

## Описание

**Nomad Artax** – масло для дизельных двигателей для тяжелых условий эксплуатации, рекомендованное для двигателей с турбонаддувом и без него в нормальных условиях. Подходит для многих двигателей большой мощности. Соответствует всем текущим отраслевым стандартам основных производителей двигателей, рекомендуемых API CF-4/SG, CF/SF.

## Область применения

Nomad Artax может использоваться в старых грузовых автомобилях и автобусах, а также для сельскохозяйственной техники.

## Преимущества

- Максимальная чистота
- Снижение затрат на техническое обслуживание двигателя
- Превосходная термоокислительная стабильность

## Спецификации

Удовлетворяет требованиям:

API CF-4, CF-2, CF

Рекомендовано для использования в Caterpillar, Cummins, Detroit Diesel, Mack, Volvo, Scania, Renault, Iveco

## Типовые показатели

Наименование	Метод испытания	Ед. изм.	Nomad Artax		
Класс вязкости (ISO)			15W40	20W50	20W60
Плотность при 15°C	ASTM D1298	кг/л	0.885	0.885	0.895
Кинематическая вязкость при 100°C	ASTM D445	мм <sup>2</sup> /с	14.5	19.5	24.5
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D445	мм <sup>2</sup> /с	100	165	250
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	135	125	115
Динамическая вязкость (CCS)	ASTM D5293	мПа.с	<7,000 @ -25 °C	<9,500 @ -15 °C	<9,500 @ -15 °C
Температура застывания	ASTM D97	°C	-25	-25	-25
Температура вспышки	ASTM D92	°C	220	230	235
Щелочное число (TBN)	ASTM D2896	мг КОН/г	12	12	12

Представленные типовые показатели являются актуальными на дату публикации. Nomad Lubricants оставляет за собой право изменять типовые показатели без предварительного уведомления.

## Безопасность здоровья и окружающей среды

Длительный и повторяющийся контакт с маслом может вызвать кожные заболевания. Избегать контакта. При контакте немедленно промойте водой с мылом. Не сливайте отработанное масло в канализацию или окружающую среду. Утилизируйте в авторизованном пункте сбора отработанного масла. Для получения дополнительной информации о правилах безопасности см. паспорт безопасности, доступный на нашем веб-сайте [www.nomad-lubricants.ru](http://www.nomad-lubricants.ru)