



Международный  
стандарт

**Испытательная лаборатория  
«Международный стандарт»  
Общества с ограниченной ответственностью  
«Международный стандарт»  
РОСС RU.32509.04ССНО.ИЛ01  
127030, город Москва, ул. Новослободская д. 20,  
этаж 2, пом. I ком. 15, офис 88к  
ИНН 7707454795; ОГРН 1217700308430  
Телефон: +79055740063  
Адрес электронной почты: gost-st@mail.ru**

**Утверждаю**  
Руководитель  
ИЛ «Международный стандарт»

Ситников Е.Н.

М.П.



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 28630-МС-2024 от 01.02.2024

<b>Опытный образец</b>	Смазочно-охлаждающая жидкость MTG
<b>Нормативный документ (НД), на соответствие которого проводились испытания</b>	ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям»
<b>Условия окружающей среды при проведении испытаний</b>	Температура окружающего воздуха 20-22 °С Относительная влажность воздуха 55...68 % Атмосферное давление 744...748 мм рт. ст.
<b>Идентификация изделия</b>	Наименование, тип, маркировка, функциональные показатели образца соответствуют технической и эксплуатационной документации
<b>Результаты испытаний</b>	Стр. 2

**Результаты испытаний**

Таблица 2

<b>ПОКАЗАТЕЛЬ</b>	<b>МЕТОД ИСПЫТАНИЯ</b>	<b>НОРМА</b>	<b>РЕЗУЛЬТАТ</b>
Температура начала кристаллизации	ГОСТ 28084-89	Минус 35	Минус 37
Водородный показатель (рН)	ГОСТ 28084-89	6-10	7
Содержание метилового спирта, % масс., не более	ГОСТ 34425-2018	0,05	0,02

**Заключение:**

**Опытный образец соответствует нормативному документу, на соответствие которого проводились испытания.**