



ТАИССР
1920-2020

2016



Паспорт качества № 3279Н от 20 июля 2020 г.

Наименование продукта: **Бензин газовый стабильный марки БЛ, СТО 11605031-019-2007**

Изготовитель, юридический адрес и адрес места производства: АО "ТАНЕКО", 423570, РФ, Республика Татарстан, г.Нижнекамск, Промзона, тел. (8555) 49-02-02, факс (8555) 49-02-03, e-mail: referent@taneco.ru

Наименование испытательной лаборатории, адрес: Испытательная лаборатория нефтепродуктов АО "ТАНЕКО", 423570, РФ, Республика Татарстан, г.Нижнекамск, Промзона

Нормативный документ на продукт: СТО 11605031-019-2007 (с изменениями № 1-17)

Метод отбора проб: ГОСТ 2517-2012

Данная продукция была изготовлена на предприятии с интегрированной системой менеджмента, сертифицированной на соответствие требованиям ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001. Сертификат соответствия требованиям ISO 9001:2015 № 18.2334.026 действует до 22.12.2021

Номер партии: 278

Дата изготовления: 20 июля 2020 г.
Дата, время отбора: 20.07.2020 9:30:00
Дата испытания: 20 июля 2020 г.

Место отбора: Т0002 Титул 044/1

Количество, т: 2 970,000
Объем, м³: 4 081,900
Уровень взлива, см: 1 320,0
Температура, °С: 30,7
Плотность при 20 °С, кг/дм³: 0,7250

№	Наименование показателя	Единица измерения	Норма по нормативному документу	Результат испытания	Метод испытания
1	Фракционный состав: - температура начала кипения - температура конца кипения	°С	не ниже 35 не выше 185	50 161	ГОСТ 2177
2	Плотность при 15 °С	кг/м ³	не более 735	728	ГОСТ Р 51069
3	Давление насыщенных паров	кПа	не более 79,9	25,7	ГОСТ 1756
4	Массовая доля серы	%	не более 0,1	менее 0,015	ГОСТ Р 51947
5	Кислотность	мг КОН на 100 см ³ бензина	не более 2,0	соответствует	ГОСТ 5985
6	Концентрация фактических смол	мг на 100 см ³ бензина	не более 5,0	соответствует	ГОСТ 8489
7	Испытание на медной пластине	-	выдерживает	соответствует	ГОСТ 6321
8	Углеводородный состав: - объемная доля парафиновых углеводородов - объемная доля ароматических углеводородов - объемная доля нафтеновых углеводородов - объемная доля олефиновых углеводородов	%	не менее 60 не нормируется, определение обязательно не нормируется, определение обязательно не более 1	56,8 4 38 менее 1,0	ГОСТ Р 52714
9	Содержание водорастворимых кислот и щелочей	-	отсутствие	соответствует	ГОСТ 6307
10	Содержание воды и механических примесей	-	отсутствие	отсутствие	п.9.2 СТО 11605031-019-2007
11	Концентрация метилтретбутилового эфира	ppm	не более 50	менее 25	ГОСТ Р 52531
12	Массовая доля меркаптановой серы	%	не более 0,0350	0,0088	ГОСТ 17323
13	Массовая доля сероводородной серы	%	не более 0,0005	отсутствие	ГОСТ 17323

Код ОКПД2:

19.20.23.122

Заклучение:

Бензин газовый стабильный, марка БЛ:
- соответствует СТО 11605031-019-2007 (с изменениями №1-17) по п.1-7, 9-13;
- п.8 согласован Письмом №3076/13-13 от 28.06.2019г.

Дополнительная информация:

Показатели по письму № 3076/13-13 от 28.06.2019г.:

1. Отгон при температуре 210 °С по ASTM D 86, %: 100,0 (с учетом потерь и остатка)
2. Температура перегонки 90% по ISO 3405, °С: 141,0
3. Содержание пентана (C5) по ГОСТ Р 52714, % масс.: 3,80
4. Содержание гексана (C6) по ГОСТ Р 52714, % масс.: 5,45
5. Содержание бензола по ГОСТ Р 52714 (по письму 3872/13-13 от 22.08.2019г.), % об.: 0,400
6. Цвет по Сейболту по ASTM D 156: светлее 30
7. Показатели "Массовая доля свинца", "Массовая доля хлорорганических соединений" не определяются в соответствии с изменением № 8 СТО 11605031-019-2007, соблюдение норм гарантируется технологией производства.

Гарантийный срок хранения:

3 месяца со дня изготовления

Инженер-химик испытательной лаборатории нефтепродуктов:



Сахаутдинова Е.В.

Паспорт качества распечатал:
