

К утилизации на установке «Реактор-2» принимаются полимерные отходы и отходы содержащие углеводород, (изношенные автопокрышки и другие РТИ; отходов пластмасс и полимеров не содержащих галогены; нефтесодержащие отходы) (далее по тексту отходы), включенные в ФККО (Федеральный классификационный каталог отходов, утвержден приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 18.07.2014 № 445), имеющие следующие коды:

2 91 211 01 20 3 Проппант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти 15 % и более);

2 91 211 02 20 4 Проппант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15 %);

2 91 212 01 20 3 Проппант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти 15 % и более);

2 91 212 02 20 4 Проппант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15 %);

2 91 220 01 29 3 Псфальтосмолопарафиновые отложения при зачистке нефтепромыслового оборудования;

3 08 241 01 21 4 Отходы битума нефтяного;

3 08 110 01 42 4 Пыль угольная газоочистки при измельчении углей;

3 08 110 02 32 5 Отходы промывки дробленого угля;

3 08 240 00 00 0 Отходы производства продуктов для производства дорожных покрытий;

3 08 241 01 21 4 Отходы битума нефтяного;

3 31 150 00 00 0 Отходы производства резиновых изделий из вулканизированной резины;

3 31 151 02 20 5 Обрезки вулканизированной резины;

3 31 151 03 42 4 Пыль (мука) резиновая;

4 02 312 01 61 4 Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %);

4 02 140 00 00 0 Отходы изделий из синтетических и искусственных волокон, утратившие потребительские свойства, незагрязненные;

4 02 140 01 62 4 Спецодежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная;

4 02 200 00 00 0 Изделия текстильные прорезиненные, проклеенные, жестко накрахмаленные, пропитанные водоотталкивающим составом, утратившие потребительские свойства;

4 02 310 00 00 0 Отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненные нефтепродуктами;

4 02 310 00 00 0 Отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненные нефтепродуктами;

4 02 311 00 00 0 Изделия из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более);

4 02 311 01 62 3 Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более);

4 02 312 00 00 0 Изделия из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %);
4 02 312 01 61 4 Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %);
4 02 312 01 62 4 Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %);
4 03 100 00 00 0 Отходы обуви;

[Оценка воздействия на окружающую среду технологии утилизации резиносодержащих и полимеросодержащих отходов, нефтешламов и отработанных масел, реализованной в установке «РЕАКТОР-2»]

4 03 101 00 52 4	Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства;
4 05 240 00 00 0	Отходы бумаги парафинированной и изделий из нее;
4 06 110 01 31 3	Отходы минеральных масел моторных;
4 06 120 01 31 3	Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены;
4 06 130 01 31 3	Отходы минеральных масел промышленных;
4 06 140 01 31 3	Отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены;
4 06 150 01 31 3	Отходы минеральных масел трансмиссионных;
4 06 166 01 31 3	Отходы минеральных масел компрессорных;
4 06 170 01 31 3	Отходы минеральных масел турбинных;
4 06 180 01 31 3	Отходы минеральных масел технологических;
4 06 190 01 31 3	Отходы прочих минеральных масел;
4 06 310 01 31 3	Нефтяные промывочные жидкости, утратившие потребительские свойства, не загрязненные веществами 1-2 классов опасности;
4 06 320 01 31 3	Смесь масел минеральных отработанных (трансмиссионных, осевых, обкаточных, цилиндровых) от термической обработки металлов;
4 06 350 01 31 3	Всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений;
4 06 390 01 31 3	Смеси нефтепродуктов, собранные при зачистке средств хранения и транспортирования нефти и нефтепродуктов;
4 06 910 01 10 3	Остатки дизельного топлива, утратившего потребительские свойства;
4 06 100 00 00 0	Отходы минеральных масел, не содержащих галогены;
4 06 300 00 00 0	Смеси нефтепродуктов отработанных;
4 06 310 00 00 0	Нефтяные промывочные жидкости, утратившие потребительские свойства;
4 06 310 01 31 3	Нефтяные промывочные жидкости, утратившие потребительские свойства, не загрязненные веществами 1-2 класса опасности;
4 06 320 00 00 0	Смеси масел минеральных отработанных;
4 06 350 00 00 0	Смеси нефтепродуктов, извлекаемые из очистных сооружений и нефтесодержащих вод;
4 06 390 00 00 0	Прочие смеси нефтепродуктов отработанных;
4 06 400 00 00 0	Отходы смазок и твердых углеводородов;
4 06 900 00 00 0	Прочие отходы нефтепродуктов;
4 13 100 01 31 3	Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных;
4 13 200 01 31 3	Отходы синтетических и полусинтетических масел промышленных;
4 13 300 01 31 3	Отходы синтетических и полусинтетических масел электроизоляционных;
4 13 400 01 31 3	Отходы синтетических масел компрессорных;
4 13 500 01 31 3	Отходы прочих синтетических масел;
4 13 000 00 00 0	Отходы синтетических и полусинтетических масел и гидравлических жидкостей;

