



РОССИЯ

ОАО "Мостранснефтепродукт"

Линейная производственно-диспетчерская станция "Володарская"

140162 Московская область Раменский район п/о Константиново тел. 967-82-23

ПАСПОРТ № 37

Наименование и марка продукции: Бензин автомобильный неэтилированный с улучшенными экологическими свойствами (городской) марки АИ-95 ЭКП

Технический регламент "О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и топочному мазуту".

ТУ 38.401-58-171-96 с изм. № 9.

Сертификат соответствия: № С-RU.HX10.B.01369 с 09.02.2011г по 09.02.2014г. ООО «Химмотологический центр»

Изготовитель: ЛПДС "Володарская"

паспорт ОАО "Московский" НПЗ: 81,106

Дата изготовления:

16.02.11

Дата отбора пробы:

16.02.11

Дата проведения анализа: 16.02.11

Резервуар

3

Взлив (см):

992

Количество(тн):

3119

№ п/п	Наименование показателя	Норма ТР	Норма ТУ	Фактическое значение
1.	Детонационная стойкость, октановое число, не менее: по исследовательскому методу по моторному методу	95,0 85,0	95,0 85,0	96,3 85,5
2.	Концентрация свинца, мг/дм <sup>3</sup>	отсутствие	отсутствие	отсутствие *
3.	Концентрация марганца, мг Мп/дм <sup>3</sup>	отсутствие	отсутствие	норма гарант. *
4.	Концентрация железа, г/дм <sup>3</sup>	отсутствие	отсутствие	норма гарант. *
5.	Плотность при 15°C, кг/м <sup>3</sup>	.....	720-775	749,3
6.	Концентрация серы, мг/кг, не более	150	150	50 *
7.	Устойчивость к окислению, мин., не менее	....	360	норма гарант. *
8.	Концентрация смол, промытых растворителем, мг на 100 см <sup>3</sup> бензина, не более	.....	5	отсутствие
9.	Коррозионное воздействие на медную пластинку, (Зч. при 50°C) единицы по шкале	....	класс I	класс I *
10.	Внешний вид	....	прозрачный и чистый	прозрачный и чистый *
11.	Объемная доля углеводородов, %, не более: - ароматических - олефиновых	42,0 18,0	42,0 18,0	35,0 норма гарант. *
12.	Объемная доля бензола, %, не более	1,0	1,0	0,75
13.	Массовая доля кислорода, %, не более	2,7	2,7	норма гарант. *
14.	Объемная доля оксигенатов, %, не более: - метанола - этанола - изопропилового спирта - изобутилового спирта - третбутилового спирта - эфиров (C5 и выше) - других оксигенатов	отсутствие 5 10 10 7 15 .....	отсутствие 5 10 10 7 15 10	норма гарант. * норма гарант. * норма гарант. * норма гарант. * норма гарант. * норма гарант. * норма гарант. *
	Давление насыщенных паров (ДНП), кПа: летний период переходный и зимний периоды	от 45 до 80 от 50 до 100	от 45 до 70 от 60 до 90	88,0 *
16.	Фракционный состав: объемная доля испарившегося бензина, %, при температуре: 70°C (Н70) летний период переходный и зимний периоды 100°C (Н100) 150°C (Н150), не менее 90% бензина перегоняется при температуре, °C, не более конец кипения бензина, °C, не более остаток в колбе, %об., не более	... ..... ..... ..... ..... ..... .....	от 18,0 до 48,0 от 20,0 до 50,0 от 40,0 до 71,0 75 190 210 1,5	30,0 49,0 79,0 176 205 1,0
17.	Индекс паровой пробки (ИПП) для переходного периода, весенний с 1 по 30 апреля, осенний с 1 по 31 октября, ИПП = 10ДНП+7(Н70), не более	....	1150	..... *

\* - данные с паспорта завода изготовителя.

Заключение: Бензин автомобильный неэтилированный с улучшенными экологическими свойствами (городской) марки АИ-95ЭКП соответствует требованиям технического регламента "О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и топочному мазуту" и ТУ 38.401-58-171-96, с изм. № 9.

Сведения о присадках: содержание многофункциональной моющей присадки ОАО "Мостранснефтепродукт" обеспечивает эффективную очистку топливной системы, сокращает расход топлива и снижает уровень токсичности выхлопных газов. Не содержит металлоокисляющих присадок.

Линейная производственно-диспетчерская станция

"Володарская"  
Хим. лабораторияНачальник лаборатории: "Володарская"  
Лаборант  
Дата, время выдачи паспорта: 16.02.11

А.Н. Федорова

Л.В. Клеова

05:30

