



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
 федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
 «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМПЕРАТРИЦЫ ЕКАТЕРИНЫ II»

П Р И К А З

27.04.2024

Санкт-Петербург

№ 647 адм

**Об утверждении и вводе в действие
 Перечня инструкций по обращению
 с отходами производства и
 потребления I-V класса опасности**

С целью своевременного и качественного выполнения требований санитарно-эпидемиологического, природоохранного законодательства и в соответствии с требованиями Федерального закона «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 №7-ФЗ и «Об отходах производства и потребления» от 24.06.1998 № 89-ФЗ, а так же в рамках пресечения нарушений природоохранного законодательства и актуализации природоохранной документации, на основании представления проректора по эксплуатации и развитию имущественного комплекса **Суслова А.П.**

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить Перечень инструкций по обращению с отходами производства и потребления I-V класса опасности, действующих в структурных подразделениях Университета с **01.05.2024** (Приложение 1).
2. Признать утратившим силу ранее действовавший Перечень инструкций по обращению с отходами производства и потребления I-V класса опасности, утвержденный приказом ректора от 26.03.2019 № 328 адм.
3. Обеспечить хранение утвержденного Перечня в отделе охраны окружающей среды.
4. **Руководителям структурных подразделений** донести информацию до работников подразделений о необходимости использования инструкций по обращению с отходами производства и потребления I-V класса опасности в работе.
5. Назначить ответственными лицами за исполнение приказа:
Суслов А.П., проректор по эксплуатации и развитию имущественного комплекса - **ответственный исполнитель**;
Мальцева В.В., начальник отдела охраны окружающей среды.

Копию приказа довести до сведения руководителей всех структурных подразделений Университета.

Ректор

В. Литвиненко



Заместитель начальника управления делопроизводства
 и контроля документооборота

Е.Р. Яновицкая
 27 АПР 2024

**Перечень инструкций по обращению с отходами производства и потребления
I-V класса опасности**

№п/п	Наименование инструкции
1.	<p>ИНСТРУКЦИЯ №1 по обращению отходами I класса опасности: 4 71 101 01 52 1 лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства, 4 71 311 11 49 1 бой стеклянный ртутных ламп и термометров с остатками ртути.</p>
2.	<p>ИНСТРУКЦИЯ N 2 по обращению отходами II класса опасности: 9 20 110 01 53 2 аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом 4 82 211 02 53 2, аккумуляторы компьютерные кислотные неповрежденные отработанные 4 81 211 02 53 2, источники бесперебойного питания, утратившие потребительские свойства 4 82 211 11 53 2, аккумуляторы стационарные свинцово-кислотные, утратившие потребительские свойства 4 82 201 51 53 2, одиночные гальванические элементы (батарейки) никель-кадмиевые неповрежденные отработанные 4 82 201 21 53 2, химические источники тока никель-металлгидридные неповрежденные отработанные 4 82 201 45 53 2, химические источники тока первичные диоксидмарганцевые литиевые неповрежденные отработанные 4 82 201 01 53 2, химические источники тока литиевые тионилхлоридные неповрежденные отработанные 4 82 201 11 53 2, химические источники тока марганцово-цинковые щелочные неповрежденные отработанные</p>
3.	<p>ИНСТРУКЦИЯ N 3 по обращению отходами II класса опасности: 9 41 559 11 32 2 отходы смеси галогенсодержащих органических веществ с преобладающим содержанием хлороформа при технических испытаниях и измерениях; 9 41 406 03 40 2 отходы калия хромовокислого при технических испытаниях и измерениях; 9 41 561 11 31 2 смесь галогенсодержащих органических веществ при технических испытаниях и измерениях; 9 41 319 01 10 2 смесь органических кислот при технических испытаниях и измерениях; 9 41 329 01 10 2 смесь неорганических кислот при технических испытаниях и измерениях; 9 20 110 04 39 2 шлам сернокислотного электролита; по обращению отходами III класса опасности: 9 41 519 31 10 3 отходы жидких негалогенированных органических</p>

№п/п	Наименование инструкции
	<p>веществ в смеси с преимущественным содержанием толуола при технических испытаниях и измерениях; 9 49 881 51 51 3 тара стеклянная из-под лабораторных реактивов, загрязненная неорганическими кислотами; 9 49 311 11 10 3 растворы солей при совместном сливе неорганических кислот и щелочей (при рН в диапазонах 3,1 – 5,5 или 8,6 – 11,0), отработанных при технических испытаниях и измерениях; по обращению отходами IV класса опасности: 9 49 310 11 10 4 растворы солей при совместном сливе неорганических кислот и щелочей, отработанных при технических испытаниях и измерениях</p>
4.	<p>ИНСТРУКЦИЯ N 4 по обращению отходами III класса опасности: 4 06 110 01 31 3 отходы минеральных масел моторных; 4 06 150 01 31 3 отходы минеральных масел трансмиссионных; 4 06 130 01 31 3 отходы минеральных масел промышленных; 4 06 120 01 31 3 отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены; 4 13 100 01 31 3 отходы синтетических и полусинтетических масел моторных; 9 42 501 01 31 3 отходы смесей нефтепродуктов при технических испытаниях и измерениях; 4 14 128 31 31 3 отходы растворителя на основе ацетона и бензина; 9 21 210 01 31 3 отходы антифризов на основе этиленгликоля</p>
5.	<p>ИНСТРУКЦИЯ N 5 по обращению отходами III класса опасности: 9 21 302 01 52 3 фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные, 9 21 303 01 52 3 фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные. по обращению отходами IV класса опасности: 4 38 119 11 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими, 9 19 201 02 39 4 песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%), 9 21 301 01 52 4 фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные, 9 19 204 02 60 4 обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%), 4 38 113 01 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%), 3 61 221 02 42 4 пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50%, 4 68 111 02 51 4 тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%), 9 21 130 01 50 4 покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные, 9 21 130 02 50 4 покрышки пневматических шин с металлическим кордом</p>

№п/п	Наименование инструкции
	<p>отработанные, 9 21 110 01 50 4 шины пневматические автомобильные отработанные. по обращению отходами V класса опасности: 4 56 100 01 51 5 абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов, 9 20 310 01 52 5 тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых, 9 19 100 01 20 5 остатки и огарки стальных сварочных электродов, 9 21 910 01 52 5 свечи зажигания автомобильные отработанные, 3 61 212 03 22 5 стружка черных металлов несортированная незагрязненная, 4 61 010 01 20 5 лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные, 4 34 110 02 29 5 отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные, 4 05 189 11 60 5 упаковка из бумаги и/или картона в смеси незагрязненная.</p>
6.	<p>ИНСТРУКЦИЯ N 6 по обращению отходами IV класса опасности: 7 33 100 01 72 4 мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный); 7 31 200 01 72 4 мусор и смет уличный; 7 31 110 01 72 4 отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные); 7 36 210 01 72 4 отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные; 7 33 210 01 72 4 мусор и смет производственных помещений малоопасный; 7 33 220 01 72 4 мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный; 7 33 310 01 71 4 смет с территории гаража, автостоянки малоопасный. 4 38 995 11 52 4 отходы уборочного инвентаря преимущественно из полимерных материалов; 4 38 119 11 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими; 4 02 395 11 60 4 отходы текстильных изделий для уборки помещений; по обращению отходами V класса опасности: 7 37 100 01 72 5 отходы (мусор) от уборки территории и помещений учебно-воспитательных учреждений; 7 37 100 02 72 5 отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий; 7 33 220 02 72 5 мусор и смет от уборки складских помещений практически неопасный; 7 33 390 02 71 5 смет с территории предприятия практически неопасный; 7 31 300 01 20 5 растительные отходы при уходе за газонами, цветниками; 7 31 300 02 20 5 растительные отходы при уходе за древесно-кустарниковыми посадками 4 05 189 11 60 5 упаковка из бумаги и/или картона в смеси незагрязненная; 4 34 110 02 29 5 отходы пленки полиэтилена и изделий из нее</p>