**[Оценка воздействия на окружающую среду технологии утилизации
резиносодержащих и полимеросодержащих отходов, нефтешламов и
отработанных масел, реализованной в установке «РЕАКТОР-2»]**

4 31 120 01 51 5	Ленты конвейерные, приводные ремни, утратившие потребительские свойства, незагрязненные;
4 31 120 02 51 5	Бельтинг из вулканизированной резины, утративший потребительские свойства, незагрязненный;
4 31 190 00 00 0	Прочие резиновые изделия, утратившие потребительские свойства, незагрязненные;
4 31 300 00 00 0	Отходы резинометаллических изделий незагрязненные;
4 31 300 01 52 5	Резинометаллические изделия отработанные незагрязненные;
4 31 300 01 52 5	Резинометаллические изделия отработанные незагрязненные;
4 31 100 00 00 0	Отходы резиновых изделий незагрязненные;
4 31 110 00 00 0	Трубы, трубки, шланги и рукава из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные;
4 31 110 01 51 5	Трубы, трубки из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные;
4 31 110 01 51 5	трубы, трубки из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные;
4 31 110 02 51 5	Шланги и рукава из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные;
4 31 120 00 00 0	Ленты конвейерные, приводные ремни, бельтинг из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные;
4 31 130 00 00 0	Материалы текстильные прорезиненные, утратившие потребительские свойства, незагрязненные;
4 31 190 00 00 0	Прочие резиновые изделия, утратившие потребительские свойства, незагрязненные;
4 31 300 00 00 0	Отходы резинометаллических изделий незагрязненные;
4 33 000 00 00 0	Отходы продукции из резины загрязненные;
4 34 110 01 20 5	Отходы пенополиэтилена незагрязненные;
4 34 110 02 29 5	Отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные;
4 34 110 03 51 5	Лом и отходы изделий из полиэтилена незагрязненные (кроме тары);
4 34 110 04 51 5	Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной;
4 34 120 02 29 5	Отходы пленки полипропилена и изделий из нее незагрязненные;
4 34 120 03 51 5	Лом и отходы изделий из полипропилена незагрязненные (кроме тары);
4 34 120 04 51 5	Отходы полипропиленовой тары незагрязненной;
4 34 141 01 20 5	Отходы пенопласта на основе полистирола незагрязненные;
4 34 141 02 51 5	Отходы пленки полистирола и изделий из нее незагрязненные;
4 34 141 03 51 5	Лом и отходы изделий из полистирола незагрязненные;
4 34 142 01 51 5	Лом и отходы изделий из акрилонитрил-бутадиенстирола (пластик АБС) незагрязненные;
4 34 151 01 51 5	Отходы пленки полиакрилатов и изделий из нее незагрязненные;
4 34 181 01 51 5	Лом и отходы изделий из полиэтилентерефталата незагрязненные;
4 34 181 02 29 5	Отходы пленки из полиэтилентерефталата незагрязненные;

[Оценка воздействия на окружающую среду технологии утилизации резиносодержащих и полимеросодержащих отходов, нефтешламов и отработанных масел, реализованной в установке «РЕАКТОР-2»]

