

Общество с ограниченной ответственностью «Шкаповское газоперерабатывающее предприятие»
 Место нахождения (адрес юридического лица): 452017, Российская Федерация, Республика Башкортостан, Белебеевский район, рабочий поселок Приютово, Бульвар Мира, дом 7А, помещение 2
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению сжиженных углеводородных газов: 452026, Российская Федерация, Республика Башкортостан, Бижбулякский район, Михайловский сельский совет

ПАСПОРТ № 1298
 Газ сжиженный углеводородный топливный для коммунально-бытового потребления,
 марка пропан-бутан технический (ПБТ) по ГОСТ 20448-2018

Обозначения документов, устанавливающих требования к продукции:
 ГОСТ 20448-2018 «Газы углеводородные сжиженные топливные для коммунально-бытового потребления. Технические условия»
 Код ОКПД2: 19.20.31



Декларация о соответствии
 ЕАЭС № RU Д-РУ.АБ04.В.02402/19
 действительна до 23.06.2022

Дата изготовления: 06.07.2019г.
 Номер партии: 1298
 Размер партии (масса): 06.00074
 Место отбора пробы (по ГОСТ 14921): 77749794
 Дата отбора пробы: 06.07.2019г.
 Дата проведения испытаний: 06.07.2019г.

| Наименование показателя | Метод испытания | Норма по ТР ЕАЭС 036/2016 | Норма по ГОСТ 20448-2018 для марки ПБТ | Результат испытаний |
|--|---------------------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| 1. Содержание компонентов: -сумма метана, этана и этилена, массовая доля, % -сумма метана, этана и этилена, молярная доля, % -сумма пропана и пропилена, массовая доля, % -сумма пропана и пропилена, молярная доля, % -сумма бутанов и бутиленов, массовая доля, % -сумма бутанов и бутиленов, молярная доля, % | ГОСТ 10679 | Не нормируется | Не нормируется Определение обязательно Не нормируется. Определение обязательно Не более 60,0 Не более 54,0 | 4,33 49,25 46,42 |
| 2. Содержание сероводорода и меркаптановой серы -массовая доля, % -молярная доля, % и т.ч. сероводорода -массовая доля, % -молярная доля, % | ГОСТ 22985 | Не более 0,013 Не более 0,003 | Не более 0,013 Не более 0,009 Не более 0,003 Не более 0,005 | 0,0013 0,0002 |
| 3. Давление насыщенных паров, избыточное, МПа, при температуре плюс 45°С | ГОСТ 28656 | Не более 1,6 | Не более 1,6 | 1,24 |
| 4. Объемная доля жидкого остатка при 20°С, % | п.9.2 и приложение Б ГОСТ 20448 | Не более 1,8 | Не более 1,6 | 0,00 |
| 5. Содержание свободной воды и щелочи | п.9.2 и приложение Б ГОСТ 20448 | Отсутствие | Отсутствие | 0,00 |
| 6. Интенсивность запаха, баллы * | ГОСТ 22387.5 | 3 | 3 | 3 |
| 7. Плотность при 15 °С, кг/м ³ | ГОСТ 28656 | Не нормируется | Не нормируется | 530 |

Заключение: Качество продукции соответствует марке «ПБТ» согласно требованиям ГОСТ 20448-2018 «Газ углеводородный сжиженный топливный для коммунально-бытового потребления. Технические условия»

Дополнительные требования:

- * при массовой доле меркаптановой серы 0,002% и более допускается не определять интенсивность запаха; при массовой доле меркаптановой серы менее 0,002% или интенсивности запаха менее 3 баллов сжиженные газы должны быть одорированы в установленном порядке.
- транспортирование и хранение производить согласно требованиям ГОСТ 1510-84.
- изготовитель (ООО Шкаповское ГПП) гарантирует соответствие качества продукта требованиям ГОСТ 20448-2018 в течение шести месяцев со дня изготовления при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения.

Руководитель производственной лаборатории Галкулина Р.А.
 Лаборант Косачева О.В.
 Дата выдачи паспорта: 07.08.2019г.