№п/п	Наименование инструкции
	<i>незагрязненные</i>
7.	<p>ИНСТРУКЦИЯ N 7 по обращению отходами III класса опасности: 4 81 203 01 52 3 картриджи печатающих устройств с содержанием тонера 7% и более отработанные;</p> <p>по обращению отходами IV класса опасности: 4 81 201 01 52 4 системный блок компьютера, утративший потребительские свойства; 4 81 202 01 52 4 принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (мфу), утратившие потребительские свойства; 4 81 205 02 52 4 мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства; 4 81 204 01 52 4 клавиатура, манипулятор "мышь" с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства; 4 81 321 01 52 4 телефонные и факсимильные аппараты, утратившие потребительские свойства; 4 81 203 02 52 4 картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7% отработанные; 4 81 207 11 52 4 компьютер-моноблок, утративший потребительские свойства; 4 82 643 51 52 4 приборы электроизмерительные лабораторные переносные и комбинированные, утратившие потребительские свойства; 4 82 511 11 52 4 холодильники бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства; 4 82 512 11 52 4 машины посудомоечные бытовые, утратившие потребительские свойства; 4 82 513 11 52 4 машины стиральные бытовые, утратившие потребительские свойства; 4 82 514 11 52 4 машины сушильные бытовые, утратившие потребительские свойства; 4 82 515 11 52 4 вентилятор бытовой напольный, утративший потребительские свойства; 4 82 523 21 52 4 сушилка для рук, утратившая потребительские свойства; 4 82 524 11 52 4 электрочайник, утративший потребительские свойства; 4 82 524 12 52 4 электрокофеварка, утратившая потребительские свойства; 4 82 524 21 52 4 водонагреватель бытовой, утративший потребительские свойства; 4 82 527 11 52 4 печь микроволновая, утратившая потребительские свойства; 4 82 528 11 52 4 печь электрическая бытовая, утратившая потребительские свойства; 4 82 529 11 52 4 кулер для воды с охлаждением и нагревом, утративший потребительские свойства; 4 82 555 11 52 4 плиты газовые бытовые, утратившие потребительские свойства; 4 82 713 11 52 4 кондиционеры бытовые, не содержащие</p>

№п/п	Наименование инструкции
	<p>озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства; 4 82 713 15 52 4 сплит-системы кондиционирования бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства; 4 82 721 61 52 4 морозильные камеры, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства; 4 82 812 11 52 4 калькуляторы, утратившие потребительские свойства; 4 82 813 11 52 4 контрольно-кассовый аппарат, утративший потребительские свойства; 4 84 553 11 52 4 инструмент электромонтажный, утративший потребительские свойства; 4 82 911 13 52 4 угловая шлифовальная машина, утратившая потребительские свойства; 4 81 433 91 52 4 датчики и камеры автоматических систем охраны и видеонаблюдения, утратившие потребительские свойства; 4 81 332 11 52 4 тюнеры, модемы, серверы, утратившие потребительские свойства; 4 35 100 03 51 4 отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные; 4 81 331 12 52 4 коммутаторы, маршрутизаторы сетевые, утратившие потребительские свойства; 4 81 131 11 52 4 диски магнитные жесткие компьютерные, утратившие потребительские свойства; 4 82 521 11 52 4 пылесос, утративший потребительские свойства; 4 81 432 11 52 4 магнитофоны бытовые, утратившие потребительские свойства; 4 82 415 01 52 4 светодиодные лампы, утратившие потребительские свойства; 7 41 314 11 72 4 отходы резины, резиновых изделий при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению; 4 82 691 11 52 4 приборы КИП и А и их части, утратившие потребительские свойства 4 82 911 12 52 4 электроинструменты для сверления отверстий и закручивания крепежных изделий, утратившие потребительские свойства</p> <p>по обращению отходами V класса опасности: 4 62 200 03 21 5 лом и отходы алюминия в кусковой форме незагрязненные; 4 34 171 01 20 5 лом и отходы изделий из полиамида незагрязненные; 4 34 141 03 51 5 лом и отходы изделий из полистирола незагрязненные; 4 34 110 03 51 5 лом и отходы изделий из полиэтилена незагрязненные (кроме тары); 4 34 181 01 51 5 4 34 142 01 51 5 лом и отходы изделий из полиэтилентерефталата незагрязненные лом и отходы изделий из акрилонитрилбутадиенстирола (пластик АБС) незагрязненные</p>
8.	<p>ИНСТРУКЦИЯ N 8 по обращению отходами IV класса опасности:</p>

