИМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ОТХОДОВ КУХОНЬ И РЕСТОРАНОВ, НЕ СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ) |
|
18 |
18 01 |
Отходы родильных отделений (домов), диагностики, лечения и профилактики заболеваний людей |
|
18 |
18 01 |
18 01 01 |
Острый инструментарий (за исключением 18 01 03) |
|
18 |
18 01 |
18 01 02 |
Части тела и органы, включая пакеты для крови и запасы крови (за исключением 18 01 03) |
|
18 |
18 01 |
18 01 03\* |
Отходы, сбор и размещение которых подчиняются особым требованиям в целях предотвращения заражения |
|
18 |
18 01 |
18 01 04 |
Отходы, сбор и размещение которых не подчиняются особым требованиям в целях предотвращения заражения (например, перевязочные материалы, гипс, белье, одноразовая одежда, подгузники) |
|
18 |
18 01 |
18 01 06\* |
Химические вещества, состоящие из опасных веществ или содержащие опасные вещества |
|
18 |
18 01 |
18 01 07 |
Химические вещества, за исключением упомянутых в 18 01 06 |
|
18 |
18 01 |
18 01 08\* |
Цитотоксические и цитостатические препараты |
|
18 |
18 01 |
18 01 09 |
Медицинские препараты, за исключением упомянутых в 18 01 08 |
|
18 |
18 01 |
18 01 10\* |
Отходы от использования амальгамы в стоматологии |
|
18 |
18 02 |
Отходы исследований, диагностики, лечения или профилактики заболеваний животных |
|
18 |
18 02 |
18 02 01 |
Острый инструментарий (за исключением 18 02 02) |
|
18 |
18 02 |
18 02 02\* |
Отходы, сбор и размещение которых подчиняются особым требованиям в целях предотвращения заражения |
|
18 |
18 02 |
18 02 03 |
Отходы, сбор и размещение которых не подчиняются особым требованиям в целях предотвращения заражения |
|
18 |
18 02 |
18 02 05\* |
Химические вещества, состоящие из опасных веществ или содержащие опасные вещества |
|
18 |
18 02 |
18 02 06 |
Химические вещества, за исключением упомянутых в 18 02 05 |
|
18 |
18 02 |
18 02 07\* |
Цитотоксические и цитостатические препараты |
|
18 |
18 02 |
18 02 08 |
Медицинские препараты, за исключением упомянутых в 18 02 07 |
|
19 |
ОТХОДЫ ОТ СООРУЖЕНИЙ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ОТХОДОВ, ВНЕШНИХ ВОДООЧИСТНЫХ СТАНЦИЙ И ПОДГОТОВКИ ВОДЫ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЧЕЛОВЕКОМ И ВОДЫ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРИМЕНЕНИЯ |
|
19 |
19 01 |
Отходы от сжигания или пиролиза отходов |
|
19 |
19 01 |
19 01 02 |
Черные металлы, извлеченные из зольного остатка |
|
19 |
19 01 |
19 01 05\* |
Осадки на фильтрах при газоочистки |
|
19 |
19 01 |
19 01 06\* |
Водные жидкие отходы от газоочистки и другие водные жидкие отходы |
|
19 |
19 01 |
19 01 07\* |
Твердые отходы от газоочистки |
|
19 |
19 01 |
19 01 10\* |
Отработанный активированный уголь от очистки дымового газа |
|
19 |
19 01 |
19 01 11\* |
Зольный остаток и котельные шлаки, содержащие опасные вещества |
|
19 |
19 01 |
19 01 12 |
Зольный остаток и котельные шлаки, за исключением упомянутых в 19 01 11 |
|
19 |
19 01 |
19 01 13\* |
Летучая зола, содержащая опасные вещества |
|
19 |
19 01 |
19 01 14 |
Летучая зола, за исключением упомянутой в 19 01 13 |
|
19 |
19 01 |
19 01 15\* |
Зольная пыль, содержащая опасные вещества |
|
19 |
19 01 |
19 01 16 |
Зольная пыль, за исключением упомянутой в 19 01 15 |
|
19 |
19 01 |
19 01 17\* |
Отходы пиролиза, содержащие опасные вещества |
|
19 |
19 01 |
19 01 18 |
Отходы пиролиза, за исключением упомянутых в 19 01 17 |
|
19 |
19 01 |
19 01 19 |
Песчинки кипящего слоя |
|
19 |
19 01 |
