

**QUALITET PROF1**  
ВСЕСЕЗОННОЕ МОТОРНОЕ МАСЛО  
ДЛЯ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ  
CG-4/SL



10W-40

15W-40

20W-50

**ОДОБРЕНИЯ**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

API CG-4/SL  
ACEA E2  
MB 228.1  
MAN 270/271  
Volvo VDS-2  
Cummins CES 20075  
MTU Category 2  
Mack EO-L  
Deutz DQC II-10

ПРЕВОСХОДИТ

API CF-4/SJ  
MB 228.0  
MTU Category 1

**ОПИСАНИЕ**

**QUALITET PROF1** универсальное всесезонное моторное масло для мощных и форсированных дизельных двигателей грузовиков, автобусов, а также внедорожной техники, удовлетворяющих нормам Евро-2 и ниже ведущих европейских, азиатских и американских производителей техники, а также МАЗ и КАМАЗ

**ОБЛАСТЬ  
ПРИМЕНЕНИЯ**

**QUALITET PROF1** предназначено для мощных тяжело нагруженных дизельных двигателей, в которых производителем предписано применение масел уровня CG-4 или ниже. Рекомендовано к использованию в дорожно-строительной, сельскохозяйственной, горнодобывающей, коммунальной технике

**ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Соответствует спецификациям производителей техники
- Содержит специальный пакет присадок, снижающий образование отложений на деталях двигателя, износ и коррозию
- Стабильно против окисления
- Сохраняет необходимое давление в системе смазки двигателя
- Минимальный расход масла на угар

**ФАСОВКА**

Канистра 20л, Бочка 216,5л, Еврокуб 1000л

**QUALITET PROFİ**  
ВСЕСЕЗОННОЕ МОТОРНОЕ МАСЛО  
ДЛЯ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ  
CG-4/SL



ГРУППА КОМПАНИЙ

**КВАЛИТЕТ**

**ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ**

Наименование показателя	SAE 10W-40	SAE 15W-40	SAE 20W-50	Метод испытания
Вязкость кинематическая при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	15,08	15,16	19,44	ГОСТ 33 / ASTM D 445
Индекс вязкости	146	137	122	ГОСТ 25371 / ASTM D 2270
Плотность при 15 °С, кг/м <sup>3</sup>	869,1	886,5	892,4	ГОСТ Р 51069 / ASTM
Температура застывания, °С	-35	-33	-25	ГОСТ 20287 / ASTM D 95
Динамическая вязкость (CCS), мПа·с, при минус 25 °С	5180			ASTM D 5293
минус 20 °С		6890		
минус 15 °С			7850	
Динамическая вязкость (MRV), мПа·с, при минус 30 °С	26550			ASTM D 4684
минус 25 °С		31430		
минус 20 °С			35400	
Испаряемость по методу Ноак, %	10,8	10,0	9,3	ОСТ 38.01381-98 / ASTM D 5800
Массовая доля сульфатной золы, %	1,4	1,4	1,4	ГОСТ 12417 / ASTM D 874
Общее щелочное число, мг КОН на 1 г масла	10	10	10	ГОСТ 30050 / ASTM D2896
Температура вспышки в открытом тигле, °С	221	225	234	ГОСТ 4333 / ASTM D92
Тип масла	Полу/Синтет	Минеральное	Минеральное	

Наименование продукта при заказе

Масло моторное QUALITET PROFİ API CG-4/SL SAE 10W-40 ТУ 19.20.29-118-40065452-2020

Масло моторное QUALITET PROFİ API CG-4/SL SAE 15W-40 ТУ 19.20.29-118-40065452-2020

Масло моторное QUALITET PROFİ API CG-4/SL SAE 20W-50 ТУ 19.20.29-118-40065452-2020

140000 Россия, Московская область,  
г. Люберцы,  
Котельнический проезд, д.4  
[www.npp-qualitet-oil.ru](http://www.npp-qualitet-oil.ru)

(495)6798627  
(495)6798628  
(495)6798629  
(495)6798630

ЧЛЕН АССОЦИАЦИИ  
НЕФТЕПЕРЕРАБОТЧИКОВ  
И НЕФТИХИМИКОВ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ  
СМАЗОЧНЫХ  
МАТЕРИАЛОВ С  
1989 ГОДА