№п/п	Наименование инструкции
	7 32 100 01 30 4 отходы (осадки) из выгребных ям.
9.	<p>ИНСТРУКЦИЯ N 9 по обращению отходами IV класса опасности: 7 36 101 01 39 4 отходы жиров при разгрузке жиросушителей. 7 22 800 01 39 4 отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации</p> <p>по обращению отходами V класса опасности: 7 21 800 02 39 5 отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации практически неопасный.</p>
10.	<p>ИНСТРУКЦИЯ N 10 по обращению отходами IV класса опасности: 4 89 221 11 52 4 огнетушители самосрабатывающие порошковые, утратившие потребительские свойства; 4 89 221 21 52 4 огнетушители углекислотные, утратившие потребительские свойства; 4 91 102 21 52 4 противогазы в комплекте, утратившие потребительские свойства; 4 91 198 11 52 4 тренажер рабочий шахтного самоспасателя, утративший потребительские свойства; 4 89 222 12 52 4 рукава пожарные из натуральных волокон с резиновым покрытием, утратившие потребительские свойства; 4 02 121 11 60 4 спецодежда из брезентовых хлопчатобумажных огнезащитных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная.</p>
11.	<p>ИНСТРУКЦИЯ N 11 по обращению отходами IV класса опасности: 7 36 111 11 32 4 отходы фритюра на основе растительного масла; 7 36 100 02 72 4 отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие; 4 38 119 11 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими;</p> <p>по обращению отходами V класса опасности: 7 36 100 01 30 5 пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные; 4 05 189 11 60 5 упаковка из бумаги и/или картона в смеси незагрязненная; 4 34 110 02 29 5 отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные.</p>
12.	<p>ИНСТРУКЦИЯ N 12 по обращению отходами IV класса опасности: 7 10 210 51 49 4 песок кварцевый фильтров очистки воды плавательных бассейнов отработанный; 4 38 119 13 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная реагентами для водоподготовки.</p>
13.	<p>ИНСТРУКЦИЯ N 13 по обращению отходами III класса опасности: 3 61 212 91 22 3 стружка цветных металлов в смеси незагрязненная;</p> <p>по обращению отходами IV класса опасности:</p>

№п/п	Наименование инструкции
	3 47 811 91 39 4 отходы (осадок) очистки оборотной воды при резке и полировке искусственных и натуральных камней;
	3 61 222 02 31 4 эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве менее 15%;
	4 38 119 11 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими;
	9 19 201 02 39 4 песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%);
	9 19 204 02 60 4 обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%);
	4 38 113 01 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%);
	3 61 221 02 42 4 пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50%;
	4 68 111 02 51 4 тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%);
	3 05 313 41 21 4 обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесноволокнистых плит;
	8 91 110 02 52 4 инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%);
	4 38 111 02 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%);
	4 68 112 02 51 4 тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%);
	4 02 121 11 60 4 спецодежда из брезентовых хлопчатобумажных огнезащитных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
	по обращению отходами V класса опасности:
	4 56 100 01 51 5 абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов;
	9 19 100 01 20 5 остатки и огарки стальных сварочных электродов;
	3 61 212 03 22 5 стружка черных металлов несортированная незагрязненная;
	4 61 010 01 20 5 лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные;
	4 34 110 02 29 5 отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные;
	4 05 189 11 60 5 упаковка из бумаги и/или картона в смеси незагрязненная;
	4 04 140 00 51 5 тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная;
	3 05 291 11 20 5 опилки и стружка натуральной чистой древесины несортированные;
	3 61 212 05 22 5 стружка бронзы незагрязненная;
	3 61 212 06 22 5 стружка алюминиевая незагрязненная;
	3 61 212 06 22 5 стружка латуни незагрязненная;
	4 62 200 03 21 5 лом и отходы алюминия в кусковой форме незагрязненные;
	3 05 311 03 42 5 пыль древесная от шлифовки натуральной чистой