19 01 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
19 |
19 02 |
Отходы физической/химической обработки отходов (в том числе извлечение хроматов, цианидов, нейтрализация) |
|
19 |
19 02 |
19 02 03 |
Предварительно смешанные отходы, состоящие только из неопасных отходов |
|
19 |
19 02 |
19 02 04\* |
Предварительно смешанные отходы, в состав которых входит хотя бы один вид опасных отходов |
|
19 |
19 02 |
19 02 05\* |
Шламы физической/химической обработки, содержащие опасные вещества |
|
19 |
19 02 |
19 02 06 |
Шламы физической/химической обработки, за исключением упомянутых в 19 02 05 |
|
19 |
19 02 |
19 02 07\* |
Масла и концентраты от сепарации |
|
19 |
19 02 |
19 02 08\* |
Жидкие горючие отходы, содержащие опасные вещества |
|
19 |
19 02 |
19 02 09\* |
Твердые горючие отходы, содержащие опасные вещества |
|
19 |
19 02 |
19 02 10 |
Горючие отходы, за исключением упомянутых в 19 02 08 и 19 02 09 |
|
19 |
19 02 |
19 02 11\* |
Другие отходы, содержащие опасные вещества |
|
19 |
19 02 |
19 02 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
19 |
19 03 |
Стабилизированные/ Отвержденные отходы4 |
|
19 |
19 03  |
19 03 04\* |
Отходы, отмеченные как опасные, частично5 стабилизированные |
|
19 |
19 03  |
19 03 05 |
Стабилизированные отходы, за исключением упомянутых в 19 03 04 |
|
19 |
19 03  |
19 03 06\* |
Отходы, отмеченные как опасные, отвержденные |
|
19 |
19 03  |
19 03 07 |
Отвержденные отходы, за исключением упомянутых в 19 03 06 |
|
19 |
19 04 |
Остеклованные отходы и отходы от остекловывания |
|
19 |
19 04 |
19 04 01 |
Остеклованные отходы |
|
19 |
19 04 |
19 04 02\* |
Летучая зола и другие отходы очистки дымового газа |
|
19 |
19 04 |
19 04 03\* |
Неостеклованная твердая фаза |
|
19 |
19 04 |
19 04 04 |
Водные жидкие отходы от темперирования остеклованных отходов |
|
19 |
19 05 |
Отходы аэробной обработки твердых отходов |
|
19 |
19 05 |
19 05 01 |
Не прошедшие компостирование части/обломки муниципальных и схожих отходов |
|
19 |
19 05 |
19 05 02 |
Не прошедшие компостирование части отходов животного и растительного происхождения |
|
19 |
19 05 |
19 05 03 |
Компост, не отвечающий техническим требованиям |
|
19 |
19 05 |
19 05 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
19 |
19 06 |
Отходы анаэробной обработки отходов |
|
19 |
19 06 |
19 06 03 |
Щелок от анаэробной обработки муниципальных отходов |
|
19 |
19 06 |
19 06 04 |
Продукты анаэробного брожения как обработки муниципальных отходов |
|
19 |
19 06 |
19 06 05 |
Щелок от анаэробной обработки отходов животного и растительного происхождения |
|
19 |
19 06 |
19 06 06 |
Продукты анаэробного брожения как обработки отходов животного и растительного происхождения |
|
19 |
19 06 |
19 06 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
19 |
19 07 |
Фильтрат (сточные воды) свалок |
|
19 |
19 07 |
19 07 02\* |
Фильтрат (сточные воды) свалок, содержащий опасные вещества |
|
19 |
19 07 |
19 07 03 |
Фильтрат (сточные воды) свалок, за исключением упомянутого в 19 07 02 |
|
19 |
19 08 |
Отходы сооружений по очистке сточных вод, не определенные иначе |
|
19 |
19 08 |
19 08 01 |
Продукты фильтрации сточных вод |
|
19 |
19 08 |
19 08 02 |
Отходы от удаления песка |
|
19 |
19 08 |
19 08 05 |
Шламы очистки городских сточных вод |
|
19 |
19 08 |
19 08 06\* |
Насыщенные или отработанные ионообменные смолы |
|
19 |
19 08 |
19 08 07\* |
Растворы и шламы от восстановления ионообменных материалов |
|
19 |
19 08 |
19 08 08\* |
