

**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 приказу И.о. министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 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 1 к 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 2 к 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 3 к 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