



Ирина Сергеевна

ТОО «ПетроКазахстан Ойл Продактс»

ПАСПОРТ № 1058

Газ углеводородный сжиженный топливный для коммунально-бытового потребления марки ПБТ ГОСТ 20448-2018, ТР ЕАЭС 036/2016 «Требования к сжиженным углеводородным газам для использования их в качестве топлива».

Данная продукция была изготовлена на предприятии с интегрированной системой менеджмента, сертифицированной на соответствие требованиям ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, СТ РК ISO 50001

Дата изготовления продукта 25.04.2024 г. Годен в течение 6 месяцев с даты изготовления

Номер резервуара 318/14 Замер резервуара 44%

Адрес: Республика Казахстан, 160011, г. Шымкент, Енбекшинский район, квартал № 264, здание 1, ТОО «ПКОП»
тел.:8 (7252) 241 100 факс: 8 (7252) 436021

Наименование показателя	норма по ТР ЕАЭС 036/2016	норма по ГОСТ 20448-2018	фактически
1 Массовая доля компонентов, %: сумма метана, этана и этилена	-	не нормируется	<i>0TC</i>
сумма пропана и пропилена	-	не нормируется	<i>42,15</i>
сумма бутанов и бутиленов, не более	-	60	<i>27,74</i>
2 Массовая доля сероводорода и меркаптановой серы, %, не более	0,013	0,013	<i>0,0022</i>
в том числе сероводорода, не более	0,003	0,003	<i>0TC</i>
3 Давление насыщенных паров, избыточное, МПа, при температуре плюс 45 °С, не более	1,6	1,6	<i>1,26</i>
4 Объемная доля жидкого остатка при 20 °С, %, не более	1,8	1,6	<i>0TC</i>
5 Содержание свободной воды и щелочи	отсутствие	отсутствие	<i>0TC</i>
6 Плотность газа при 20 °С, кг/м ³	-	-	<i>529</i>

Одоранты отсутствуют

Начальник испытательной лаборатории:

Контрольный мастер:

Дата выдачи паспорта:



Базарбаева Г.Б.

Григорьев
Мирошницкая
25.04.2024 г.

Продукция соответствует требованиям безопасности согласно декларации о соответствии ЕАЭС № KZ. 5110317.13.12. 00864 от 13.04.2023 г.

Сделано в Республике Казахстан



Юлия Вирова

ТОО «ПетроКазахстан Ойл Продактс»

ПАСПОРТ № 1059

Газ углеводородный сжиженный топливный для коммунально-бытового потребления марки ПБТ ГОСТ 20448-2018, ТР ЕАЭС 036/2016 «Требования к сжиженным углеводородным газам для использования их в качестве топлива».

Данная продукция была изготовлена на предприятии с интегрированной системой менеджмента, сертифицированной на соответствие требованиям ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, СТ РК ISO 50001

Дата изготовления продукта 25.04.2024 Годен в течение 6 месяцев с даты изготовления

Номер резервуара 314/15

Замер резервуара 447

Адрес: Республика Казахстан, 160011, г. Шымкент, Енбекшинский район, квартал № 264, здание 1, ТОО «ПКОП»

тел.: 8 (7252) 241 100 факс: 8 (7252) 436021

Наименование показателя	норма по ТР ЕАЭС 036/2016	норма по ГОСТ 20448-2018	фактически
1 Массовая доля компонентов, %: сумма метана, этана и этилена	-	не нормируется	0%
сумма пропана и пропилена	-	не нормируется	65,81
сумма бутанов и бутиленов, не более	-	60	34,07
2 Массовая доля сероводорода и меркаптановой серы, %, не более	0,013	0,013	0,0022
в том числе сероводорода, не более	0,003	0,003	0%
3 Давление насыщенных паров, избыточное, МПа, при температуре плюс 45 °С, не более	1,6	1,6	1,18
4 Объемная доля жидкого остатка при 20 °С, %, не более	1,8	1,6	0%
5 Содержание свободной воды и щелочи	отсутствие	отсутствие	0%
6 Плотность газа при 20 °С, кг/м ³	-	-	533

Одоранты отсутствуют

Начальник испытательной лаборатории:

Контрольный мастер:

Дата выдачи паспорта:

Продукция соответствует требованиям безопасности согласно декларации о соответствии ЕАЭС № KZ. 5110317.13.12. 00864 от 13.04.2023 г.



Базарбаева Г.Б.

Миромысчищева С.В.
25.04.2024

Сделано в Республике Казахстан



Копия сертификата

ТОО «ПетроКазахстан Ойл Продактс»

ПАСПОРТ № 1060

Газ углеводородный сжиженный топливный для коммунально-бытового потребления марки ПБТ ГОСТ 20448-2018, ТР ЕАЭС 036/2016 «Требования к сжиженным углеводородным газам для использования их в качестве топлива».

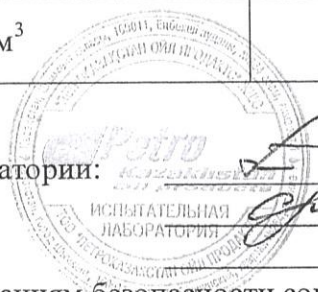
Данная продукция была изготовлена на предприятии с интегрированной системой менеджмента, сертифицированной на соответствие требованиям ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, СТ РК ISO 50001

Дата изготовления продукта 25.04.2024 Годен в течение 6 месяцев с даты изготовления
Номер резервуара 314/18 Замер резервуара 44%
Адрес: Республика Казахстан, 160011, г. Шымкент, Енбекшинский район, квартал № 264, здание 1, ТОО «ПКОП»
тел.: 8 (7252) 241 100 факс: 8 (7252) 436021

Наименование показателя	норма по ТР ЕАЭС 036/2016	норма по ГОСТ 20448-2018	фактически
1 Массовая доля компонентов, %: сумма метана, этана и этилена	-	не нормируется	<i>0%</i>
сумма пропана и пропилена	-	не нормируется	<i>54,75</i>
сумма бутанов и бутиленов, не более	-	60	<i>45,06</i>
2 Массовая доля сероводорода и меркаптановой серы, %, не более	0,013	0,013	<i>0,0022</i>
в том числе сероводорода, не более	0,003	0,003	<i>0%</i>
3 Давление насыщенных паров, избыточное, МПа, при температуре плюс 45 °С, не более	1,6	1,6	<i>1,05</i>
4 Объемная доля жидкого остатка при 20 °С, %, не более	1,8	1,6	<i>0%</i>
5 Содержание свободной воды и щелочи	отсутствие	отсутствие	<i>0%</i>
6 Плотность газа при 20 °С, кг/м ³	-	-	<i>540</i>

Одоранты отсутствуют

Начальник испытательной лаборатории: *[Signature]* Базарбаева Г.Б.
Контрольный мастер: *[Signature]* Миромысметенова С.В.
Дата выдачи паспорта: 25.04.2024



Продукция соответствует требованиям безопасности согласно декларации о соответствии ЕАЭС № KZ. 5110317.13.12. 00864 от 13.04.2023 г.

Сделано в Республике Казахстан