

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НЦСС»
190005, РОССИЯ, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ИЗМАЙЛОВСКОЕ,
6-Я КРАСНОАРМЕЙСКАЯ УЛ., Д. 5-7, ЛИТЕРА А, ЧАСТЬ ПОМЕЩ. 3-Н, КОМ. 28-29, ОФ. 201А

Испытательная лаборатория «Качество Продукции»
Аттестат аккредитации РОСС RU.31881.04ТЕСО.ИЛ024
141315, Московская область, г. Сергиев Посад, Московское шоссе, дом 20А



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ Ф.И.Гардеев Ф.И.Гардеев

Испытатель В.О. Хомакин В.О. Хомакин

«16» октября 2023 г.

Протокол испытаний:	№ КПА22-20611
Дата протокола:	16.10.2023 г.
Наименование и контактные данные заказчика:	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОЛОДЖИ" Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 630068, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Твардовского, здание 3/13а, помещение 2
Изготовитель:	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОЛОДЖИ" Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 630068, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Твардовского, здание 3/13А, помещение 2
Наименование (торговая марка/модель/тип/артикул) образца (ов):	Смазочные материалы: Масло моторное М-8ДМ, марка "ТЕХНОЛОДЖИ".
Дата получения образца (ов):	03.10.2023 г.
Основание проведения испытаний:	Заявка № 20611 от 02.10.2023 г.
Стандарт (ы), устанавливающие требования и/или методы испытаний, сведения об изменениях:	ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"
Результаты испытаний настоящего протокола относятся только к представленному образцу (ам). Размножение или перепечатка протокола испытаний без разрешения испытательной лаборатории не допускается.	

Условия проведения испытаний:	
Температура воздуха, °С	20 ± 5
Относительная влажность воздуха, %	30 ÷ 80
Атмосферное давление, кПА	84 ÷ 115

Результаты испытаний

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НД	Результат
1	Температура самовоспламенения, °С	не менее 165	170
2	Температура вспышки в открытом тигле, °С	не менее 135	140
3	Содержание селективных растворителей, %	не более 0,3	0,03
4	Содержание воды, % масс	"Следы"	"Следы"
5	Содержание механических примесей, % масс	не более 0,03	0,02
6	Содержание полихлордифенилов, мг/кг	не более 50	20

Заключение:

Представленные на испытания образцы соответствуют требованиям: ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"

Данный протокол касается только образца, подвергнутого испытаниям