



ПАСПОРТ № 73

Наименование продукта: **Гудрон нефтяной**

ИД: **СТО 05034205-009-2014** с изм. 1, 2
Код **ОКПД2 19.20.42.190**

Дата изготовления продукта, отбора и проведения анализа: **27.07.2023**
Номер резервуара: **Е-3**
Замер резервуара: **700.0 см**

Сертификат соответствия № РОСС RU.SQS.H00470. Срок действия с 26.04.2021 г. по 25.04.2024 г.
Выдан ОС продукции, услуг и систем менеджмента ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Оренбургской области» № РОСС.RU.A1050.04.ЖЖУ0
460021, Россия, Оренбургская область, город Оренбург, улица 60 лет Октября, дом № 2 "Б"

№ п/п	Наименование показателей	Метод испытания	Норма по СТО	Фактические значения
1	Вязкость условная при 80°C по вискозиметру с отверстием 5 мм, с	ГОСТ 11503	не ниже 20	135
2	Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °C	ГОСТ 4333	не ниже 230	296
3	Массовая доля воды, %	ГОСТ 2477	следы	Отсутствие
4	Плотность при 20°C, г/см ³	ГОСТ 3900	не ниже 0.970	1.0241
5	Температура размягчения по кольцу и шару, °C	ГОСТ 11506	не ниже 20	37
6	Фракционный состав: при температуре 300 °C перегоняется, % (по объему)	ASTM D 86	не более 20	9.0


Заключение: Гудрон нефтяной соответствует СТО 05034205-009-2014

Зам. директора производственного департамента:

М.П. _____ Зам. директора произв. департамента - руководитель топл. производства:

Дата выдачи паспорта

 Кулюкин М.А.

 Федосов С.В.

27.07.2023

