



Филиал публичного акционерного общества
«Акционерная нефтяная компания «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим»
Юридический адрес:
Российская Федерация, 450077, Республика Башкортостан, г.Уфа, ул.Карла Маркса, д.30, к.1
Адрес производства:
Российская Федерация, 450045, Республика Башкортостан, г. Уфа-45
e-mail: info_bn@bashneft.ru, тел. 8(347)260-56-99, факс 8(347)243-22-22
Испытательный центр – управление контроля качества (ЦЗЛ)
Российская Федерация, 450045, Республика Башкортостан, г. Уфа-45
e-mail: info_bn@bashneft.ru, тел. 8(347)260-56-99, факс 8(347)243-22-22

ПАСПОРТ № 9090

Фракция пропановая, марка Б, ТУ 0272-023-00151638-99

Обозначение документов, устанавливающих требования к продукции:
ТУ 0272-023-00151638-99 «Фракция пропановая. Технические условия»

Код ОКПД2: 19.20.31
Номер партии: 9090
Дата изготовления: 27.09.2019
Размер партии (масса): 34,500 т
Место отбора пробы (по ГОСТ 14921-2018): емкость № Е-40
Дата отбора пробы: 27.09.2019
Дата проведения испытаний: 27.09.2019
Паспорт выдан на основании: протокола испытаний от 27.09.2019 № 9090

Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ТУ 0272-023-00151638-99	Фактическое значение
1. Массовая доля компонентов, % : сумма углеводородов C ₁ -C ₂ сумма углеводородов C ₃ в том числе пропилена сумма углеводородов C ₄ и выше сумма углеводородов C ₅ и выше	ГОСТ 10679-76	не более 4,0 не менее 90,0 не более 10,0 не более 10,0 не более 1,0	0,45 98,65 1,77 0,90 0,00
2. Массовая доля сероводорода и меркаптановой серы, %	ГОСТ 22985-2017	не более 0,003	отсутствие
3. Содержание свободной воды и щелочи	ТУ 0272-023-00151638-99 п. 5.3	отсутствие	отсутствие

Заключение: Фракция пропановая, марка Б, ТУ 0272-023-00151638-99

соответствует требованиям:

- ТУ 0272-023-00151638-99 «Фракция пропановая. Технические условия».

Дополнительная информация:

- агрегатное состояние при температуре 20 °С и давлении 760 мм рт.ст.- газообразное;
- транспортирование и хранение по ГОСТ 1510-84;
- изготовитель филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим» гарантирует соответствие качества фракции пропановой требованиям ТУ 0272-023-00151638-99 при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения по ГОСТ 1510-84 в течение трех месяцев с даты изготовления;
- паспорт безопасности № 67826502.02.40857.



Начальник лаборатории
Старший лаборант
Дата выдачи паспорта 27.09.2019

Копертех Н.С.
Овчинникова И.Н.