



ООО «НЕФТЕСИНТЕЗ»  
Юридический адрес: 620135, Свердловская обл.,  
г. Екатеринбург, пр. Космонавтов, д. 98А, оф. 210

Телефон: 8 (343) 266-39-45  
E-mail: neftesintes@gmail.com  
Website: www.neftesintes.ru

ПАСПОРТ № АТ-1304/Ф

Наименование продукта: Жидкость для автоматических трансмиссий и гидросистем ATF II D

ТУ 19.20.29-138-65611335-2018

Номер партии: 1304

Масса нетто: 22410кг

Дата изготовления: 13.04.2022г.

| Наименование показателя  | Норма        | Метод испытаний           | Значение |
|--|--------------|---------------------------|----------|
| Плотность при 15 °С, г/см <sup>3</sup>   | Не более 900 | ГОСТ 3900<br>ASTM D 1298  | 866      |
| Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с<br>- при 100 °С, в пределах | 6,5 – 8,5    | ГОСТ 33<br>ASTM D 445     | 6,98     |
| Индекс вязкости  | Не менее 130 | ГОСТ 25371<br>ASTM D 2270 | 164      |
| Вязкость динамическая по Brookfield, мПа·с, не более                               | 50000        | ASTM D 2983               | 43730    |
| Температура вспышки в открытом тигле, °С   | Не ниже 190  | ГОСТ 4333<br>ASTM D 92    | 198      |
| Температура застывания, °С, не выше  | Минус 45     | ГОСТ 20287<br>ASTM D 97   | Минус 47 |

Малоопасное вещество (при соблюдении требований безопасности).

Хранение и транспортировка по ГОСТ 1510.

Гарантийный срок хранения - 5 лет.

Гл. технолог:

И.Ф. Султанов

Штамп ОТК



Декларация о соответствии  
ЕАЭС № RU Д-RU.ГА05.В.11625/20 от 05.02.2020г.,  
действительна по 04.02.2023г.

Дата выдачи паспорта: 13.04.2022г.

Изготовитель: ООО «НЕФТЕСИНТЕЗ».

