



Открытое акционерное общество
"МОЗЫРСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД"

КОПИЯ

Республика Беларусь, Гомельская обл., 247782, г.Мозырь-11

ПАСПОРТ № 993

Бензин-сырье для пиролиза, марка Б,

ТУ ВУ 400091131.021-2022

ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001

Номер партии: 993

Масса нетто: 432 тонн

Дата изготовления: 08.08.2023 Резервуар № 91 Взлив: 380 см

№	Наименование показателя	Единица измерения	Метод испытания	Значение для марок		Фактическое значение
				А	Б	
1	Плотность при 20 °С, не более	кг/м ³	ГОСТ 3900	720	-	638.0
2	Фракционный состав: - 10% перегоняется при температуре, не выше - 50% перегоняется при температуре, не выше - 90% перегоняется при температуре, не выше - температура конца кипения, не выше	°С °С °С °С	ГОСТ ISO 3405	75 90 140 170	- 115 - 182	36 40 63 97
3	Массовая доля ароматических углеводородов, не более	%	ГОСТ 29040	5.0	10.0	1.3
4	Коррозионное воздействие на медную пластинку (3ч ± 5 мин при 50 °С)	-	ГОСТ 6321	Выдерживает		Выд
5	Наличие механических примесей и воды	-	По п.4.3. ТУ ВУ 400091131.021-2022	Отсутствие		Отс
6	Йодное число, не более	г йода на 100 г продукта	ГОСТ 2070	1.0	2.0	1.2
7	Массовая доля серы, не более	%	ГОСТ 32139	0.05	0.1	0.073
8	Содержание водорастворимых кислот и щелочей	-	ГОСТ 6307	Отсутствие		Отс

Заключение: продукт стандартный, соответствует требованиям ТУ ВУ 400091131.021-2022

Дополнительно для целей таможенного оформления при поставке на экспорт:

Содержание пентана (C₅), % масс. - 70.8

Содержание гексана (C₆), % масс. - 21.4

Справочно: плотность при 15 °С, кг/м³ - 643.0

Химик _____ Рутковская О. Г.

Дата выдачи паспорта: 08.08.2023