

Юр. адрес: РФ, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Ханты-Мансийск, ул. Энгельса, 60, помещение 1

Адрес производства: РФ, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нефтеюганский район,
Приразломное месторождение, Установка подготовки попутного нефтяного газа
Адрес лаборатории: РФ, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нефтеюганский район,
Приразломное месторождение, Установка подготовки попутного нефтяного газа



Сертификат соответствия
РОСС RU.АИ16.В13844
срок действия с 17.11.2017г по 16.11.2020г

ПАСПОРТ № 563

фракция пропан-бутановая

Пропан-бутан технический (ПБТ)

Код ОК	19.20.31	Дата изготовления	06 апреля 2018 г.
НД на продукцию	ГОСТ Р 52087	Дата отбора	06 апреля 2018 г.
НД на отбор пробы	ГОСТ 14921	Ёмкость	СП-2
		Номер партии	563
		Номер пробы	1761
		Дата проведения испытаний	06 апреля 2018 г.
		Дата оформления паспорта	06 апреля 2018 г.

№ п/п	Наименование показателей, ед. изм.	НД на метод испытаний	Норма по ГОСТ Р 52087 ПБТ	Фактическое содержание
1	Массовая доля компонентов, % - Сумма метана, этана и этилена - Сумма пропана и пропилена в том числе пропана - Сумма бутанов и бутиленов - Сумма пентанов и гексанов - Сумма непредельных углеводородов	ГОСТ 10679	не нормируется не нормируется не нормируется не более 60	4.96 63.17 31.80 0.07 -
2	Объемная доля жидкого остатка при 20 °С, %	ГОСТ Р 52087 п.8.2	не более 1,6	< 0.1
3	Давление насыщенных паров, избыточное, МПа - при температуре плюс 45 °С - при температуре минус 20 °С - при температуре минус 35 °С	ГОСТ 28656	не более 1,6 - -	1,5 0,17 0,062
4	Содержание свободной воды и щелочи	ГОСТ Р 52087 п.8.2	отсутствие	отсутствие
5	Массовая доля сероводорода и меркаптановой серы, % в том числе сероводорода	ГОСТ 22985	не более 0,013 не более 0,003	0,00079 0,00079
6	Плотность при 20 °С, кг/м ³	ГОСТ 28656	не нормируется	509
7	Интенсивность запаха, баллы	ГОСТ 22387.5	не менее 3	4

Заключение: Газ углеводородный сжиженный топливный, марка ПБТ по показателям качества соответствует ГОСТ Р 52087

Зам.начальника УППНГ-технадз



В.А. Коломин

Юр. адрес: РФ, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Ханты-Мансийск, ул. Энгельса, 60, помещение 1

Адрес производства: РФ, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нефтеюганский район, Западно-Салымское месторождение, Установа комплексной подготовки газа

Адрес лаборатории: РФ, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нефтеюганский район, Западно-Салымское месторождение, Установа комплексной подготовки газа



АН16

Сертификат соответствия
РОСС RU.A1116.V13849
срок действия с 17.11.2017г по 16.11.2020г

ПАСПОРТ № 203
фракция пропан-бутановая
Пропан-бутан технический (ПБТ)

Код ОК	19.20.31	Дата изготовления:	7 февраля 2018 г
НД на продукцию	ГОСТ Р 52087	Дата отбора	7 февраля 2018 г
НД на отбор пробы	ГОСТ 14921	Ёмкость	СП-6
		Партия	203
		Номер пробы	737
		Дата проведения испытаний	7 февраля 2018 г
		Дата оформления паспорта	7 февраля 2018 г

№ п/п	Наименование показателей	НД на метод испытания	Норма по ГОСТ Р 52087 ПБТ	Фактическое содержание
1	Массовая доля компонентов, % - Сумма метана, этана и этилена - Сумма пропана и пропилена в том числе пропана - Сумма бутанов и бутиленов - Сумма пентанов и гексанов - Сумма непредельных углеводородов	ГОСТ 10679	не нормируется не нормируется не нормируется не более 60	2,02 51,88 46,09
2	Объемная доля жидкого остатка при 20 °С, %	ГОСТ Р 52087, п. 8.2	не более 1,6	< 0,1
3	Давление насыщенных паров, избыточное, МПа - при температуре плюс 45 °С - при температуре минус 20 °С - при температуре минус 35 °С	ГОСТ 28656	не более 1,6 - -	1,4 0,28 0,16
4	Содержание свободной воды и щелочи	ГОСТ Р 52087, п. 8.2	отсутствие	отсутствие
5	Массовая доля сероводорода и меркаптановой серы, % в том числе сероводорода, %	ГОСТ 22985	не более 0,013 не более 0,003	0,0023 0,0020
6	Плотность при 20 °С, кг/м ³	ГОСТ 28656	не нормируется	523
7	Интенсивность запаха, баллы	ГОСТ 22387.5	не менее 3	5

