

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 2407

Газ сжиженный углеводородный топливный для коммунально-бытового потребления марки пропан-бутан технический (ПБТ)

ГОСТ 20448-2018 с поправкой

Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д- RU.CC06.B.00087/19 от 28.06.2019 действует до 27.06.2022

ЭКСПОРТ



Технический регламент Евразийского экономического союза "Требования к сжиженным углеводородным газам для использования их в качестве топлива" (ТР ЕАЭС 036/2016)

Дата изготовления 27.12.2021
 Дата отбора проб 27.12.2021
 Дата проведения испытаний 27.12.2021

№ товарной емкости 5/6
 Масса нетто 34,750
 № железнодорожной в/ц 57847832

Испытания проведены в Испытательном центре - Управлении контроля качества АО "ННК"

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.515720 Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 29 июля 2015г.

№ п/п	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ГОСТ 20448-2018 с поправкой	Норма по ТР ЕАЭС 036/2016	Фактически
1	Содержание компонентов: - сумма метана, этана и этилена, массовая доля, %	ГОСТ 10679-2019	Не нормируется. Определение обязательно	-	0,0720
	- сумма пропана и пропилена, массовая доля, %		Не нормируется. Определение обязательно	-	83,24
	- сумма бутанов и бутиленов, массовая доля, %		не более 60,0	-	16,58
2	Содержание сероводорода и меркаптановой серы - массовая доля, %	ГОСТ 22985-2017	не более 0,013	не более 0,013	0,0022
	в том числе сероводорода - массовая доля, %		не более 0,003	не более 0,003	менее 0,0002
3	Давление насыщенных паров избыточное, МПа, при температуре: - плюс 45°C	ГОСТ 28656-2019	не более 1,6	не более 1,6	1,3
4	Объемная доля жидкого остатка при 20°C, %	ГОСТ 20448-2018, п.9.2 и приложению Б	не более 1,6	не более 1,8	отсутствие
5	Содержание свободной воды и щелочи		отсутствие	отсутствие	отсутствие
6	Интенсивность запаха. Балл	ГОСТ 22387.5 п.7.1	не менее 3	не менее 3	-
	Примечание 1 к таблице 2 пункта 5.2 ГОСТ 20448-2018: "Допускается не определять интенсивность запаха при массовой доле меркаптановой серы в сжиженном газе 0,002% (20 ppm) и более". Массовая доля меркаптановой серы, %				0,0022

Заключение: Газ сжиженный углеводородный топливный для коммунально-бытового потребления марки пропан-бутан технический (ПБТ) соответствует требованиям:

- Технический регламент Евразийского экономического союза "Требования к сжиженным углеводородным газам для использования их в качестве топлива" (ТР ЕАЭС 036/2016)

- ГОСТ 20448-2018 с поправкой

Дополнительная информация:

- Массовая доля пропана, %	ГОСТ 10679-2019	83,24
- Массовая доля суммы бутанов, %	ГОСТ 10679-2019	15,86
- Плотность при температуре 15°C, кг/м³	ГОСТ 28656-2019	519,4

Изготовитель гарантирует соответствие качества продукции требованиям настоящего стандарта при соблюдении условий транспортирования и хранения.

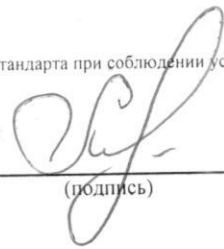
Гарантийный срок хранения - 6 месяцев со дня изготовления



Специалист

Дата выдачи паспорта:

30.12.2021


 (подпись)

Максименкова Р.А.
 (фамилия, инициалы)