Отходы мембранных установок, содержащие тяжелые металлы |
|
19 |
19 08 |
19 08 09 |
Смеси жиров и масел от сепарации вода/масло, содержащие только пищевые масла и жиры |
|
19 |
19 08 |
19 08 10\* |
Смеси жиров и масел от сепарации вода/масло, за исключением упомянутых в 19 08 09 |
|
19 |
19 08 |
19 08 11\* |
Шламы, содержащие опасные вещества, биологической обработки промышленных сточных вод |
|
19 |
19 08 |
19 08 12 |
Шламы биологической обработки промышленных сточных вод, за исключением упомянутых в 19 08 11 |
|
19 |
19 08 |
19 08 13\* |
Шламы, содержащие опасные вещества, других видов обработки промышленных сточных вод |
|
19 |
19 08 |
19 08 14 |
Шламы других видов обработки промышленных сточных вод, за исключением упомянутых в 19 08 13 |
|
19 |
19 08 |
19 08 15 |
Шламы септиков (сооружений для предварительной очистки сточных вод) |
|
19 |
19 08 |
19 08 16 |
Отходы очистки сточных вод |
|
19 |
19 08 |
19 08 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
19 |
19 09 |
Отходы подготовки воды, предназначенной для потребления человеком и воды для промышленного применения |
|
19 |
19 09 |
19 09 01 |
Твердые отходы первичной фильтрации |
|
19 |
19 09 |
19 09 02 |
Шламы осветления сточных вод |
|
19 |
19 09 |
19 09 03 |
Шламы декарбонизации |
|
19 |
19 09 |
19 09 04 |
Отработанный активированный уголь |
|
19 |
19 09 |
19 09 05 |
Насыщенные или отработанные ионообменные смолы |
|
19 |
19 09 |
19 09 06 |
Растворы и шламы от восстановления ионообменных материалов |
|
19 |
19 09 |
19 09 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
19 |
19 10 |
Отходы от измельчения в шредере отходов, содержащих металлы |
|
19 |
19 10 |
19 10 01 |
Отходы железа и стали |
|
19 |
19 10 |
19 10 02 |
Отходы цветных металлов |
|
19 |
19 10 |
19 10 03\* |
Отходы от измельчения в шредерах и пыль, содержащие опасные вещества |
|
19 |
19 10 |
19 10 04 |
Отходы от измельчения в шредерах и пыль, за исключением упомянутых в 19 10 03 |
|
19 |
19 10 |
19 10 05\* |
Другие фракции, содержащие опасные вещества |
|
19 |
19 10 |
19 10 06 |
Другие фракции, за исключением упомянутых в 19 10 05 |
|
19 |
19 11 |
Отходы регенерации масел |
|
19 |
19 11 |
19 11 01\* |
Использованные фильтры из глины |
|
19 |
19 11 |
19 11 02\* |
Кислый гудрон |
|
19 |
19 11 |
19 11 03\* |
Водные жидкие отходы |
|
19 |
19 11 |
19 11 04\* |
Отходы очистки топлива основными гидроксидами |
|
19 |
19 11 |
19 11 05\* |
Шламы от обработки жидких стоков на месте эксплуатации, содержащие опасные вещества |
|
19 |
19 11 |
19 11 06 |
Шламы от обработки жидких стоков на месте эксплуатации, за исключением упомянутых в 19 11 05 |
|
19 |
19 11 |
19 11 07\* |
Отходы очистки дымовых газов |
|
19 |
19 11 |
19 11 99 |
Отходы, не указанные иначе |
|
19 |
19 12 |
Отходы механической обработки отходов (например, сортировка, измельчение, прессование, гранулирование), не определенные иначе |
|
19 |
19 12 |
19 12 01 |
Бумага и картон |
|
19 |
19 12 |
19 12 02 |
Черные металлы |
|
19 |
19 12 |
19 12 03 |
Цветные металлы |
|
19 |
19 12 |
19 12 04 |
Пластмассы и резины |
|
19 |
19 12 |
19 12 05 |
Стекло |
|
19 |
19 12 |
19 12 06\* |
Дерево, содержащее опасные вещества |
|
19 |
19 12 |
19 12 07 |
Дерево, за исключением упомянутого в 19 12 06 |
|
19 |
19 12 |
19 12 08 |
Ткани |
|
19 |
19 12 |
19 12 09 |
Полезные ископаемые (например, песок, природные камни) |
|
19 |
19 12 |
19 12 10 |
Горючие отходы (топливо из отходов) |
|
19 |
19 12 |
19 12 11\* |
