



Паспорт № 163/2019
 Газойль низкодзастывающий
 СТО 73281024-040-2017 изм.1-2

Код ОКПД 2 19.20.28.190
 Номер пробы/партии 714
 Дата выдачи паспорта 13.01.19
 Дата отбора проб 13.01.19
 Отбор проб по ГОСТ 2517

Резервуар № Р-1/2
 Уровень наполнения (мм) 10500
 Масса нетто, т 2400
 Дата изготовления 13.01.19
 Дата анализа 13.01.19

№№ п/п	Наименование показателя	Метод испытания	Нормированное значение	Фактическое значение
1	Плотность при 15 °С, кг/м ³	ГОСТ Р 51069-97	Не нормируется. Определение обязательно	838,0
2	Массовая доля серы, %	ГОСТ Р 51947-2002	не более 1,1	0,748
3	Температура застывания, °С	ГОСТ 20287-91	Не выше минус 35	-36
4	Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333-2014	Не ниже 81	82
5	Цвет	Визуально	От светло-желтого до коричневого	светло-желтый
6	Массовая доля механических примесей, %	ГОСТ 6370-83	не более 0,02	отсутствие
7	Массовая доля воды, %	ГОСТ 2477-2014	Следы	следы
8	Процент перегонки при температуре 250°С, %	ГОСТ 2177-99	Не более 65	37
9	Процент перегонки при температуре 350°С, %	ГОСТ 2177-99	Не менее 85	95
10	Предельная температура фильтруемости, °С	ГОСТ 22254-92	Не нормируется	-24

Заключение: продукт соответствует СТО 73281024-040-2017 изм.1-2 ТН ВЭД ЕАЭС 2710 19 360 0

Результат испытаний определяется как среднее арифметическое двух параллельных определений.

Передача, копирование или использование данных из паспорта ЗАПРЕЩЕНО без разрешения начальника ЦЗЛ.



Инженер химик

Handwritten signature

Т.В.Шошина

Без печати ЦЗЛ не действительно

ОКОНЧАНИЕ ПАСПОРТА

Лист 1 из 1

КОПИЯ ВЕРНА



Handwritten signature