4 34 191 99 20 5	Отходы продукции из прочих пластмасс на основе эфиров целлюлозы незагрязненные;
4 34 199 01 20 5	Отходы продукции из целлофана незагрязненные;
4 34 900 00 00 0	Отходы прочей продукции из пластмасс, не содержащих галогены, незагрязненные;
4 34 100 00 00 0	Отходы продукции из термопластов незагрязненные;
4 34 110 00 00 0	Отходы продукции из полиэтилена незагрязненные;
4 34 120 00 00 0	Отходы продукции из полипропилена незагрязненные;
4 34 130 00 00 0	Отходы продукции из полиамида незагрязненные;
4 34 140 00 00 0	Отходы продукции из полистирола и его сополимеров незагрязненные;
4 34 150 00 00 0	Отходы продукции из полиакрилатов незагрязненные;
4 34 160 00 00 0	Отходы продукции из поликарбонатов незагрязненные;
4 34 160 00 00 0	Отходы продукции из поликарбонатов незагрязненные;
4 34 170 00 00 0	Отходы продукции из полиамидов незагрязненные;
4 34 180 00 00 0	Отходы продукции из полиэтилентерефталата незагрязненные;
4 34 190 00 00 0	Отходы продукции из термопластов прочих незагрязненные;
4 34 199 00 00 0	Прочие отходы продукции из термопластов незагрязненные;
4 34 199 01 20 5	Отходы продукции из целлофана незагрязненные;
4 34 250 01 29 5	Отходы полиуретановой пены незагрязненные;
4 34 250 02 29 5	Отходы полиуретановой пленки незагрязненные;
4 34 922 01 20 4	Смола карбаминоформальдегидная затвердевшая некондиционная;
4 35 100 01 20 4	Отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные;
4 36 110 01 20 5	Отходы продукции из имидофлекса незагрязненные;
4 36 130 01 20 4	Отходы продукции из пленкосинтокартона незагрязненные;
4 38 191 01 51 3	Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5 % и более);
4 38 191 02 51 4	Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %);
4 38 110 00 00 0	Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полиэтилена загрязненные ;
4 38 111 00 00 0	Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полиэтилена, загрязненные лакокрасочными материалами;
4 38 111 01 51 3	тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5 % и более);
4 38 111 02 51 4	тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %);
4 38 191 01 51 3	тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5 % и более);
4 38 191 02 51 4	тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %);
4 91 101 01 52 5	Каски защитные пластмассовые, утратившие потребительские свойства;

[Оценка воздействия на окружающую среду технологии утилизации резиносодержащих и полимеросодержащих отходов, нефтешламов и отработанных масел, реализованной в установке «РЕАКТОР-2»]

7 41 201 01 49 5	Отходы гранулированной резины при переработке отработанных шин;
7 41 201 01 49 5	Отходы гранулированной резины при переработке отработанных шин;
8 91 110 01 52 3	инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные

[Оценка воздействия на окружающую среду технологии утилизации резиносодержащих и полимеросодержащих отходов, нефтешламов и отработанных масел, реализованной в установке «РЕАКТОР-2»]
лакокрасочными материалами (в количестве 5 % и более);

8 91 110 02 52 4 инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5 %);

9 11 000 00 00 0 Отходы, эксплуатации, зачистки и промывки оборудования для хранения, транспортирования и обработки нефти и нефтепродуктов;

2 91 121 11 39 3 шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора на углеводородной основе умеренно опасные

2 91 261 11 39 3 шламы буровые при капитальном ремонте скважин с применением бурового раствора на углеводородной основе умеренно опасные

2 91 121 12 39 4 шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата с применением бурового раствора на углеводородной основе малоопасные

2 91 261 78 39 4 шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве менее 2%

2 91 120 01 39 4 шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные

2 91 120 11 39 4 шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные

2 91 261 79 39 4 шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве 2% и более

2 91 120 81 39 4 шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе малоопасные

2 91 121 22 39 4 шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора на углеводородной основе обезвоженные малоопасные

9 11 200 01 39 3 Шлам очистки танков нефтеналивных судов;

9 11 200 02 39 3 Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов;

9 21 100 00 00 0 Отходы шин, покрышек, камер автомобильных;

9 21 110 00 00 0 Шины пневматические отработанные;

9 21 110 00 00 0 Шины пневматические отработанные;

9 21 110 01 50 4 Шины пневматические автомобильные отработанные;

9 21 120 00 00 0 Камеры пневматических шин отработанные;

9 21 120 00 00 0 Камеры пневматических шин отработанные;

9 21 120 01 50 4 Камеры пневматических шин отработанные камеры пневматичес

шин автомобильных отработанные;

9 21 120 01 50 4 Камеры пневматических шин автомобильных отработанные;

9 21 130 00 00 0 Покрышки пневматических шин отработанные;

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 отработанные;

**[Оценка воздействия на окружающую среду технологии утилизации
резиносодержащих и полимеросодержащих отходов, нефтешламов и
отработанных масел, реализованной в установке «РЕАКТОР-2»]**

9 21 301 01 52 4	Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные;
9 21 302 01 52 3	Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные;
9 21 303 01 52 3	Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные;
9 21 300 00 00 0	Отходы фильтров автомобильных;
9 42 500 00 00 0	Отходы технических испытаний нефтепродуктов;
9 42 501 01 31 3	Отходы смесей нефтепродуктов при технических испытаниях и

измерениях.

Принимаемые на утилизацию отходы, должны иметь согласованные паспорта опасных отходов (подтверждающие отнесение отходов к III-V классам опасности, в т.ч. отходов с неустановленным по ФККО классом опасности).