Другие отходы (включая смеси материалов) от механической обработки отходов, содержащие опасные вещества |
|
19 |
19 12 |
19 12 12 |
Другие отходы (включая смеси материалов) от механической обработки отходов, за исключением упомянутых в 19 12 11 |
|
19 |
19 13 |
Отходы от рекультивации почв и грунтовых вод |
|
19 |
19 13 |
19 13 01\* |
Твердые отходы от рекультивации почв, содержащие опасные вещества |
|
19 |
19 13 |
19 13 02 |
Твердые отходы от рекультивации почв, за исключением упомянутых в 19 13 01 |
|
19 |
19 13 |
19 13 03\* |
Шламы рекультивации почв, содержащие опасные вещества |
|
19 |
19 13 |
19 13 04 |
Шламы рекультивации почв, за исключением упомянутых в 19 13 03 |
|
19 |
19 13 |
19 13 05\* |
Шламы рекультивации грунтовых вод, содержащие опасные вещества |
|
19 |
19 13 |
19 13 06 |
Шламы рекультивации грунтовых вод, за исключением упомянутых в 19 13 05 |
|
19 |
19 13 |
19 13 07\* |
Водные жидкие отходы и водные концентраты от рекультивации грунтовых вод, содержащие опасные вещества |
|
19 |
19 13 |
19 13 08 |
Водные жидкие отходы и водные концентраты от рекультивации грунтовых вод, за исключением упомянутых в 19 13 07 |
|
20 |
КОММУНАЛЬНЫЕ ОТХОДЫ (ОТХОДЫ ДОМОХОЗЯЙСТВ И СХОДНЫЕ ОТХОДЫ ТОРГОВЫХ И ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, А ТАКЖЕ УЧРЕЖДЕНИЙ), ВКЛЮЧАЯ СОБИРАЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО ФРАКЦИИ |
|
20 |
20 01 |
Собираемые отдельно фракции (за исключением 15 01) |
|
20 |
20 01 |
20 01 01 |
Бумага и картон |
|
20 |
20 01 |
20 01 02 |
Стекло |
|
20 |
20 01 |
20 01 08 |
Поддающиеся биологическому разложению отходы кухонь и столовых |
|
20 |
20 01 |
20 01 10 |
Одежда |
|
20 |
20 01 |
20 01 11 |
Ткани |
|
20 |
20 01 |
20 01 21\* |
Люминесцентные лампы и другие ртутьсодержащие отходы |
|
20 |
20 01 |
20 01 25 |
Пищевые масла и жиры |
|
20 |
20 01 |
20 01 26\* |
Масла и жиры, за исключением упомянутых в 20 01 25 |
|
20 |
20 01 |
20 01 29\* |
Моющие средства, содержащие опасные вещества |
|
20 |
20 01 |
20 01 30 |
Моющие средства, за исключением упомянутых в 20 01 29 |
|
20 |
20 01 |
20 01 33\* |
Батареи и аккумуляторы, включенные в 16 06 01, 16 06 02 или16 06 03, и несортированные батареи и аккумуляторы, содержащие такие батареи |
|
20 |
20 01 |
20 01 34 |
Батареи и аккумуляторы, за исключением упомянутых в 20 01 33 |
|
20 |
20 01 |
20 01 35\* |
Списанное электрическое и электронное оборудование, за исключением упомянутого в 20 01 21, содержащие опасные составляющие |
|
20 |
20 01 |
20 01 36 |
Списанное электрическое и электронное оборудование, за исключением упомянутого в 20 01 21 и 20 01 35 |
|
20 |
20 01 |
20 01 37\* |
Дерево, содержащее опасные вещества |
|
20 |
20 01 |
20 01 38 |
Дерево, за исключением упомянутого в 20 01 37 |
|
20 |
20 01 |
20 01 39 |
Пластмассы |
|
20 |
20 01 |
20 01 40 |
Металлы |
|
20 |
20 01 |
20 01 41 |
Отходы от чистки дымоходов |
|
20 |
20 01 |
20 01 99 |
Другие фракции, не определенные иначе |
|
20 |
20 02 |
Садово-парковые отходы (включая отходы кладбищ) |
|
20 |
20 02 |
20 02 01 |
Поддающиеся биологическому разложению отходы |
|
20 |
20 02 |
20 02 02 |
Грунт и камни |
|
20 |
20 02 |
20 02 03 |
Другие, не поддающиеся биологическому разложению отходы |
|
20 |
20 03 |
Другие коммунальные отходы |
|
20 |
20 03 |
20 03 01 |
Смешанные коммунальные отходы |
|
20 |
20 03 |
20 03 02 |
Отходы рынков |
|
20 |
20 03 |
20 03 03 |
Отходы уборки улиц |
|
20 |
20 03 |
20 03 07 |
Крупногабаритные отходы |
|
20 |
20 03 |
20 03 99 |
Коммунальные отходы, не определенные иначе |

