

## Масло всесезонное гидравлическое ВМГЗ-55



Гидравлическое всесезонное масло ВМГЗ-55 производится на основе маловязкого низкозастывающего базового масла с композицией присадок, обеспечивающих необходимые вязкостные, антиокислительные, противоизносные, антикоррозионные, низкотемпературные и антипенные свойства.

Применение гидравлического масла ВМГЗ-55 позволяет значительно расширить географическую зону надежной эксплуатации машин, обеспечить пуск гидропривода при низких температурах без предварительного разогрева и круглосуточную эксплуатацию машин с гидроприводом в северных и северо-восточных районах без сезонной смены рабочей жидкости.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Гидравлического масла ВМГЗ-55 предназначено для всесезонной эксплуатации в гидроприводах и гидравлических системах строительных, дорожных, лесозаготовительных, подъемно-транспортных и других машинах, в

промышленном оборудовании в районах Крайнего Севера, Сибири и Дальнего Востока, работающих на открытом воздухе, а также в качестве сезонного зимнего сорта в районах умеренного климата в интервале температур от -50 до +50 °С в зависимости от типа применяемого гидронасоса.

### СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Широкий диапазон рабочих температур
- Отличные противоизносные свойства
- Полностью защищают от коррозии
- Отличная высокотемпературная стабильность
- Высокая стойкость к механической деструкции
- Отличная фильтруемость
- Легко отделяется от воды
- Совместимо с резинотехническими изделиями гидросистем.

### ВОЗМОЖНОСТЬ ПОСТАВКИ:

Поставляется в:

- Ж/д и авто/цистерны
- Пластиковые контейнеры
- Бочки 216,5 литров
- Канистры 20 литров

**Продукт производится по стандарту:**  
ТУ 0258-011-50147808-2015

Наименования показателя	Норма по ТУ
Вязкость кинематическая при -40 °С	1250
Вязкость кинематическая при 50 °С, не менее	10
Индекс вязкости, не менее	160
Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, не ниже	135
Температура застывания, не выше	-55
Цвет на колориметре ЦНТ, не более	1,0
Зольность, %	0,15