№п/п	Наименование инструкции
	<i>древесины практически неопасная</i>
14.	<p>ИНСТРУКЦИЯ N 14 по обращению отходами III класса опасности: 4 68 112 01 51 3 тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более); 4 38 111 01 51 3 тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более);</p> <p>по обращению отходами IV класса опасности: 8 90 000 01 72 4 отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ; 3 05 313 41 21 4 обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесноволокнистых плит; 8 24 110 01 20 4 обрезь и лом гипсокартонных листов; 8 27 100 01 51 4 отходы линолеума незагрязненные; 4 57 112 01 20 4 отходы базальтового волокна и материалов на его основе; 8 12 901 01 72 4 мусор от сноса и разборки зданий несортированный; 8 12 101 01 72 4 древесные отходы от сноса и разборки зданий; 8 29 171 11 71 4 отходы кровельных и изоляционных материалов в смеси при ремонте кровли зданий и сооружений; 8 26 210 01 51 4 отходы рубероида; 4 55 510 02 51 4 листы волнистые и плоские, утратившие потребительские свойства, незагрязненные; 8 27 311 11 50 4 отходы труб полимерных при замене, ремонте инженерных коммуникаций; 8 91 110 02 52 4 инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%); 4 38 111 02 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%); 4 68 112 02 51 4 тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%); 4 38 113 01 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%); 4 68 111 02 51 4 тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%); 8 11 111 11 49 4 отходы грунта при проведении открытых земляных работ малоопасные; 4 84 553 11 52 4 инструмент электромонтажный, утративший потребительские свойства; 4 82 911 13 52 4 угловая шлифовальная машина, утратившая потребительские свойства; 7 41 314 11 72 4 отходы резины, резиновых изделий при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению; 4 82 691 11 52 4 приборы КИП и А и их части, утратившие потребительские свойства; 4 82 911 12 52 4 электроинструменты для сверления отверстий и закручивания крепежных изделий, утратившие потребительские свойства</p> <p>по обращению отходами V класса опасности: 4 61 010 01 20 5 лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные;</p>

№п/п	Наименование инструкции
	<p>4 59 110 99 51 5 керамические изделия прочие, утратившие потребительские свойства, незагрязненные;</p> <p>4 34 110 02 29 5 отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные;</p> <p>4 05 189 11 60 5 упаковка из бумаги и/или картона в смеси незагрязненная;</p> <p>3 05 291 11 20 5 опилки и стружка натуральной чистой древесины несортированные;</p> <p>8 23 201 01 21 5 лом черепицы, керамики незагрязненный;</p> <p>8 23 101 01 21 5 лом строительного кирпича незагрязненный;</p> <p>4 04 140 00 51 5 тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная;</p> <p>8 22 101 01 21 5 отходы цемента в кусковой форме;</p> <p>8 22 201 01 21 5 лом бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме;</p> <p>8 12 201 01 20 5 лом кирпичной кладки от сноса и разборки зданий;</p> <p>4 51 101 00 20 5 лом изделий из стекла;</p> <p>9 19 100 01 20 5 остатки и огарки стальных сварочных электродов;</p> <p>3 61 212 03 22 5 стружка черных металлов несортированная незагрязненная;</p> <p>8 11 100 01 49 5 грунт, образовавшийся при проведении землеройных работ, не загрязненный опасными веществами;</p> <p>4 62 200 03 21 5 лом и отходы алюминия в кусковой форме незагрязненные;</p> <p>4 34 171 01 20 5 лом и отходы изделий из полиамида незагрязненные;</p> <p>4 34 141 03 51 5 лом и отходы изделий из полистирола незагрязненные;</p> <p>4 34 110 03 51 5 лом и отходы изделий из полиэтилена незагрязненные (кроме тары);</p> <p>4 34 181 01 51 5 лом и отходы изделий из полиэтилентерефталата незагрязненные</p>
15.	<p>ИНСТРУКЦИЯ N 15 по обращению отходами IV класса опасности:</p> <p>4 92 111 81 52 4 отходы мебели из разнородных материалов;</p> <p>4 02 132 11 62 4 одеяла из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства;</p> <p>4 02 132 21 62 4 подушки из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства;</p> <p>4 02 132 31 62 4 матрасы из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства;</p> <p>4 03 101 00 52 4 обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства;</p> <p>4 02 140 01 62 4, спецодежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная</p> <p>по обращению отходами V класса опасности:</p> <p>4 02 131 01 62 5 спецодежда из натуральных волокон, утратившая потребительские свойства, пригодная для изготовления ветоши;</p> <p>4 31 141 12 20 5 резиновая обувь, утратившая потребительские свойства, незагрязненная практически неопасна;</p> <p>4 02 131 99 62 5 прочие изделия из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства, пригодные для изготовления ветоши.</p>
16.	ИНСТРУКЦИЯ N16