      Примечание.

      1. Код отходов, обозначенный знаком (\*) означает:

      1) отходы классифицируются как опасные отходы;

      2) обладает одним или более свойствами опасных отходов, приведенными в Приложении 1 настоящего Классификатора.

      2. Код отходов, необозначенный знаком (\*) означает:

      1) отходы классифицируются как неопасные отходы, при этом необходимо убедиться, что отход не относится к зеркальным отходам;

      2) если отход относится к зеркальным отходам, то отход классифицируется как опасный в следующих случаях:

      для свойств H3, H4, H5, H6, H7, H8, Н10, Н11 и Н13 отходы соответствуют одному или более лимитирующим показателям опасных веществ в целях их отнесения к опасным или неопасным отходам в соответствии с приложением 3 настоящего Классификатора;

      отходы, предусмотренные в видах опасных отходов согласно приложению 1 настоящего Классификатора, и имеют одно или более свойств опасных отходов;

      отходы, предусмотренные в видах опасных отходов согласно приложению 1 настоящего Классификатора, и содержат один или более опасных составляющих отходов согласно приложению 2 настоящего Классификатора, и концентрация вредных веществ и (или) смесей в них такова, что отходы проявляют любое из свойств опасных отходов.

      3) в отношении видов отходов, которые признаются зеркальными отходами, применяется следующее:

      допускается присваивать отходам код без звездочки (\*), в случае, если представлены результаты лабораторных испытаний, подтверждающие, что данные отходы не имеют каких-либо свойств опасных отходов, не превышают лимитирующих показателей опасных веществ в целях их отнесения к опасным или неопасным отходам, не относятся к категории опасных отходов и не имеют опасных составляющих отходов, то тогда такие отходы являются неопасными;

      отходам присваивается код, помеченный звездочкой (\*), пока лабораторные испытания не будут завершены;

      образователь, владелец отходов приостанавливает лабораторные испытания свойств отходов, когда промежуточные результаты показывают, что отходы обладают одним или более свойств опасных отходов. В этом случае отходы классифицируются как опасные и им присваивается код, помеченный звездочкой (\*).

      3. В случае отсутствия соответствующего отхода в настоящем Классификаторе, кодировка обосновывается в каждом конкретном случае владельцем отходов на основании протоколов испытаний образцов данного отхода по химическому и компонентному составу, выполненных лабораторией, аккредитованной в порядке, определенном статьей 10 Закона Республики Казахстан "Об аккредитации в области оценки соответствия" и согласовывается с уполномоченным органом в области охраны окружающей среды.

