

Паспорт

№05/13

от 17.03.2021

Наименование нефтепродукта: Топливо ДТ вида 3 по ТУ 19.20.27 –001–02079201–2018

Производитель: ООО «Грааль»

Место отбора: 665814, Иркутская область, г. Ангарск. НП Южный, квартал 2-й, строение 6/11.

Результаты испытаний анализируемой пробы представлены в таблице:

№	Наименование показателя	Метод испытания	Результаты испытаний
1.	Фракционный состав: -50% перегоняется при температуре, °С, не выше -95% перегоняется при температуре	ГОСТ 2177 (метод А)	185 °С 360 °С
2.	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С, не ниже: для дизелей общего назначения	ГОСТ 6356	38
3.	Массовая доля серы, мг/кг не более	ГОСТ Р 51947	581
4.	Испытание на медной пластинке	ГОСТ 6321	Выдерживает
5.	Содержание водорастворимых кислот и щелочей	ГОСТ 6307	Отсутствие
6.	Содержание механических примесей, %	ГОСТ 6370	Отсутствие
7.	Содержание воды, %	ГОСТ 2477	Отсутствие
8.	Плотность при 15 °С, кг/м ³ , не более	ГОСТ Р 51069	0,830
9.	Предельная температура фильтруемости, °С, не выше	ГОСТ 22254	Минус 50

Возможны отклонения по показателям.

Топливо имеет естественную окраску и обладает стабильными физико-механическими показателями.

Вывод: Топливо ДТ вида 3 соответствует требованиям ТУ 19.20.27-001-02079201-2018.

Основание:

Протокол испытаний образцов №Н0056 от 17.03.2021 Испытательный центр ФБУ «Иркутский ЦСМ»

Директор ООО «Грааль»



Филатов Д.С.