

**МАСЛО ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ
ДЛЯ ГИДРООБЪЁМНЫХ ПЕРЕДАЧ
TDS 760-2016**



Наименование показателя	ISO VG-46HM
Вязкость кинематическая, мм ² /с, при: -100°C, не менее - при 40°C, пределах - при 0°C, не более	6,0 41,4-50,6 1000
Индекс вязкости, не менее	95
Кислотное число,	
Массовая доля механических примесей,	
Массовая доля воды,	
Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °C, не менее	
Температура застывания,	
Стабильность против окисления: - массовая доля осадка в масле после окисления, %, не более - изменение кислотного числа в окисленном масле по сравнению со свежим, мг КОН/1 г масла, не более	— 0,03 0,15
Коррозионность на медной пластинке, при 100°C, 3 часа, баллы, не более	
Изменение массы резины марки УИМ-1 в масле, в течение 72 ч при 80°C,	1,0-4,0
Плотность при 20°C, г/см ³ , не более	0,890