

## Паспорт № 91

## Масло гидравлическое марки UNIX ВМГЗ

Технический регламент Евразийского экономического союза ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» ТУ 19.20.29-007-10682377-2021 Декларация соответствия № EAЭC N RU Д-RU.PA08.B.89380/23 Срок действия от 20.10.2023 до 18.10.2026

Дата изготовления 26.04.2025г. Дата отбора пробы 26.04.2025г. Дата проведения испытаний 26.04.2025г. Номер партии \_ 1409125

Отбор пробы по ГОСТ 2517 Код ОКПД 2 19.20.29.130 Номер емкости \_4/1 Масса партии<u>8500</u>

№ п/п	Наименование показателя	Метод испытаний	Норма ТР ТС	Величина допустимого уровня	Фактически*
1	Плотность при: 20°C, г/см <sup>3</sup> , не более 15°C, г/см <sup>3</sup>	ГОСТ 3900	-	0,880 не регламентируется	0,871 0,874
2	Массовая доля воды, %, не более	ГОСТ 2477	-	следы	отсутствие
3	Массовая доля механических примесей, % не более	ГОСТ 6370	0,03	0,03	отсутствие
4	Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, ${}^{0}$ С, не ниже	ГОСТ 4333	135	135	200
5	Вязкость кинематическая, сСт, при плюс $50^{0}$ С, не менее	ГОСТ 33	-	10	21,76
6	Температура застывания <sup>0</sup> С, не выше	ГОСТ 20287	-	минус 40	Минус 42
7	Коррозия, 80 °С, 4 часа	ГОСТ 2917	-	выдерживает	выдерживает

Заключение: Масло гидравлическое соответствует требованиям Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям», TV 19.20.29-007-10682377-2021

Гарантийный срок хранения — 5 лет со дня изготовления.

Условия хранения соответствуют ГОСТ № 1510, данная информация отображена на этикетке.

Лаборатория по контролю качества смазочных материалов ООО «Мозер» Нижегородская обл.,

г. Дзержинск, ул. Красноармейская д. 17В

ИНН 5249127886

Лаборант Леонова Е.С.

04

М.Π.

2025 г.

Дата выдачи паспорта "26"

Мозер Для паспортов качества