№п/п	Наименование инструкции
	<p>по обращению отходами IV класса опасности: 4 51 102 02 20 4 тара стеклянная от химических реактивов незагрязненная; 9 49 911 11 20 4 бой стеклянной химической посуды; 4 38 191 93 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов и полимерные наконечники дозаторов реактивов в смеси, загрязненные химическими реактивами; 9 49 812 11 20 4 фильтры бумажные, отработанные при технических испытаниях и измерениях; 4 33 612 11 51 4 перчатки резиновые, загрязненные химическими реактивами; 9 49 911 81 20 4 мусор от помещений лаборатории; 2 22 171 11 42 4 пыль газоочистки с преимущественным содержанием диоксида кремния при обогащении медно-цинковых руд; 4 43 115 11 60 4 фильтры картонные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%); 9 48 101 91 20 4 отходы проб грунта, донных отложений и/или почвы, незагрязненных химическими реагентами, при лабораторных исследованиях; 9 19 204 02 60 4 обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%); 4 38 113 01 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%); 4 68 111 02 51 4 тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%); 3 61 221 02 42 4 пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50%;</p> <p>по обращению отходами V класса опасности: 4 02 131 99 62 5 прочие изделия из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства, пригодные для изготовления ветоши; 4 02 131 01 62 5 спецодежда из натуральных волокон, утратившая потребительские свойства, пригодная для изготовления ветоши; 7 44 621 11 40 5 отходы (отсев) при дроблении лома бетонных, железобетонных, керамических, кирпичных изделий; 2 00 190 99 39 5 вскрышные породы в смеси практически неопасные; 8 22 201 01 21 5 лом бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме; 8 22 101 01 21 5 отходы цемента в кусковой форме; 4 34 110 02 29 5 отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные; 4 05 189 11 60 5 упаковка из бумаги и/или картона в смеси незагрязненная; 4 04 140 00 51 5 тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная; 3 61 212 03 22 5 стружка черных металлов несортированная незагрязненная; 4 61 010 01 20 5 лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные; 7 10 211 01 20 5 ионообменные смолы отработанные при водоподготовке.</p>
17.	ИНСТРУКЦИЯ N17

№п/п	Наименование инструкции
	<p><i>по обращению отходами IV класса опасности:</i> 4 81 203 02 52 4 картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7% отработанные;</p> <p><i>по обращению отходами V класса опасности:</i> 4 05 122 02 60 5 отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства; 4 05 122 01 60 5 использованные книги, журналы, брошюры, проспекты, каталоги; 4 34 110 02 29 5 отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные; 4 05 189 11 60 5 упаковка из бумаги и/или картона в смеси незагрязненная. 4 34 110 04 51 5 отходы полиэтиленовой тары незагрязненной. 4 51 102 00 20 5 тара стеклянная незагрязненная.</p>

Проректор
по эксплуатации и развитию
имущественного комплекса



А.П. Суслов

Ответственный исполнитель
Начальник отдела охраны
окружающей среды



В.В. Мальцева