



АО «Газпромнефть-Терминал»
Юридический адрес: Российская Федерация, 630099, г. Новосибирск, ул. Максима Горького, 80, тел. 8(383)218-94-84

Фактический адрес: Омская нефтебаза
Российская Федерация, 644040, Омская область, г. Омск, переулок Нефтяной, 2, тел. 8(381)267-35-88

Производитель: АО «Газпромнефть-Омский НПЗ»
Российская Федерация, 644040, г. Омск, пр. Губкина, д. 1



ПАСПОРТ № 1867

Условное обозначение: Неэтилированный бензин марки Нормаль-80
(Автомобильный бензин экологического класса К5 марки АИ-80-К5)

по ГОСТ Р 51105-97 с изм. 1-6 ОКП: 02 5119

Декларация о соответствии: ТС N RU Д-RU.АИ16.В.02466 с приложением № 1 срок действия с 15.01.2016 по 14.01.2019

Номер партии:	1867/Омск	Дата изготовления:	05.09.2018	г.
Номер резервуара:	РВС № 7	Дата отбора пробы:	11.09.2018	г.
Уровень наполнения (мм):	7432	Дата проведения испытаний:	12.09.2018	г.
Размер партии (кг):	450854	Дата оформления паспорта:	12.09.2018	г.
		Отбор проб произведен по:	ГОСТ 2517-2012	

№	Наименование показателя	Норма по ТР ТС	Норма по документу	Фактическое значение
1	Октановое число, не менее:			
**	по моторному методу	76	76,0	77,0
**	по исследовательскому методу	80	80,0	80,5
2**	Концентрация свинца, мг/дм ³ , не более	Отсутствие	Отсутствие	Отсутствие
3**	Концентрация марганца, мг/дм ³ , не более	Отсутствие	Отсутствие	Отсутствие
4*	Концентрация фактических смол, мг на 100 см ³ бензина, не более	-	5,0	2
5*	Индукционный период бензина, мин, не менее	-	360	1410
6**	Концентрация серы, мг/кг, не более	10	10,0	7,5
7**	Объемная доля бензола, %, не более	1	1,0	0,5
8**	Объемная доля углеводородов, %, не более			
	олефиновых	18	18,0	10,7
	ароматических	35	35,0	18,2
9**	Массовая доля кислорода, %, не более	2,7	2,7	0,00
10**	Объемная доля оксигенатов, %, не более:			
	метанола	Отсутствие	Отсутствие	Отсутствие
	этанола	5	5,0	0,0
	изопропилового спирта	10	10,0	0,0
	изобутилового спирта	10	10,0	0,0
	третбутилового спирта	7	7,0	0,0
	эфиров (С5 и выше)	15	15,0	0,0
	других оксигенатов	10	10,0	0,0
11*	Испытание на медной пластине	-	Класс 1	Класс 1
12**	Внешний вид	-	Чистый, прозрачный	Чистый, прозрачный
13**	Плотность при 15 °С, кг/м ³	-	700,0 - 750,0	718,0
14**	Концентрация железа, мг/дм ³ , не более	Отсутствие	Отсутствие	Отсутствие
15**	Объемная доля монометиланилина (N-метиланилина), %, не более	Отсутствие	Отсутствие	Отсутствие
16**	Давление насыщенных паров, кПа			
	в летний период	35 - 80	45,0 - 100,0	64,5
	в зимний период	35 - 100		
17**	Фракционный состав:			
	объемная доля испарившегося бензина, %, при температуре:			
	70 °С (И70)	-	15 - 50	34,0
	100 °С (И100)	-	40 - 70	60,0
	150 °С (И150), не менее	-	75	88,0
	температура конца кипения, °С, не выше	-	215,0	199,0
	остаток в колбе, % (по объему), не более	-	2,0	1,1
18	Максимальный индекс паровой пробки (ИПП) ИПП=10ДНП+7(И70)	-	1250	883

Настоящий автомобильный бензин соответствует классам испаряемости*: В,С,Д,Е,С1,Д1,Е1.

Настоящий автомобильный бензин предназначен для использования в двигателях внутреннего сгорания с искровым воспламенением.

Примечание: сведения о присадках

Автомобильный бензин содержит

1*. Агидол-1 до: 0,013 %

2*. Металлосодержащие присадки и присадки на основе монометиланилина в топливо не вводились.

* По данным паспорта: АО «Газпромнефть-Омский НПЗ» № 18017196 от 05.09.2018 г.

** По данным протокола испытаний: № 5093/1 от 12.09.2018 г. Испытательный центр Сибирского региона ООО «Газпромнефть-Лаборатория»

Испытательная лаборатория Омск

Заключение: Неэтилированный бензин марки Нормаль-80 (Автомобильный бензин экологического класса К5 марки АИ-80-К5) соответствует требованиям:

- Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 013/2011 «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту» (Решение комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 826);

- ГОСТ Р 51105-97 с изм. 1-6.

Уполномоченное лицо: Шерехов А. И. Дата и время выдачи паспорта: _____
Ф.И.О. подпись Накладная: _____

М.П.