

# STELS *Magistral*

SAE 5W-30 E6



## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Полностью синтетическое моторное масло.

### СООТВЕТСТВИЯ:

ACEA E6/E7-12  
MB 228.51  
MTU Type 3.1

**STELS *Magistral* SAE 5W-30 E6** – синтетическое моторное масло премиум-класса с пониженной зольностью, предназначенное для использования в современных тяжело нагруженных дизельных двигателях, оснащенных сажевыми фильтрами (DPF). Уникальный состав масла позволяет существенно увеличить межсервисный интервал. Используемые компоненты подобраны таким образом, чтобы обеспечить соответствие требованиям ведущих мировых автопроизводителей.

### ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА:

- высокая прочность масляной пленки;
- увеличенный интервал замены масла между сервисным обслуживанием техники;
- совместимо со всеми системами доочистки отработанных газов;
- высокая окислительная и термическая стабильность;
- низкое содержание золы, фосфора и серы;
- эффективно диспергирует частицы сажи.

### ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ:

- обеспечивает уверенный запуск двигателя и отличную прокачиваемость при низких температурных режимах;
- уникальный пакет присадок препятствует образованию отложений, шлама и продлевает ресурс двигателя;
- синтетическая база обеспечивает пониженный расход масла и его испаряемость.



ИП Манник И. А.  
г. Омск, ул.10 лет Октября,182, к.3  
ИНН: 55061072855  
ОГРНИП: 304550619800387

**8 800 770 01 47**  
**info@stels-oil.ru**

# STELS *Magistral*

SAE 5W-30 E6

## ▶ ПРИМЕНЕНИЕ:

- моторное масло STELS Magistral SAE 5W-30 E6 может быть использовано во всех двигателях, удовлетворяющих требованиям Euro-4 и Euro-5, Euro-6, и особенно для тех, которые требуют использования масла Low-SAPS;
- применять в соответствии с рекомендациями производителя автотехники.

ПОКАЗАТЕЛИ:	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ:	ЗНАЧЕНИЯ:
Вязкость кинематическая при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445 ГОСТ 33	69,46
Вязкость кинематическая при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445 ГОСТ 33	11,47
Индекс вязкости	ASTM D2270 ГОСТ 25371	160
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D92 ГОСТ 4333	239
Температура застывания, °C	ГОСТ 20287	-40
Плотность при 15 °C, г/см <sup>3</sup>	ASTM D4052 ГОСТ 3900	0,8543
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D2896 ГОСТ 30050	10,19

## ▶ ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

- **5 лет** со дня изготовления продукции на заводе-изготовителе в таре производителя при соблюдении условий транспортирования и хранения.



ИП Манник И. А.  
г. Омск, ул.10 лет Октября,182, к.3  
ИНН: 55061072855  
ОГРНИП: 304550619800387

**8 800 770 01 47**  
**info@stels-oil.ru**