

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №23

Бензин прямогонный

Дата изготовления: 03 августа 2015 г.

Завод изготовитель: Саратовская область, г. Новоузенск

Наименование показателей	ГОСТ, методика	Фактически
1. Плотность при 20 °C г\см ³ , не более:	0,725	0,72
2. Детонационная стойкость: октановое число, определяемое по моторному методу, не менее	70	62
3. Фракционный состав: Температура начала перегонки, °C, не ниже 10% перегоняется при температуре, °C, не выше 50% перегоняется при температуре, °C, не выше 90% перегоняется при температуре, °C, не выше Конец кипения, °C, не выше Остаток в колбе, %, не более	Не нормируется 75 125 185 205 1,5	34 60 104 144 160-170 1,1
4. Кислотность, мг KOH на 100 мл бензина, не более	1	0,1
5. Концентрация фактических смол, мл на 100 см ³ бензина, не более	3	отсутствие
6. Массовая доля серы, %, не более	0,02	0,003
7. Массовая доля свинца в бензине	отсутствие	отсутствие
8. Испытание на медной пластине	выдерживает	выдерживает
9. Содержание водорастворимых кислот и щелочей	отсутствие	отсутствие
10. Содержание воды и механических примесей	отсутствие	отсутствие
11. Давление насыщенных паров, мм рт ст., не более	750	615
12. Внешний вид и цвет	Прозрачная бесцветная жидкость или слегка желтая жидкость	Прозрачная бесцветная жидкость