Заключение: Газ углеводородный сжиженный топливный марки ПБТ по показателям качества соответствует ГОСТ Р 52087.

Зам. начальника УКПГ - технолог



Д.В. Коломин



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Акционерное общество "БерезкаГаз Обь". ОГРН 1088601002522.

Адрес места нахождения: 628011, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Ханты-Мансийск, улица Энгельса, дом 60, помещение 1. Номер телефона +73467362484, адрес электронной почты info@hntao.berezkagas.com.

в лице генерального директора Кирсанова Алексея Владимировича
заявляет, что

Газы углеводородные сжиженные топливные марки пропан-бутан технический (ПБТ)

изготовитель: Акционерное общество "БерезкаГаз Обь".

Адрес места нахождения: 628011, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Ханты-Мансийск, улица Энгельса, дом 60, помещение 1. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нефтеюганский район, Приразломное месторождение, Установка подготовки попутного нефтяного газа.

наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
ГОСТ Р 52087-2018 "Газы углеводородные сжиженные топливные. Технические условия".

код ТН ВЭД ЕАЭС 2711 12 970 0

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

ТР ЕАЭС 036/2016 "Требования к сжиженным углеводородным газам для использования их в качестве топлива", утв. Решением Совета ЕЭК 9 августа 2016 г. N 68

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 21 от 04.06.2019 Лаборатории Акционерного общества "БерезкаГаз Обь", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.518795.

Схема декларирования соответствия Зд

Дополнительная информация

Гарантийный срок хранения сжиженного газа - 6 месяцев с даты изготовления продукции. Транспортирование и хранение по ГОСТ 1510-84 "Нефть и нефтепродукты". Единый знак обращения продукции наносится в паспорт качества.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.06.2022 включительно.

(подпись)

М.П.

Кирсанов Алексей Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АИ16.В.00378/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.06.2019



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Акционерное общество "БерезкаГаз Югра". ОГРН 1088601002511.

Адрес места нахождения: 628011, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, город Ханты-Мансийск, улица Энгельса, дом 60, помещение 1. Номер телефона +73467362484, адрес электронной почты info@hnao.berezkaogas.com.

в лице генерального директора Кирсанов Алексей Владимировича

заявляет, что

Газы углеводородные сжиженные топливные марки пропан-бутан технический (ПБТ) по ГОСТ Р 52087-2018

изготовитель Акционерное общество "БерезкаГаз Югра".

Адрес места нахождения: 628011, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, город Ханты-Мансийск, улица Энгельса, дом 60, помещение 1. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Нефтеюганский район, Западно-Салымское месторождение. Установка комплексной подготовки газа.

наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
ГОСТ Р 52087-2018 "Газы углеводородные сжиженные топливные. Технические условия"

код ТН ВЭД ЕАЭС 2711 12 970 0

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

ТР ЕАЭС 036/2016 "Требования к сжиженным углеводородным газам для использования их в качестве топлива", утв. Решением Совета ЕЭК 9 августа 2016 г. N 68

Декларация о соответствии принята на основании

протокол испытаний № 243/3561 от 28.06.2019 Испытательной лаборатории Федерального Бюджетного Учреждения "Мордовский ЦСМ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.0001.21AЮ44.

Схема декларирования соответствия Зд

Дополнительная информация

Гарантийный срок хранения сжиженного газа - 6 месяцев с даты изготовления продукции. Транспортирование и хранение по ГОСТ 1510-84 "Нефть и нефтепродукты. Единый знак обращения продукции наносится в паспорт качества.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.06.2022 включительно.

(подпись)

М.П.

Кирсанов Алексей Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АИ16.В.00377/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.06.2019