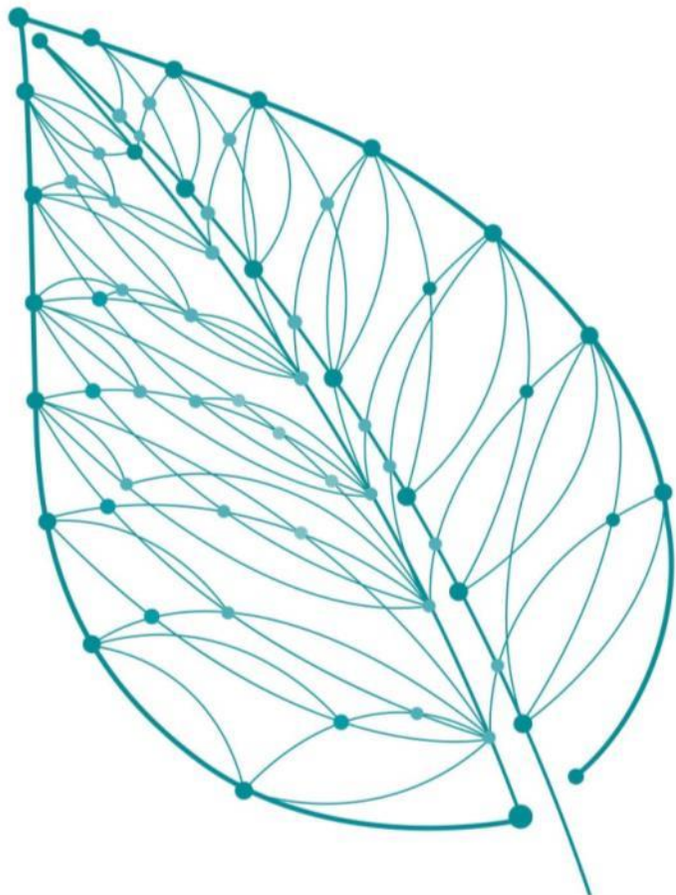


СИБУР

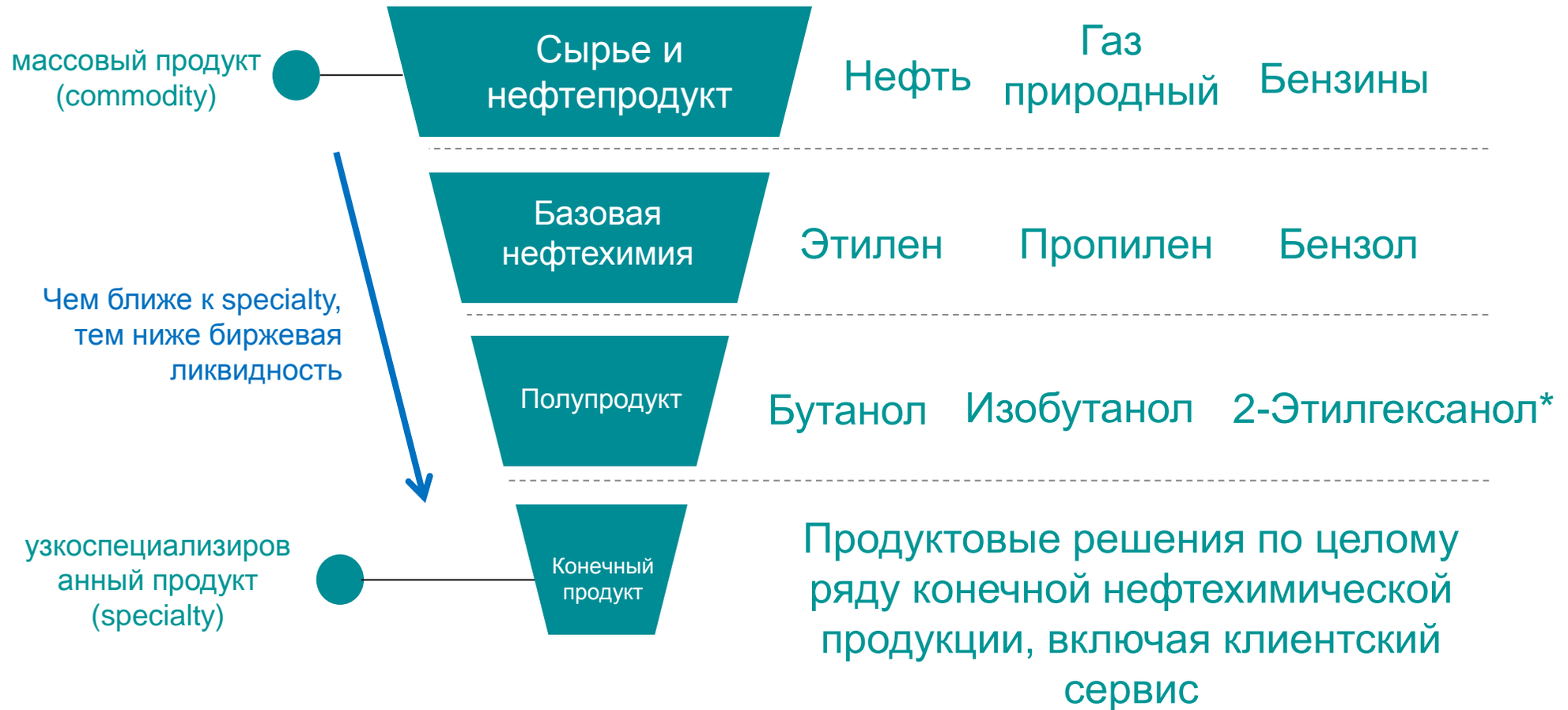


О биржевых товарах

Биржевой комитет ФАС России по химической и нефтехимической продукции

Москва
14.12.2021

СООТВЕТСТВИЕ Н/Х ПРОДУКТОВ КРИТЕРИЯМ БИРЖЕВОГО ТОВАРА



* Опыт присутствия на бирже СПБМТСБ: 2018г-0,35 млн; 2019г-1 млн; 2020г-1,6 млн, 2021г-отсутствие объема 2ЭГ для регулярной продажи в споте из-за нестабильной работы производства. В планах на 2022г вернуться к выставлению 2ЭГ на товарную биржу.

СООТВЕТСТВИЕ Н/Х ПРОДУКТОВ КРИТЕРИЯМ БИРЖЕВОГО ТОВАРА

Протокол заседания подкомитета от 30.10.2019

- Принята к сведению информация начальника Управления регулирования ТЭК Д.Н.Махонина, что критерии будут являться рекомендованными к определению приоритетных товаров для развития биржевой торговли, в отношении иных товаров право развития биржевой торговли остается за компаниями.

Рекомендованный перечень критериев

- Стандартность по свойствам
- Стандартность по таре
- Отсутствие сервисов
- Массовость производства
- Стабильность производства
- Достаточность разовых сделок
- Сезонность спроса и предложения на рынке
- Устойчивость спроса

БАЗОВАЯ НЕФТЕХИМИЯ. ПРОПИЛЕН / ПРОПИЛЕНОВАЯ ФРАКЦИЯ

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Получают в процессе пиролиза нефтепродуктов и дегидрогенизации пропана.

Используется для производств:

- полипропилена,
- окиси пропилена,
- нитрила акриловой кислоты,
- изопропилового и бутиловых спиртов,
- изопропилбензола,
- глицерина,
- других органических продуктов.

СООТВЕТСТВИЕ КРИТЕРИЯМ*

Стандартность по свойствам		ГОСТ, ТУ, СТО – каждый производитель производит продукт согласно своей спецификации
Стандартность по таре		ЖД цистерна – 60 тн
Отсутствие сервисов		Отсутствуют
Массовость производства		СИБУР, Газпром нефть, ГНС, ЛУКОЙЛ, РОСНЕФТЬ (Ангарск), ЯНОС, ТАИФ, ТИТАН (Полиом и Омский каучук), Башнефть
Стабильность производства		Стабильное производство в течение месяца
Достаточность разовых сделок		Небольшое количество спотовых сделок
Сезонность спроса и предложения на рынке		Отсутствует
Устойчивость спроса		Да

* По информации, имеющейся в распоряжении СИБУР

БАЗОВАЯ НЕФТЕХИМИЯ. БЕНЗОЛ

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Получают в процессе каталитического риформинга бензиновых фракций, каталитического гидродеалкилирования толуола и ксилола, а также при пиролизе нефтяного сырья.

Используется для производства:

- синтетических волокон,
- каучуков,
- пластмасс,
- красителей,
- других продуктов органического синтеза.

СООТВЕТСТВИЕ КРИТЕРИЯМ*

Стандартность по свойствам		ГОСТ
Стандартность по таре		ЖД цистерна – 60 тн
Отсутствие сервисов		Отсутствует
Массовость производства		НКНХ, ГНС, Уфанефтехим, Ангарский завод полимеров, Ставролен, СИБУР, Киришинефтеоргсинтез, САНОРС, Омский-НПЗ, ЯНОС, ПНОС, Рязанский НПЗ, ТАНЕКО
Стабильность производства		Стабильное производство в течение месяца
Достаточность разовых сделок		Небольшое количество спотовых сделок
Сезонность спроса и предложения на рынке		Отсутствует
Устойчивость спроса		Да

* По информации, имеющейся в распоряжении СИБУР