

# VOLGA OIL Масло ВМГЗ

Гидравлическое масло

## ОПИСАНИЕ

**VOLGA OIL Масло ВМГЗ** – Масло гидравлическое ВМГЗ предназначено для гидроприводов и систем гидроуправления строительных, дорожных, подъемнотранспортных и др. машин, в соответствии с рекомендациями производителя техники. Работоспособно при температурах в рабочем объеме масла от -40°C до +50°C. Рекомендовано для северных регионов как всесезонное, а для средней географической зоны - как зимнее. Обладает высокими низкотемпературными свойствами.

## КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Сокращает время пуска гидросистем:
- - Эффективная защита от износа и коррозии
- - Исключает образование отложений при высокой температуре
- - Отличная фильтруемость

## ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначено для использования в системах гидропривода и гидроуправления дорожной, строительной, лесозаготовительной, подъемно-транспортной, карьерной техники и других машинах и промышленных агрегатах, оснащенных и не оснащенных системами предпускового подогрева, работающих на открытом воздухе.

## ОДОБРЕНИЯ И СООТВЕТСТВИЯ

## ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| ПОКАЗАТЕЛЬ                                                      | НОРМА ПО НТД   | ФАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ |
|-----------------------------------------------------------------|----------------|------------------------|
| Плотность при 20° С, г/см <sup>3</sup> , не более               | Не нормируется | 0,8488                 |
| Кинематическая вязкость при 50° С, мм <sup>2</sup> /с           | 10,0           | 14,31                  |
| Кинематическая вязкость при 30° С, мм <sup>2</sup> /с, не более | 4500           | 2211                   |
| Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже               | 160            | 209                    |
| Температура застывания, °С, не выше                             | -40            | -45                    |

Указанные фактические показатели являются типовыми и могут изменяться в рамках НТД на выпускаемую продукцию. Редакция 10.2022

## БЕЗОПАСНОСТЬ/ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании по прямому назначению, масло **VOLGA OIL Масло ВМГЗ** не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Избегайте попадания масла на кожу и слизистые оболочки. При использовании пользуйтесь перчатками. При попадании на кожу смойте водой с использованием мыла. Отработанное масло и остатки продукта подлежат обязательному сбору в герметичную тару и сдаче в специализированные пункты по приему отработанных масел. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоемы.