

ВМГЗ-Арктик

Гидравлическое масло

ТУ 0253-010-15301184-2016



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Масла ВМГЗ-Арктик – это всесезонные гидравлические масла для эксплуатации техники в условиях Севера и пониженных температур, изготовленные из высококачественных маловязких и низкозастывающих минеральных масел с добавлением специального пакета присадок, обеспечивающего вязкостные, антиокислительные, противоизносные, антикоррозионные, низкотемпературные и антипенные свойства.

Масла ВМГЗ-Арктик производятся по ТУ 0253-010-15301184-2016 г.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масла ВМГЗ-Арктик используют в условиях Севера в качестве всесезонной рабочей жидкости, а в средней полосе - в качестве зимнего сорта гидравлической жидкости. Масла применяются в системах гидропривода и гидроуправления строительных, дорожных, лесозаготовительных, подъемно-транспортных и других машин, а также гидравлического оборудования, эксплуатируемого на открытом воздухе при рабочей температуре масла в зависимости от вида масла и типа насоса от минус 60°C до плюс 80°C (кратковременно).



ВИДЫ УПАКОВКИ

- ♦ Канистра: 5 л, 10 л, 20 л, 30 л
- ♦ Евробочка: 41 кг, 180 кг
- ♦ Налив

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ♦ Ресурс фильтрующих элементов
- ♦ Защита от коррозии и окисления
- ♦ Ресурс гидравлического оборудования
- ♦ Низкотемпературные свойства

СПЕЦИФИКАЦИИ

Масло гидравлическое ТУ 0253-010-15301184-2016

МИНЕРАЛЬНОЕ

ВМГЗ-Арктик (-55)

ВМГЗ-Арктик (-60) марка 1

ВМГЗ-Арктик (-60) марка 2

ВМГЗ-Арктик

ТИПОВЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	ВМГЗ-Арктик (-55)	ВМГЗ-Арктик (-60) марка 1	ВМГЗ-Арктик (-60) марка 2
Тип базового масла	минеральное		
Вязкость кинематическая при 50°C, мм ² /с, не менее	10,0	10,0	10,0
Температура вспышки в открытом тигле, не ниже	135	135	140
Температура застывания, °С, не выше	минус 55	минус 60	минус 60
Кислотное число масла без присадок, мг КОН на 1г масла, не более	0,5	0,5	0,5
Индекс вязкости, не менее	130	160	110
Цвет на колориметре ЦНТ, ед. ЦНТ, не более	2,5	2,5	2,5

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «Завод смазочных материалов «Девон».

СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ

7 лет со дня изготовления. Хранение по ГОСТ 1510.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

По имеющейся токсикологической информации это масло не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании, не требует особых мер предосторожности, за исключением соблюдения правил личной гигиены, включая стирку загрязненной продуктами одежды и мытье загрязненных участков кожи водой с мылом.