



ЗАО "Новокуйбышевская нефтехимическая компания"

Россия, 446214 г.Новокуйбышевск, Самарской области

Аккредитованный центр технико-аналитического контроля (ЦТАК)
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.515720 до 23 декабря 2019 г.



АЮ 96

ПАСПОРТ №85

Газ углеводородный сжиженный топливный для коммунально-бытового потребления ГОСТ 20448-90 с изменением 1,2

марка СПБТ (Смесь пропана и бутана технических) ОКП 02 7236 0102
Сертификат соответствия РОСС RU.АЮ 96.В05624 действителен до 16.07.2019.

Дата изготовления 11.11.2017

Дата отбора пробы 11.11.2017

Дата проведения испытания 11.11.2017

Масса нетто

№ товарной ёмкости Е-5/10

№ железнодорожной в/ц

Наименование показателей	Норма	Фактически
1. Массовая доля компонентов, %: а) сумма метана, этана и этилена	не нормируется	1,92
б) сумма пропана и пропилена, не менее	не нормируется	59,93
в) сумма бутанов и бутиленов, не более	60	37,22
2. Объемная доля жидкого остатка при 20 °С, %, не более	1,6	0
3. Давление насыщенных паров, избыточное, МПа, при температуре: плюс 45°С, не более	1,6	1,4
4. Массовая доля сероводорода и меркаптановой серы, %, не более, в том числе сероводорода, не более	0,013 0,003	0,0029 0
5. Содержание свободной воды и щелочи	отсутствие	отсутствие
6. Интенсивность запаха, баллы, не менее	3	3

Примечание
При массовой доле меркаптановой серы в сжиженном газе 0,002% и более допускается не определять интенсивность запаха. При массовой доле меркаптановой серы менее 0,002% или интенсивности запаха менее 3-х баллов, сжиженные газы должны быть одорированы по методике утвержденной в установленном порядке.



Начальник смены ЦТАК

Персикова Ю.М.