



Моторное масло CONDOR OIL GEO 40



Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Тип: минеральное

Назначение: Моторные масла для стационарных газовых автомобилей

### **Описание**

Высококачественное минеральное моторное масло для современных стационарных атмосферных и турбированных газопоршневых двигателей, работающих на природном газе, попутном нефтяном и других видах газа и требующих использования смазочных материалов с низкой зольностью. Производится на основе высокоочищенных минеральных базовых масел и сбалансированного малозольного пакета присадок (Low SAPS).

### **Применение**

Стационарные четырехтактные газопоршневые двигатели, в том числе оборудованные турбоагрегатами импортного и отечественного производства, работающие при высоких нагрузках.

### **Преимущества**

- может применяться в двигателях с низкой и высокой степенью нитрации, что позволяет уменьшить объем складских запасов и ограничиться одной маркой масла.
- в отличие от стандартных минеральных масел для газовых двигателей, производится на основе базовых масел Группы II, прошедших дополнительную гидроочистку. Это обеспечивают более высокие интервалы замены, благодаря значительно большей устойчивостью к окислению (низкое содержание непредельных углеводородов) и пониженному содержанию серы.
- благодаря высокому индексу вязкости базовых масел Группы II и отсутствию искусственных загустителей обеспечиваются более стабильные вязкостно-температурные свойства.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



- пониженный расход масла на угар сокращает объем доливки и расходы на эксплуатацию установки.
- тщательно подобранный химический состав обеспечивает улучшенную защиту от лаковых отложений при очень высоких температурах, что сводит к минимуму простой двигателя.
- низкое содержание детергентов, дисперсантов и сульфатной золы обеспечивает защиту клапанов от отложений и предупреждает калильное зажигание.
- высокое содержание беззольных антиоксидантов и низкое содержание серы гарантирует долгий срок службы масла и защиту от окисления и нитрования.
- пониженное содержание фосфора (ZDDP) помогает избежать отравления катализаторов.
- ингибитор коррозии меди позволяет снизить коррозию деталей двигателя

### Соответствие требованиям

API CD  
Caterpillar Energy Solutions TR 0199-99-12105  
Jenbacher TA 1000-1109 (Series 2, 3, 4, 6)  
MWM TR 0199-99-02105  
Wartsila Waukesha

### Техническая консультация

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЯ STANDARD GEO 40	
Плотность при 15 °С, кг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 3900	876

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЯ	STANDARD GEO 40
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33	15,25
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33	133,5
Индекс вязкости	ГОСТ 25371	115
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D 2896	5,18
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333	262
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-27
Массовая доля сульфатной золы, %	ГОСТ 12417	0,49

По вопросам приобретения CONDOR OIL GEO 40 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов