



Масло моторное М-16Е30

ГОСТ 12337-84 с изм. 1-6

Моторное масло, предназначенное для циркуляционных и лубрикаторных смазочных систем дизелей, для смазочных систем цилиндров крейцкопфных дизелей.

Масло используют при работе на дистиллятных или тяжелых топливах с массовой долей серы до 2,0%.

Масло соответствует зарубежным маслам класса вязкости SAE40 с TBN (общее щелочное число) 30.

Зарубежный аналог: Shell Argina T SAE40.

Техническая консультация

Наименование показателя	Характеристика и норма
	М-16Е30
1. Вязкость кинематическая при 100 ^о С, мм ² /с	15,0-17,0



Масла моторные М-16Е30, М-20Е70, М-12Д2-20(ЗиШ), М-14Д2-20(ЗиШ)

2. Индекс вязкости, не менее	90
3. Щелочное число, мг КОН на 1 г масла, не менее	30
4. Зольность сульфатная, %, не более	5,0
5. Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С, не ниже	205
6. Температура застывания, °С, не выше	минус 12

Масло моторное М-20Е70

ГОСТ 12337-84 с изм.1-6

Высококачественное минеральное судовое масло, предназначенное для смазочных систем цилиндров малооборотных крейцкопфных дизелей, при работе на высокосернистом топливе, в том числе для дизелей иностранного производства.

Высокое значение щелочного числа позволяет обеспечить надежную и долговечную работу дизелей при использовании тяжелых сернистых топлив с содержанием серы до 3,5 %.

Масло соответствует зарубежным маслам класса вязкости SAE50 с TBN (общее щелочное число) 70. Зарубежный аналог: MOBILGARD 570, Shell Alexia Oil SAE 50.

Техническая консультация

Наименование показателя	Характеристика и норма
	М-20Е70

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



Масла моторные М-16Е30, М-20Е70, М-12Д2-20(ЗиШ), М-14Д2-20(ЗиШ)

1. Вязкость кинематическая при 100°С, мм ² /с	20,0-23,0
2. Индекс вязкости, не менее	90
3. Щелочное число, мг КОН на 1 г масла, не менее	70
4. Зольность сульфатная, %, не более	10,5
5. Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С, не ниже	200
6. Температура застывания, °С, не выше	минус 12

Масла моторные М-12Д2-20(ЗиШ), М-14Д2-20(ЗиШ)

СТО 56194358-009-2011

Высококачественные минеральные судовые масла, предназначенные для смазывания высокофорсированных дизелей с наддувом, работающих в тяжелых эксплуатационных условиях, для лубрикаторных и циркуляционных систем при использовании тяжелых сернистых топлив с массовой долей серы до 2,5-3,0%.

Обладают хорошей влагостойкостью и малой эмульгируемостью с водой, легко отделяют воду при сепарации.

Масла соответствуют зарубежным маслам класса вязкости SAE30(М-12Д2- 20(ЗиШ)) и SAE40 (М-14Д2-20(ЗиШ)) с TBN (общее щелочное число) 20.

Являются аналогом известных отечественных марок М-10ДЦЛ20 и М-14ДЦЛ20 по ГОСТ 12337-84.

[Техническая консультация](#)

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	Характеристика и норма	
	М-12Д ₂ -20(ЗиШ)	М-14Д ₂ -20(ЗиШ)
1. Вязкость кинематическая при 100°С, мм ² /с	12,0±1,0	14,5±1,0
2. Индекс вязкости, не менее	90	90
3. Щелочное число, мг КОН на 1 г масла, не менее	18	18
4. Зольность сульфатная, %, не более	3,0	3,0
5. Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С, не ниже	215	220
6. Температура застывания, °С, не выше	минус 18	минус 18
7. Трибологические характеристики при температуре (20±5) °С: — индекс задира (I _з), Н, (кгс), не менее — критическая нагрузка (P _к), Н, (кгс), не менее — показатель износа (D _и) при постоянной нагрузке 196 Н, мм, не более	333(34) 823(84) 0,5	333(34) 823(84) 0,5

Почему следует приобретать у нас масло М-16Е30 ГОСТ 12337-84 с изм. 1-6, М-20Е70 ГОСТ 12337-84 с изм.1-6, М-12Д2-20(ЗиШ), М-14Д2-20(ЗиШ) СТО 56194358-009-2011:

Команда ПРОФЕССИОНАЛОВ

Наш коллектив — это команда высококвалифицированных специалистов, постоянно работающих над новыми проектами, внедрением новейших видов продукции.

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



Масла моторные М-16Е30, М-20Е70, М-12Д2-20(ЗиШ), М-14Д2-20(ЗиШ)

Наличие гарантии

Продукция с сертификатом качества всегда имеет гарантийный срок службы.

Широта ассортимента

Мы предлагаем самый широкий, среди российских производителей, ассортимент выпускаемой продукции.

Цены от производителя

Мы производим сами. И сами же продаем. Между нами и вами нет посредников, отнимающих ваши деньги.

Скорость обслуживания

Подготовка и обработка заказов в срок 24-48 часов.

Бесплатная доставка по России

Уверенность в товаре

Имея на руках копию сертификата на товар, вы сможете удостовериться в качестве и надежности предлагаемой нами продукции. ВНИМАНИЕ!

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



Масла моторные М-16Е30, М-20Е70, М-12Д2-20(ЗиШ), М-14Д2-20(ЗиШ)

С целью избежания поставок контрафактного товара под видом масла М-16Е30 ГОСТ 12337-84 с изм. 1-6, М-20Е70 ГОСТ 12337-84 с изм.1-6, М-12Д2-20(ЗиШ), М-14Д2-20(ЗиШ) СТО 56194358-009-2011, рекомендуем **ОРИГИНАЛЬНОЕ** масло М-16Е30 ГОСТ 12337-84 с изм. 1-6, М-20Е70 ГОСТ 12337-84 с изм.1-6, М-12Д2-20(ЗиШ), М-14Д2-20(ЗиШ) СТО 56194358-009-2011 закупать на прямую на заводе изготовителя.

По вопросам приобретения масла М-16Е30 ГОСТ 12337-84 с изм. 1-6, М-20Е70 ГОСТ 12337-84 с изм.1-6, М-12Д2-20(ЗиШ), М-14Д2-20(ЗиШ) СТО 56194358-009-2011 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

+78123172888

+79119283728

asq-1@yandex.ru

Оставьте заявку и получите прайс-лист с действующими акциями прямо сейчас.

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



Масла моторные М-16Е30, М-20Е70, М-12Д2-20(ЗиШ), М-14Д2-20(ЗиШ)

[Закупить](#) напрямую на заводе изготовителя.

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