

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



Юридический адрес: 461040, Россия, Оренбургская обл., г. Бузулук, ул. Тельмачева, 15,
Ген. (35342) 36-501, факс 38-510, электронная почта: ВРРР_Результат@rscg.ru
Адрес исполнительный: Россия, Оренбургская обл., Первомайский район, Зайковский ППГ

Декларация о соответствии ЕАЭС № RU Д-РУ.А/82.В.00058, действительна до 24.04.2021г.



ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 571

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

ОКП Д2 19.20.31 ТН ВЭД ЕАЭС 2711129700

Партия № 571
Цистерна № 76601236

Дата изготовления
Масса нетто, т
Объем нетто*, л

07.07.2019
35,9
67,512

Отбор проб и испытания проводимы ЦЗЛ ООО «РН-БПНГ», 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		93,90
2. Массовая доля компонентов, % сумма метана, этана и этилена	ГОСТ 10679	не нормируется		1,06
сумма пропана и пропилена		не нормируется		59,29
в том числе пропана		не нормируется		59,29
сумма бутанов и бутиленов, не более в том числе:		не нормируется		39,66
изобутана		не нормируется		12,04
н-бутана		не нормируется		27,59
бутилена		не нормируется		0,03
сумма непредельных углеводородов		не нормируется		менше 0,1
3. Объемная доля жидкого остатка при плюс 20° С, %, не более	ГОСТ 52087 п.8.2	1,8	1,6	менше 0,1
4. Давление насыщенных паров, избыточное, МПа, при температуре: плюс 45° С, не более	ГОСТ 28656 п.2	1,6		1,16
минус 20° С		не нормируется		0,11
5. Массовая доля сероводорода и меркаптановой серы, %, не более	ГОСТ 32918	0,013		0,006
в том числе сероводорода, %, не более		0,003		0,0002
6. Содержание свободной воды и шлочи	ГОСТ 52087 п.8.2	отсутствие	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 нормируется		531,76

*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 № 571

07.07.2019

Старший лаборант ЦЗЛ

Е.П.Заподобникова

Начальник смены

И.С.Иванов

Исполнительный директор ООО «РН-Бузулукское газоперерабатывающее предприятие» в соответствии с требованиями к качеству газа

Директор ООО «РН-Бузулукское газоперерабатывающее предприятие»