

МИНЕРАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ

**Шиденкова Анастасия
Бурковская Вера
21Т-303**

25 группа

**СОЛЬ, СЕРА, ЗЕМЛИ И
КАМЕНЬ,
ШТУКАТУРНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ, ИЗВЕСТЬ
И ЦЕМЕНТ**

ГРУППА 25 включает в себя
следующие продукты:

- 1. Сырые или промытые;**
- 2. Раздробленные;**
- 3. Размолотые;**
- 4. Превращенные в порошок;**
- 5. Просеянные;**
- 6. Обогащенные путем флотации,
магнитной сепарации или с
использованием других механических
или физических процессов**

ГРУППА 25 не включает в себя следующие продукты:

1. Сера сублимированная, осажденная или коллоидная;
2. Красители минеральные;
3. Лекарственные средства;
4. Парфюмерные, косметические или туалетные средства;
5. Брусчатка, бордюрные камни или плиты для мощения;
6. Камни драгоценные или полудрагоценные;
7. Кристаллы хлорида натрия или оксида магния;
8. Мелки для бильярда;
9. Мелки для письма или рисования



27 группа

ТОПЛИВО
МИНЕРАЛЬНОЕ,
НЕФТЬ И

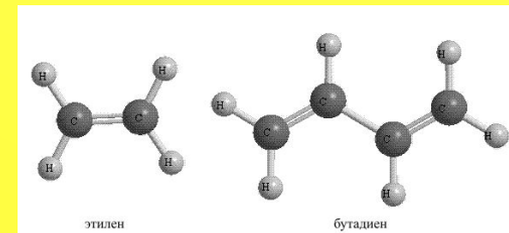
ПРОДУКТЫ ИХ
ПЕРЕГОНКИ,
БИТУМИНОЗНЫЕ
ВЕЩЕСТВА, ВОСКИ
МИНЕРАЛЬНЫЕ

В 27 группу не включаются:

1) Органические соединения определенного химического состава (кроме чистого метана и пропана товарной позиции 2711);



2) Лекарственные средства товарной позиции 3003 или 3004;



3) Смешанные ненасыщенные углеводороды товарной позиции 3301, 3302 или 3805

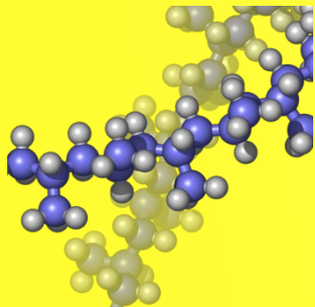
НЕФТЬ И НЕФТЕПРОДУКТЫ

Товарная позиции 2701



Смешанные или не смешанные с водой:

1. Нефтепродукты, непригодные для дальнейшего использования в качестве первичных продуктов;
2. Нефтепродукты в виде шлама из баков-хранилищ нефтепродуктов, содержащие преимущественно эти нефтепродукты и присадки высокой концентрации;
3. Нефтепродукты в виде водных эмульсий или смесей с водой



«СПЕЦИФИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС»

- a) Вакуумная дистилляция;
- b) Процесс вторичной перегонки с тщательным фракционированием;
- c) Крекинг;
- d) Риформинг;
- e) Экстракция селективными растворителями;
- f) Обработка олеумом или серным ангидридом, активированным углем или бокситом;
- g) Полимеризация;
- h) Алкилирование;
- i) Изомеризация;
- j) Обессеривание с применением водорода;
- k) Депарафинизация любым процессом;
- l) Перегонка при атмосферном давлении;
- m) Обработка высокочастотным электрическим разрядом;
- n) Исключительно для продуктов подпозиции 2712, 90, 310, 0 обезжиривание путем дробной кристаллизации.



**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!**
