



Проверить паспорт.

1. Отсканируйте QR-код

2. Убедитесь, что попали на сайт <http://pas.p.yanos.slavneft.ru>

3. Сравните оригинал на сайте и Вашу копию

Проверьте соответствие Вашего экземпляра паспорта с полученным по ссылке

Публичное акционерное общество "Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез"

Юридический адрес:

Российская Федерация, 150023, Ярославская область, город Ярославль,

Московский проспект, дом 130;

e-mail: post@yanos.slavneft.ru;

телефон/факс: (4852)49-81-00/40-76-76

Адрес производства:

Российская Федерация, 150023, г. Ярославль, Московский проспект, дом 150

Сертификат соответствия системы менеджмента качества
ISO 9001:2015 №20.1994.026, срок действия до 11.01.2024.

ПАСПОРТ № 78

Фракция нормального бутана, марка А

Обозначение документа, устанавливающего требования к продукции:

ТУ 0272-026-00151638-99 с изменениями 1-5

"Фракция нормального бутана. Технические условия"

Код ОКПД 2 19.20.31

Номер партии:	78
Дата изготовления:	24 августа 2021 г.
Размер партии (масса)	43 т
Место отбора пробы (по ГОСТ 14921)	E-136
Дата отбора пробы	24 августа 2021 г.
Дата проведения испытаний	24 августа 2021 г.



2008

№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ТУ 0272-026-00151638-99	Фактическое значение
1.	Массовая доля компонентов, %:	ГОСТ 10679-2019		
	пропан		не более 0.5	менее 0.01
	изобутан		не более 1.5	0.78
	нормальный бутан		не менее 97.5	99.08
	сумма бутиленов		не более 1.0	0.14
	сумма изо- и нормального пентана и выше		не более 0.6	менее 0.01
2.	Массовая доля сероводорода и меркаптановой серы, %	ГОСТ 22985-2017	не более 0.005	0.0039
3.	Содержание свободной воды и щелочи	ГОСТ Р 52087-2018 Приложение Г	отсутствие	отсутствие
Дополнительные требования (контракта, контрактной спецификации, договора поставки и т.п.)				
№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по контракту и т.п.	Фактическое значение
1.	Плотность при 15°C, кг/м ³	ГОСТ 28656-2019	-	584.5

Заключение:

Фракция нормального бутана, марка А **соответствует требованиям:**

- ТУ 0272-026-00151638-99 с изменениями 1-5 «Фракция нормального бутана. Технические условия».

Дополнительная информация:

- транспортирование и хранение по ГОСТ 1510;

- гарантийный срок хранения - три месяца с даты изготовления.

Начальник лаборатории входного контроля
и газовых анализов

Лаборант

Дата выдачи паспорта

С.В. Усанова

Е.Е. Аничкина

Е.В. Суворова

24 августа 2021 г.

