



ООО "НАФТА"  
ИНН 9715415793  
ОГРН 1227700151623  
127566, Город Москва,  
Алтуфьевское шоссе, дом 48,  
корпус 2, помещение 5/8

## ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

№ 0004НПК от 23.01.2024



|                           |  |
|---------------------------|--|
| Продукт                   | Гидравлическое масло NAFTA Puma HLP 32 (Hydraulic oil)                     |
| СТО                       | СТО 03452794-004-2024  |
| Декларация о соответствии | ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.02839/24 действует до 08.01.2027                     |
| Назначение                | Гидравлическая жидкость для промышленного оборудования и мобильной техники |
| Упаковка                  | Бочки 205 л  |
| Номер партии              | 24040001 от 23.01.2024   |
| Масса нетто               | 728 кг/kg  |
| Дата производства         | 23.01.2024   |
| Дата проведения анализа   | 23.01.2024   |

| № п/п | Показатель                           | Ед. изм. | Норма по СТО 03452794-004-2024          | Значение | Метод испытания                    |
|-------|--------------------------------------|----------|---|----------|------------------------------------|
| 1     | Плотность при 20°C                   | кг/м3    | Не нормируется, определение обязательно | 878,3    | По ГОСТ ISO 3675                   |
| 2     | Кинематическая вязкость при 40°C     | мм2/с    | 28,8-34,2                               | 34,06    | По ГОСТ Р 53708 или ASTM D 445     |
| 3     | Кинематическая вязкость при 100°C    | мм2/с    | Не нормируется, определение обязательно | 5,64     | По ГОСТ Р 53708 или ASTM D 445     |
| 4     | Индекс вязкости                      | -        | Не нормируется, определение обязательно | 104      | По ГОСТ Р 32500 или ASTM D 2270    |
| 5     | Температура застывания               | °С       | Ниже -18                                | -39      | По ГОСТ 32463 или ASTM D 97        |
| 6     | Температура вспышки в открытом тигле | °С       | Не менее 175                            | 234      | По ГОСТ 4333 или ASTM D 92         |
| 7     | Кислотное число                      | мг КОН/г | Не нормируется, определение обязательно | 1,37     | По ГОСТ 5985 или ASTM D 664        |
| 8     | Содержание воды                      | %        | Не более 0,05                           | 0,03     | По ГОСТ 2477 – 2014 или ASTM D6304 |

Примечание:

Срок хранения: 5 лет с даты производства.

Условия хранения: Хранить в оригинальной таре в закрытом виде в сухом, прохладном, хорошо проветриваемом и недоступном для детей месте при температуре от 0 до +40°C. Избегать прямого воздействия солнечных лучей, источников тепла и сильных окислителей.

Начальник производства \_\_\_\_\_

Зубик В.Н.



8 (499) 113-33-32



info@nafta.ru



nafta.ru