



ПАСПОРТ № 25

Наименование продукта: **Автомобильный бензин неэтилированный экспортный марки Нормаль-80 (АИ-80-К2)**

НД: **СТО 05034205-004-2012 с изм. 1 "Бензин неэтилированный экспортный марки Нормаль-80 (АИ-80-К2)"**

Код ОКПД2 **19.20.21.112**

Дата изготовления продукта, отбора и проведения анализа: **28.12.2018**

Номер резервуара (номер партии): **33**

Замер резервуара: **901 см**

Сертификат соответствия № РОСС RU.АЮ07.Н04808. Срок действия с 16.10.2018 г. по 15.10.2021 г.
Выдан ОС продукции и услуг ООО "Братский Центр Сертификации и Экспертиз" № RA.RU.10АЮ07
665700, Российская Федерация, Иркутская область, г. Братск, ул. Южная, дом 89

№ п/п	Наименование показателей	Метод испытания	Норма по СТО	Фактически
1	Октановое число по моторному методу по исследовательскому методу	ГОСТ Р 52946 ГОСТ Р 52947	не менее 76.0 не менее 80.0	76.0 80
2	Концентрация свинца, мг/дм ³	ГОСТ Р 51942	отсутствие	Отсутствие
3	Концентрация железа, г/дм ³	ГОСТ Р 52530	отсутствие	Отсутствие
4	Концентрация марганца, мг/дм ³	ГОСТ Р 51925	отсутствие	Отсутствие
5	Концентрация фактических смол, мг на 100 см ³ бензина	ГОСТ 1567	не более 5.0	2.4
6	Индукционный период, мин	ГОСТ Р ЕН ИСО 7536	не менее 360	957
7	Массовая доля серы, мг/кг	ГОСТ Р 51947	не более 500	162.0
8	Объемная доля бензола, %	ГОСТ Р 52714	не более 5.0	4.31
9	Испытание на медной пластинке	ГОСТ 6321	Класс 1	Класс 1
10	Внешний вид	Визуально	чистый, прозрачный	Чистый, прозрачный
11	Плотность при 15 °С, кг/м ³	ГОСТ Р 51069	в пределах 700-750	729.7
12	Объемная доля монометиланилина, %	ГОСТ Р 54323	не более 1.3	0.57
13	Давление насыщенных паров, кПа, ДНП	ГОСТ 1756	в пределах 35-100	56.9
14	Фракционный состав: объемная доля испарившегося бензина, %, при температуре: - 70 °С (И70) - 100 °С (И100) - 150 °С (И150) конец кипения, °С остаток в колбе, % (по объему)	ГОСТ 2177	в пределах 15-50 в пределах 40-70 не менее 75 не выше 215 не более 2	23 66 94 181 1.0
15	Максимальный индекс паровой пробки (ИПП), ИПП=10ДНП+7(И70)	ГОСТ Р 51105, рис.1	Не нормируется	730

Примечание: 1. Автомобильный бензин соответствует классу Е по климатическому району применения
2. Топливо изготовлено без вовлечения металлодержащих присадок
3. Топливо содержит октаноповышающую присадку ОКТА-ПЛЮС-Т (1.030%).

Заключение: Автомобильный бензин соответствует требованиям СТО 05034205-004-2012 с изм. 1 "Бензин неэтилированный экспортный марки Нормаль-80 (АИ-80-К2)".



Зам. директора производственного департамента

М.П. Начальник ПДО:

Дата выдачи паспорта:

Федосов С.В.

Горбань Ю.П.

28.12.2018