



2016



**Паспорт качества  
№ 839Н от 9 февраля 2022 г.**

□□□□□□ □□□□ □□ □□□□

**Фракция бутан-бутиленовая марка А ТУ 0272-027-00151638-99**Изготовитель, юридический адрес и  
адрес места производства:АО "ТАНЕКО", 423570, РФ, Республика Татарстан, г.Нижнекамск, Промзона, тел. (8555)  
49-02-02, факс (8555) 49-02-03, e-mail: referent@taneco.ruНаименование испытательной  
лаборатории, адрес:Испытательная лаборатория нефтепродуктов АО "ТАНЕКО", 423570, РФ, Республика Татарстан,  
г.Нижнекамск, Промзона

Нормативный документ на продукт:

ТУ 0272-027-00151638-99 "Фракция бутан-бутиленовая. Технические условия" (с изменениями №  
1-4)

Метод отбора проб:

ГОСТ 14921-2018

Данная продукция была изготовлена на предприятии с интегрированной системой менеджмента, сертифицированной на соответствие требованиям ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018

Номер партии: 78

Дата изготовления:

7 февраля 2022 г.

Дата, время отбора:

07.02.2022 23:00:00

Дата испытания:

8 февраля 2022 г.

Место отбора: Т0018 Титул 049/1

Количество, т:

520,000

№	Наименование показателя	Единица измерения	Норма по нормативному документу	Результат испытания	Метод испытания
1	Массовая доля компонентов: сумма углеводородов С3 сумма бутиленов сумма углеводородов С5 и выше	%	не более 0,5 не менее 40,0 не более 1,0	0,073 50,1 0,037	ГОСТ 10679
2	Массовая доля сероводорода и меркаптановой серы	%	не более 0,015	0,0002	ГОСТ 22985
3	Содержание свободной воды и щелочи	-	отсутствие	отсутствие свободной воды, присутствие щелочи	п. 5.2 ТУ 0272-027-00151638-99

Код ОКПД2:

19.20.31

Заключение:

Качество продукта соответствует требованиям ТУ 0272-027-00151638-99 (с изменениями № 1-4) по п.1-2; п.3 согласован письмом № 287/13-11-ИсхДТН(003) от 01.05.2021

Дополнительная информация:

1. В случае использования фракции бутан-бутиленовой в производстве низкомолекулярных полибутиленов и октола массовая доля изобутилена должна быть не менее 17 %, а сернистых соединений не более 0,008%.

2. Массовая доля изобутилена по ГОСТ 10679, %: 11,98

3. Содержание углеводородов по ГОСТ 10679 (письмо № 2020/ТАЦГО/ОКР от 01.05.2021), % масс.:

- метан: 0,01

- этан: менее 0,005

- этилен: менее 0,005

- пропан: 0,03

- пропилен: 0,05

- изобутан: 40,07

- н-бутан: 9,53

Гарантийный срок хранения:

3 месяца с даты изготовления продукции

Инженер-химик испытательной лаборатории нефтепродуктов:

Паулкина С.С.

Паспорт качества распечатал:

\_\_\_\_\_