



Гидравлическое масло ВМГЗ -60 С



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: Гидравлические масла

Всесезонное гидравлическое загущенное масло для систем гидроуправления и гидропривода лесозаготовительной, строительной, подъемно-транспортной, дорожной и другой техники, эксплуатируемой в помещениях и на улице.

Рекомендуется для эксплуатации в системах без подогрева и с подогревом при рабочих температурах от -55 °С до +50 °С. Хорошие антикоррозионные свойства способствуют защите всех металлических частей гидравлической системы.

ТУ 0253-002-45169682-2013

[Техническая консультация](#)

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЯ ВМГЗ -60 С	
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ГОСТ 3900	834
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ГОСТ 33	3,75
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	ГОСТ 33	14,3
Индекс вязкости	ГОСТ 25371	161
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333	165

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 ВМГЗ -60 С	
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-62
Содержание механических примесей, %	ГОСТ 10577	Отсутствие
Испытание на коррозию медных пластинок, баллы	ГОСТ 2917	—
Кислотное число, мг КОН/г	ГОСТ 5985	0,43

По вопросам приобретения ВМГЗ -60 С и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: