



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ООО "РН-БУЗУЛУКСКОЕ ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЕ ПРЕДПРИЯТИЕ"



Юридический адрес: 461040, Россия, Оренбургская обл., г.Бузулук, ул. Техническая, 10,
Тел.(35342) 39-601, факс 39-602, электронный адрес BGPP_Priemnaya@rosneft.ru
Адрес изготовителя: Россия, Оренбургская обл., Первомайский район, Зайкинский ГПП

Декларация о соответствии ЕАЭС № RU Д-RU.АД82.В.00058, действительна до 24.04.2021г.



ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 996

Газ углеводородный сжиженный ГОСТ Р 52087-2018
Пропан-бутан технический (ПБТ)

ОКП Д2 19.20.31 ТН ВЭД ЕАЭС 2711129700

Партия № 996

Дата изготовления

13.10.2019

Цистерна № 76696848

Масса нетто, т

Объем нетто*, л

Отбор проб и испытания проведены ЦЗЛ ООО «РН-БГПП», аттестат аккредитации № RA.RU.21NB22 от 06.03.2018г.

Наименование показателя	Метод испытания	Норма ТР ЕАЭС 036/2016	Норма ГОСТ Р 52087-2018	Фактическое значение
1. Октановое число	Приложение В ГОСТ EN 589	не нормируется		94,10
2. Массовая доля компонентов, % сумма метана, этана и этилена	ГОСТ 10679	не нормируется		0,29
сумма пропана и пропилена		не нормируется		64,09
в том числе пропана		не нормируется		64,09
сумма бутанов и бутиленов, не более в том числе:		не нормируется	60	35,58
изобутана		не нормируется		10,86
н-бутана		не нормируется		24,69
бутилена		не нормируется		0,03
сумма непредельных углеводородов		не нормируется		менее 0,1
3. Объемная доля жидкого остатка при плюс 20° С, %, не более	ГОСТ 52087 п.8.2	1,8	1,6	менее 0,1
4. Давление насыщенных паров, избыточное, МПа, при температуре: плюс 45 °С, не более	ГОСТ 28656 п.2	1,6	1,6	1,15
минус 20° С		не нормируется		0,11
5. Массовая доля сероводорода и меркаптановой серы, %, не более	ГОСТ 32918	0,013	0,013	0,007
в том числе сероводорода, %, не более		0,003	0,003	0,0002
6. Содержание свободной воды и щелочи	ГОСТ 52087 п.8.2	отсутствие	отсутствие	отсутствие
7. Интенсивность запаха, баллы, не менее	ГОСТ 22387.5	3	3	3
8. Плотность сжиженного газа при 15°С, кг/м³	ГОСТ 28656 п.1	не нормируется		530,64

*Объем нетто(литры) продукта рассчитан исходя из плотности при 15°С

Продукт соответствует требованиям ТР ЕАЭС 036/2016 "Требования к сжиженным углеводородным газам для использования их в качестве топлива" в качестве топлива для коммунально-бытового и производственного потребления.

Продукт соответствует требованиям ГОСТ Р 52087-2018 для марки ПБТ

Газ одорирован

Дата выдачи паспорта качества № 996

Паспорт качества сформирован на основе протокола испытания № 4061

Начальник смены

13.10.2019

4061

А.В.Шакалин

Изготовитель гарантирует соответствие продукта требованиям стандарта и технического регламента в течение 6 месяцев со дня изготовления при соблюдении правил транспортирования и хранения

Перепечатка и копирование данного паспорта качества без разрешения ООО "РН-Бузулукского ГПП" запрещены

Окончание паспорта качества № 996