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 1к Классификатору отходов  |

 **Виды опасных отходов**

      1. Отходы, имеющие одно или более свойств опасных отходов и которые включают в себя следующее:

      1) анатомические вещества: клинические/медицинские отходы;

      2) фармацевтические препараты, медицинские и ветеринарные компоненты;

      3) пропиточный состав для древесины;

      4) биоциды и фито-фармацевтические субстанции;

      5) остаток вещества, используемого в качестве растворителей;

      6) галогенизированные органические субстанции, не используемые в качестве растворителей, за исключением инертных полимерных материалов;

      7) смесь солей, содержащих цианиды;

      8) минеральные масла и маслосодержащие вещества (например, шламовая стружка и т.д.);

      9) масло/вода, углеводороды/водные смеси, эмульсии;

      10) вещества, содержащие ПХБ и(или) ПХТ (например, диэлектрики и т.д.);

      11) смолистые вещества, полученные в процессе перегонки, дистилляции или пиролитической обработки пиролизом (например, кубовые остатки, и т.д.);

      12) чернила, красители, пигменты, краски, лаки;

      13) смолы, латекс, пластификаторы, клеи;

      14) химические вещества, образующиеся в НИИ/ВУЗах, при проведении исследований и которые не идентифицированы и(или) которые являются новыми, и их воздействие на человека и(или) окружающую среду еще неизвестно (например, лабораторные остатки и т.д.);

      15) пиротехника и другие взрывчатые вещества;

      16) химикаты для обработки материалов;

      17) любые материалы, загрязненные любым веществом из полихлорированных дибензофуранов;

      18) любые материалы, загрязненные любым веществом из полихлорированных дибензо-п-диоксинов.

      2. Отходы, содержащие любые из опасных составляющих отходов и имеющие любые из свойств опасных отходов и состоят из:

      1) животные и растительные мыла, жиры, воски;

      2) негалогенизированные органические субстанции, не используемые в качестве растворителей;

      3) неорганические вещества, не содержащие металлов или соединений металлов;

      4) пепел и / или золы;

      5) земля, песок, глина, включая дноуглубительные грунты;

      6) смешанные соли, не содержащие цианиды;

      7) металлическая пыль, порошок;

      8) каталитические материалы;

      9) жидкости или шламы, содержащие металлы или соединения металлов;

      10) вышедшее из употребления оборудование, осуществляющее контроль за загрязнением, в том числе по очистке газов/жидкостей (например, рукавный фильтр пыли, и т.д.);

      11) поломоечные шламы;

      12) шлам от скруббера;

      13) декарбонизационный остаток;

      14) отработанная ионообменная колонна;

      15) канализационные стоки, неочищенные или непригодные для использования в сельском хозяйстве;

      16) остаток от очистки баков и / или оборудования;

      17) загрязненное оборудование;

      18) загрязненные емкости (например, упаковка, газовые баллоны и т.д.), компоненты, которые имеют свойства опасных отходов;

      19) батареи и другие электрические элементы;

      20) растительные масла;

      21) материалы, полученные при селективном отборе бытовых отходов, которые имеют любые из свойств опасных отходов;

      22) Любые другие отходы, которые содержат любое из опасных составляющих отходов и любое из свойств опасных отходов.

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 2к Классификатору отходов |

 **Виды опасных составляющих отходов**

      Обобщенный перечень видов опасных составляющих отходов включает в себя следующее:

      С1 бериллий; соединения бериллия;

      C2 соединения ванадия;

      С3 соединения хрома (VI);

      C4 соединения кобальта;

      C5 соединения никеля;

      C6 соединения меди;

      C7 соединения цинка;

      С8 мышьяк; соединения мышьяка;

      С9 селен; соединения селена;

      C10 соединения серебра;

      С11 кадмий; соединения кадмия;

      C12 соединения олова;

      С13 сурьма; соединения сурьмы;

      С14 теллур; соединения теллура;

      C15 соединения бария; за исключением сульфат бария;

      С16 ртуть; соединения ртути;

      С17 таллий; соединения таллия;

      С18 свинец; соединения свинца;

      C19 неорганические сульфиды;

      C20 неорганические соединения фтора, кроме фтористого кальция;

      C21 неорганические цианиды;

      С22 щелочные или щелочноземельные металлы: литий, натрий, калий, кальций, магний в простой форме;

      С23 кислотные растворы или сульфонаты в твердом виде;

      C24 основные растворы или основа в твердой форме;

      C25 асбест (пыль и волокна);

      С26 фосфор: соединения фосфора, кроме минеральных фосфатов;

      C27 карбонилы металлов;

      C28 перекиси;

      C29 хлораты;

      C30 перхлораты;

