



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

Юридический адрес: 461040, Россия, Оренбургская обл., г.Бузулук, ул. Техническая, 10,
Телефон: (35342) 39-601, факс (35342) 39-602, электронный адрес bgpp_priemnaya@rosneft.ru
Адрес производства: Россия, Оренбургская обл., Первомайский район, Зайкинское ГПП



**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 921
Газ углеводородный сжиженный топливный марки
пропан технический (ПТ) ГОСТ Р 52087-2018**

Декларация о соответствии ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.08071/21, действительна до 12.04.2024г.

ОКП Д2 19.20.31 ТН ВЭД ЕАЭС 2711129400

Партия № 921
Цистерна № 77459998
Масса нетто, т
Объем нетто*, л

Дата изготовления продукта 30.12.2021
Дата отбора проб 30.12.2021
НД метода отбора пробы ГОСТ 14921
Дата проведения испытания 30.12.2021

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

№ п/п	Наименование показателя	Метод испытания	Норма		Фактическое значение
			по ТР ЕАЭС 036/2016	по ГОСТ Р 52087-2018	
1	Октановое число	Приложение В ГОСТ EN 589	не норм.		95,2
2	Массовая доля компонентов,% сумма метана, этана и этилена	ГОСТ 10679	не норм.		0,11
	сумма пропана и пропилена, не менее		не норм.	75	98,90
	в том числе пропилена		не норм.		0,01
	сумма бутанов и бутиленов		не норм.		1,01
	сумма непредельных углеводородов		не норм.		0,01
3	Объемная доля жидкого остатка при 20° С,%, не более	ГОСТ 52087 п.8.2	1,8	0,7	менее 0,1
4	Давление насыщенных паров, избыточное, МПа, при температуре: плюс 45 °С, не более минус 20°С, не менее минус 30°С	ГОСТ 28656 п.2	1,6		1,47
			не норм.	0,16	0,16
			не норм.		0,09
5	Массовая доля сероводорода и меркаптановой серы, %, не более	ГОСТ 32918	0,013		0,003
	в том числе сероводорода,%, не более		0,003		0,0002
	Содержание свободной воды и щелочи	ГОСТ 52087 п.8.2	отсутствие		отсутствие
7	Интенсивность запаха, баллы, не менее	ГОСТ 22387.5	3		3
8	Плотность сжиженного газа при 15°С, кг/м³	ГОСТ 28656 п.1	не норм.		509,08

*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 п.4.2,табл.2 для марки ПТ.

Газ одорирован, да/нет- да

Паспорт качества сформирован на основе протокола испытания №

Дата выдачи паспорта качества №

5225

30.12.2021

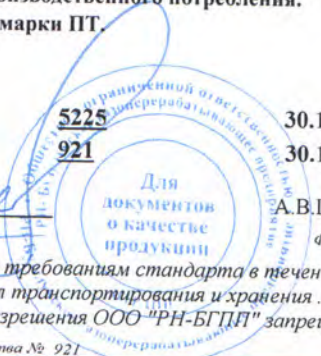
921

30.12.2021

Начальник смены



(Handwritten signature)
подпись



А.В.Шакалин
Ф.И.О.

Изготовитель гарантирует соответствие продукта требованиям стандарта в течении 3 месяцев со дня изготовления при соблюдении правил транспортирования и хранения.
Перепечатка и копирование данного паспорта без разрешения ООО "РН-БГПП" запрещены

окончание паспорта качества № 921