



Акционерное общество
"Газпромнефть - Омский НПЗ"
644040, Россия, г. Омск, пр. Губкина, 1



Паспорт № 23020787

Газ сжиженный углеводородный топливный
для коммунально-бытового потребления,
марка пропан технический (ПТ)
по ГОСТ 20448-2018



Декларация о соответствии
ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.24025/21 по 05.12.2024

Продукция была изготовлена под управлением, установленным в системе менеджмента качества, соответствующей требованиям ISO 9001:2015. Сертификат № 21110159 QM15 по 13.02.2026.

Номер резервуара:	E1	Дата изготовления:	12.11.2023 г.
Взлив, см:	249	Дата отбора пробы:	12.11.2023 г.
Количество, т:	78	Дата проведения анализа:	12.11.2023 г.

Наименование показателя	Метод испытания	Норма ТР	Норма НД	Факт. значения
Содержание компонентов:	ГОСТ 10679			
- сумма метана, этана и этилена, массовая доля, %		-	Не нормируется. Определение обязательно	0,61
- сумма пропана и пропилена, массовая доля, %, не менее		-	75,0	88,08
- сумма бутанов и бутиленов, массовая доля, %, не менее		-	Не нормируется. Определение обязательно	11,27
Содержание сероводорода и меркаптановой серы	ГОСТ 22985			
- массовая доля, %, не более		-	0,013	0,0020
в т.ч. сероводорода		-	0,003	0,0000
- массовая доля, %, не более		-	-	0,0000
Массовая доля сероводорода и меркаптановой серы, %, не более	ГОСТ 22985	0,013	-	0,0020
в том числе сероводорода, %, не более		0,003	-	0,0000
Давление насыщенных паров, избыточное, МПа, при температуре:	ГОСТ 28656			
- плюс 45 °С, не более		1,6	1,6	1,53
- минус 20 °С, не менее		-	0,16	0,16
Объемная доля жидкого остатка при 20 °С, %, не более	ГОСТ 20448 п.9.2 и приложение Б	-	0,7	менее 0,50
Объемная доля жидкого остатка при плюс 20 °С, %, не более	ГОСТ 20448 приложение Б	1,8	-	менее 0,50
Содержание свободной воды и щелочи	ГОСТ 20448 приложение Б	отсутствие	Отсутствие	Отсутствие
Интенсивность запаха*, баллы, не менее	ГОСТ 22387.5	3	3	3
Плотность при 20 °С**, кг/м ³	ГОСТ 28656	-	-	514,0

Примечания:

- * Гарантируется согласно ГОСТ 20448 (прим. 1 таблицы 2); ТР ЕАЭС 036/2016 (приложение, прим. 2 таблицы).
- Сведения о наличии одоранта:
- плановая норма расхода одоранта природного составляет 0,055 кг/т.
- Гарантийный срок хранения - 6 мес. с даты изготовления.
- **Дополнительный показатель включен в паспорт по требованию ООО "Газпромнефть-Логистика"

Закключение: Газ сжиженный углеводородный топливный для коммунально-бытового потребления, марка пропан технический (ПТ) соответствует:
- Техническому регламенту Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 036/2016 "Требования к сжиженным углеводородным газам для использования их в качестве топлива" (Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 09.08.2016 года N 68)
- ГОСТ 20448-2018 "Газы углеводородные сжиженные топливные для коммунально-бытового потребления. Технические условия"

Ведущий инженер по анализу качества продукции ЛТК  Степанова А.И.

Паспорт выдан: 12.11.2023 23:52:12 (Московское время 12.11.2023 20:52:12).

