



ПАСПОРТ № 44

Наименование продукта: **Бензолсодержащая фракция**

НД: **ТУ 0251-018-05034205-2008 с изм. 1-7**
Код **ОКПД2 19.20.23.190**

Дата изготовления продукта, отбора и проведения анализа: **16.11.2018**
Номер резервуара: **27**
Замер резервуара: **1005.0 см**

№ п/п	Наименование показателей	Метод испытания	Норма по ТУ	Фактически
1	Плотность при 15 °С, кг/м3	ГОСТ Р 51069	не более 790	734.5
2	Давление насыщенных паров (ДНП), кПа	ГОСТ 1756	не выше 90	40.6
3	Фракционный состав: - температура начала перегонки, °С - 30 % об. перегоняется при температуре, °С - 50 % об. перегоняется при температуре, °С - 70 % об. перегоняется при температуре, °С - 90 % об. перегоняется при температуре, °С - температура конца кипения, °С	ГОСТ 2177	не ниже 40 в пределах 55 - 75 в пределах 60 - 85 не выше 100 не выше 105 не выше 115	55 69 70 72 74 82
4	Массовая доля бензола, %	ГОСТ Р 52714	в пределах 10.0 - 35.0	34.98

Заключение: Бензолсодержащая фракция соответствует ТУ 0251-018-05034205-2008 с изм. 1-7



М.П. **Для паспортов**
Зам. директора производственного департамента:
Начальник ПДО:
Дата выдачи паспорта

Карменов Г.Ш.

Горбань Ю.П.
16.11.2018