



Закрытое акционерное общество  
**РЯЗАНСКАЯ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ КОМПАНИЯ**

390011, Российская Федерация, г. Рязань, Район Южный Промысел, д.8,  
e-mail: [trnk@rosneft.ru](mailto:trnk@rosneft.ru), тел.: (4912) 933240, факс: (4912) 933084



Система менеджмента качества соответствует требованиям ISO 9001:2008,  
сертификат SN06/0808, действителен до 24 августа 2015 г.

**ПАСПОРТ № 02776**

**Бензин-растворитель для резиновой промышленности  
НЕФРАС-С2-80/120  
высший сорт**

• ТУ 38.401-67-108-92  
• ОКП 02 5113

Партия №: 02776  
Резервуар №: 147  
Масса НЕТТО: 1070 тонн  
Уровень наполнения: 8520 мм  
Дата изготовления: 10.02.2015  
Дата отбора пробы: 10.02.2015  
Дата проведения испытаний: 10.02.2015

№№ п/п	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ТУ 38.401-67-108-92	Фактическое значение
1	Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup>	ГОСТ 3900	не более 0,700	0,686
2	Фракционный состав: температура начала кипения, °C 98% перегоняется при температуре, °C остаток в колбе после перегонки, %	ГОСТ 2177	не ниже 80 не выше 110 не более 1,0	83,0 92,0 0,7
3	Бромное число, г брома на 100 см <sup>3</sup> бензина-растворителя	По п.3.2 настоящих ТУ	не более 0,08	0,020
4	Массовая доля ароматических углеводородов, %	По п.3.3 настоящих ТУ	не более 1,5	0,35
5	Испытание на образование масляного пятна	По п.3.4 настоящих ТУ	Выдерживает	Выдерживает
6	Массовая доля серы, %	ГОСТ 13386	не более 0,001	0,000025
7	Содержание водорастворимых кислот и щелочей	ГОСТ 6307	Отсутствие	Отсутствие
8	Содержание механических примесей и воды	По п.3.5 настоящих ТУ	Отсутствие	Отсутствие

Заключение: Бензин-растворитель для резиновой промышленности НЕФРАС-С2-80/120 высший сорт соответствует:  
• ТУ 38.401-67-108-92.

Дополнительная информация:

- Продукция изготовлена под управлением, установленным в Системе менеджмента качества, соответствующей требованиям ISO 9001:2008, сертификат SN06/0808; Системе экологического менеджмента, соответствующей требованиям ISO 14001:2004, сертификат SN06/0809; Системе энергоменеджмента, соответствующей требованиям ISO 50001:2011, сертификат RU228539EN; Системе менеджмента профессионального здоровья и безопасности, соответствующей требованиям OHSAS 18001:2007, сертификат SN06/0810.
- Маркировка, транспортирование и хранение - по ГОСТ 1510.
- Гарантийный срок хранения - 5 лет со дня изготовления.



Сменный инженер-технолог цеха № 11 *Дос* С.В. Донцова  
(доверенность № 153 от 09.02.2015 г.)  
Дата, время выдачи паспорта: 10.02.2015 12:02

