

Общество с ограниченной ответственностью
«Славянск ЭКО»

ПАСПОРТ № 0368 от 25.02.2018 г.

Наименование продукта ФРАКЦИЯ НИЗКОЗАСТЫВАЮЩАЯ

Нормативный документ ТУ 19.20.27-002-92316478-2017

Завод-изготовитель ООО «Славянск ЭКО»

Фактический адрес: 353560 Краснодарский край, г. Славянск на Кубани, ул. Колхозная, 2

Номер резервуара: 9

Количество: 9891 м³

Дата изготовления: 24.02.2018 г.

№ п/п	Наименование показателей	Норма	Метод испытания (обозначение ИД)	Фактически
1	Кинематическая вязкость при температуре 100 °С, сСт, не менее	2,3	ГОСТ 33, ГОСТ 6258, ГОСТ Р 53708, ASTM D445, ASTM D446, ISO 3104	2,3
2	Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С, не ниже	81	ГОСТ 4333, ASTM D92	82
3	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С, не ниже	61		68
4	Массовая доля серы, %, не более	1,1	ГОСТ Р 51947, ГОСТ 19121 или по приложению А ASTM D4294, ISO 8754	0,293
5	Температура застывания, °С, не выше	Минус 35	ГОСТ 20287, ASTM D97	Минус 36
6	Цвет	От светло-жёлтого до светло-коричневого	Визуально в соответствии с п. 5.2 настоящих технических условий	желтый
7	Массовая доля механических примесей, %, не более	0,02	ГОСТ 6370	0,001
8	Массовая доля воды, %	Следы	ГОСТ 2477	Следы
9	Плотность при 20 °С, кг/м ³	Не нормируется, определение обязательно	ГОСТ 3900, ГОСТ Р 57037, ГОСТ Р 51069, ASTM D1298, ASTM D4052, ГОСТ Р ИСО 3675-ISO 12185	830

Сведения о наличии (наименование и содержание) или отсутствии в топливе присадок. Топливо содержит депрессорно-диспергирующая присадка 0,003%



Начальник смены

А. Кошелев.