

Общество с ограниченной ответственностью
 «Шкаповское газоперерабатывающее предприятие»
 Адрес производства: Российская Федерация, 452017, Республика Башкортостан, п. Приютово
 Производственная лаборатория
 Российская Федерация, 452017, Республика Башкортостан, п. Приютово, тел. 8(34786)38-307

ПАСПОРТ № 1770

ФРАКЦИЯ НОРМАЛЬНОГО БУТАНА ТУ 0272-026-00151638-99 с изм.1,2,3,4

Обозначение документов, устанавливающих требования к продукции:
 ТУ 0272-026-00151638-99 «Фракция нормального бутана. Технические условия» с изм.1,2,3,4
 Код ОКПД2: 19.20.31.120

Номер партии: 1770
 Дата налива: 25.09.19г.
 Размер партии (масса): 144,160 тн
 Место отбора пробы (по ГОСТ 14921): вагон-цистерна № 58154428; 57648925; 57614588; 57593162; 57509481
 Дата отбора пробы: 25.09.19г.
 Дата проведения испытаний: 25.09.19г.

№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ТУ 0272-026-00151638-99				Фактическое значение
			Марка Высшая	Марка А	Марка Б	Марка В	
1.	Массовая доля компонентов, %:	ГОСТ 10679					
	- пропан, не более		0,3	0,5	1,0	1,0	0,22
	- изобутан, не более		0,9	1,5	4,0	Не норм.	0,56
	- сумма бутиленов, не более		0,5	1,0	1,0	2,0	0,49
	- нормальный бутан, не менее		98,6	97,5	94,0	88,0	98,65
	- сумма изо- и нормального пентана и выше, не более		0,4	0,6	2,5	5,0	0,08
2.	Массовая доля сероводорода и меркаптановой серы, %, не более	ГОСТ 22985	0,005	0,005	0,01	0,01	<0.0002
3.	Содержание свободной воды и щелочи	п.5.2 ТУ 0272-026- 00151638-99	О т с у т с т в и е				отсутствие
4.	Плотность при 15 °С, кг/м ³	ГОСТ 28656	Не нормируется				584

Заключение: Качество продукции удовлетворяет требованиям ТУ 0272-026-00151638-99 «Фракция нормального бутана. Технические условия» с изм.1,2,3,4. (не ниже марки «А» в соответствии с заключенным контрактом)

Дополнительные требования:

- транспортирование и хранение производить согласно требованиям ГОСТ 1510;
 - изготовитель (ООО «Шкаповское ГПП») гарантирует соответствие качества продукта требованиям ТУ 0272-026-00151638-99

в течение трех месяцев со дня изготовления при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения;
 - паспорт безопасности № 38504529.19.50395



Руководитель производственной лаборатории Галиулина Р.А.

Лаборант Касымова О.В.

Дата выдачи паспорта: 25.09.2019г.