Отмена процедуры 13-Р-2024-РИ (ЭТП) РУ-ТРЕЙД №565

Реализация позиций:

- Смесь выгруженных катализаторов ТК-250, HTZ – 51 и алюмосодержащих шаров Ceramic balls 0,15 м3

- Катализатор цинк-оксидный серопоглотитель HTZ-51 выгруженный

- Смесь отработанного катализатора предриформинга AR-401 и Шаров алюмосодержащих 1", 1/2"

- Катализатор предриформинга AR-401 выгруженный

- Смесь выгруженных катализаторов R67-7H, R67R-7H

- Катализатор конверсии оксида углерода SK-201-2 выгруженный

- Смесь катализаторов ТК-10, ТК-709, ТК-437, ТК-743 отработанных (защитные слои)

- Пыль катализатора TK-578 BRIM

- Катализаторы защитного слоя выгруженные

- Пыль катализатора платформинга UOP-R254

- Катализатор на основе оксида алюминия, с содержанием платины, отработанный

- Алюминий оксид (адсорбент) BASF F-200 отработанный

- Алюминий оксид АОА-ш ТУ 2013-017-64060206-2017 отработанный

- Сита молекулярные углеродные отработанные

- Сита молекулярные углеродные отработанные (Shirasagi MSC CT-35)

- Адсорбент отработанный CLR-204

- Сорбент на основе алюмосиликата отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)

- Адсорбент хлоридов Chlorocel 901 сферы 1/8” с пониженной активностью

- Адсорбент хлоридов отработанный

- Адсорбент HPG-429 отработанный

- Десикант Атлас Копко выгруженный

- Уголь отработанный АГ-3

- Уголь отработанный активированный Silcarbon K835 (Бывший в употреблении)

- Уголь отработанный гранулированный СОРБЕР

- Уголь активный дробленый Даусорб 8х30 ТУ 20.59.54-870-05795731-2018

- Перхлорэтилен, б/у