      C31 азиды;

      C32 ПХБ и / или ПХТ;

      C33 фармацевтические или ветеринарные соединения;

      С34 биоциды и фито-фармацевтические субстанции (например, пестициды и т.д.);

      C35 заразные вещества;

      C36 креозот;

      C37 изоцианаты; тиоцианаты;

      C38 органические цианиды (например, нитрилы и т.д.);

      C39 фенолы; фенольные соединения;

      С40 галогенизированные растворители;

      C41 органические растворители, кроме галогенизированных растворителей;

      C42 органогалогенные соединения, кроме инертных полимерных материалов и прочих веществ, упомянутых в данном приложении;

      C43 ароматические соединения; полициклические и гетероциклические органические соединения;

      C44 алифатические амины;

      C45 ароматические амины;

      C46 эфиры;

      C47 взрывчатые вещества, включая те, которые перечислены в данном приложении;

      С48 органические соединения серы;

      C49 любые вещества из полихлорированных дибензо-фуранов;

      С50 любые вещества из полихлорированных дибензо-п-диоксинов;

      C51 углеводороды, и их соединения, содержащие кислород, азот и / или соединения серы, не учитываемые в этом приложении.

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 3к Классификатору отходов |

 **Лимитирующие показатели опасных веществ в целях их отнесения к опасным или неопасным отходам**

      К лимитирующим показателям опасных веществ относятся следующее:

      Н3 – температура вспышки ≤ 55°С;

      Н4 – одно или более раздражающих веществ, вызывающих серьезные повреждения глаз, в общей концентрации ≥ 10%;

      Н4 – одно или более раздражающих веществ, вызывающих серьезные раздражения глаз, кожи и вещества, представляющие опасность при аспирации, при общей концентрации ≥ 20%;

      Н5 – одно или несколько веществ, обладающие острой токсичностью по воздействию на организм 4 класса опасности при общей концентрации ≥ 25%;

      Н6 – одно или несколько веществ, обладающие острой токсичностью по воздействию на организм 1 и 2 класса опасности при общей концентрации ≥ 0,1%;

      Н6 – одно или несколько веществ, обладающие острой токсичностью по воздействию на организм 3 класса опасности при общей концентрации ≥ 3%;

      H7 – одно вещество признано канцерогеном 1 класса опасности, при концентрации ≥ 0,1%;

      H7 – одно вещество, признано канцерогеном 2 класса опасности в концентрации ≥ 1%;

      H8 – одно или более разъедающих веществ, вызывающих поражение (некроз) кожи 1 класса опасности, в общей концентрации ≥ 1%;

      H8 – одно или более разъедающих веществ, вызывающих поражение (некроз) кожи 2 класса опасности, в общей концентрации ≥ 5%;

      H10 – одно вещество считается токсичным для репродуктивности 1 класса опасности, воздействующих на функцию воспроизводства, в концентрации ≥ 0,5%;

      H10 – одно вещество считается токсичным для репродуктивности 2 класса опасности, воздействующих на функцию воспроизводства, в концентрации ≥ 5%;

      H11 – одно мутагенное вещество 1 класса опасности при концентрации ≥ 0,1%;

      H11 – одно мутагенное вещество 2 класса опасности, в концентрации ≥ 1%;

      Н13 – "сенсибилизирующее" вещество в концентрации ≥ 10%.

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение к приказу |

 **Перечень утративших силу некоторых приказов Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан**

      1. Приказ Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 31 мая 2007 года № 169-п "Об утверждении Классификатора отходов" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов 2 июля 2007 года № 4775).

      2. Приказ Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 7 августа 2008 года № 188-ө "О внесении изменений и дополнений в приказ Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 31 мая 2007 года 169-п "Об утверждении Классификатора отходов" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов 20 августа 2008 года № 5287).

      3. Приказ и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 11 марта 2020 года № 70 "О внесении изменений и дополнений в приказ Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 31 мая 2007 года № 169-п "Об утверждении Классификатора отходов" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов 18 марта 2020 года № 20134).

      4. Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 2 декабря 2020 года № 300 "О внесении изменений и дополнений в приказ Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 31 мая 2007 года № 169-п "Об утверждении Классификатора отходов" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов 3 декабря 2020 года № 21722).

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан