



Произведено ООО «Петролеро»
ОГРН 1207700309926
ИНН 7743345907
КПП 771401001

Адрес регистрации 125252, Москва г.,
Ходынский б-р, дом 11,
офис ЭТАЖ/ПОМЕЩ. 1/ IV КОМ. 1-23

Масло моторное PETROLERO HEAVY DUTY E7 10W-40

Современное высокотехнологичное синтетическое моторное масло, предназначенное для использования в коммерческих автомобилях с повышенными требованиями к противоизносным свойствам моторных масел. Содержит высококачественные моющие компоненты, позволяющие данному маслу очищать мотор от последствий использования некачественного топлива, а также мощные антифрикционные и противозадирные присадки, способные продлить жизнь мотору в любых условиях эксплуатации.

Соответствует техническим требованиям допусков:

- ACEA E7
- API CI-4/SL
- MB 228.3; MAN M 3275-1; Caterpillar ECF-2; Deutz DQC-III-10; Cummins CES 20078; VOLVO VDS-3; Renault RLD-2; Mack EO-N; MTU Cat. 2.

Обеспечивает:

- Улучшенные моющие свойства масла
- Высочайшую термостабильность
- Максимальную защиту от износа, коррозии и задиров в цилиндрах

Параметр производительности	Требования стандарта	Фактический показатель	Методика определения
Плотность при 20 °С, кг/м ³	Не нормируется, определение обязательно	857,4	ГОСТ 3900
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	Не нормируется, определение обязательно	73,37	ГОСТ 33 ASTM D 445
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	12,5-16,3	14,41	ГОСТ 33 ASTM D 445
Индекс вязкости, не менее	140	159	ГОСТ 25371 ASTM D 2270
Температура вспышки в открытом тигле, не ниже °С	200	253	ГОСТ 4333
Массовая доля сульфатной золы, не более, % масс.	1,6	1,25	ГОСТ 12417 ASTM D874
Щелочное число, не менее, мг КОН/г	10,00	11,1	ГОСТ 11362, ASTM D2896
Вязкость динамическая (CCS) при минус 25 °С, не более, сП	7000	5095	ASTM D 5293
Температура застывания, не ниже °С	-40	-43	ASTM D 6749

02-12-2024 Данные, упомянутые в этом информационном листе о продукте, предназначены для того, чтобы читатель мог сориентироваться в свойствах и возможных применениях наших продуктов. Несмотря на то, что этот обзор составлен со всей возможной тщательностью в указанную дату, автор не несет никакой ответственности за ущерб, причиненный неполнотой и/или неточностями в этой информации, особенно если они вызваны очевидными опечатками. Условия поставки поставщика распространяются на все поставки продукции. Читателю рекомендуется, особенно для критических применений, сделать окончательный выбор продукта в консультации с поставщиком. В связи с постоянными исследованиями и разработками продукта информация, содержащаяся в настоящем документе, может быть изменена без уведомления. Вы можете скачать последние данные по безопасности материалов этого продукта на нашем веб-сайте.