



ИЛ ООО «КОМПАНИЯ АДТ»

Рег. № РОСС RU.32055.04ВЦЭ0 от 11.03.2019 года

СЕРТИФИКАТ О ПРИЗНАНИИ КОМПЕТЕНТНОСТИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ

№ РОСС RU.32055.ИЛ.00006 от 6 сентября 2021 года по 6 сентября 2024 года

ОГРН 1197746123552, Юридический адрес: Российская Федерация, 117465, город Москва, улица
Генерала Тюленева, дом 7 корпус 2, кв. 43

Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 141730, Московская область,
город Лобня, улица Лейтенанта Бойко, 101

Телефон: +79687240401, Электронная почта: adt006@mail.ru

СЕРТИФИКАТ № РОСС RU.32055.ИЛ.00006 действителен до 06.09.2024 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № К.АДТ/ИК0313 от 30.08.2022 года

Место проведения испытаний:	Испытательная лаборатория ООО «КОМПАНИЯ АДТ»
Заявитель:	Общество с ограниченной ответственностью "Биг Моторс". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 620103, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Окружная, дом 88, помещение 13. ОГРН: 1196658031525. Номер телефона: +79817633903. Адрес электронной почты: otдел info@inbox.ru.
Наименование продукции:	Редукторное масло, марка: NERSON OIL GEAR UNIT Synthetic CLP 150
Изготовитель:	Общество с ограниченной ответственностью "Биг Моторс". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 620103, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Окружная, дом 88, помещение 13.
Испытано согласно требованиям:	ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"
Метод (методика) испытаний	ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"
Дата получения образца	16.08.2022 г.

Настоящий протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

(на представленный образец)

№ п/п	Наименование испытаний, проверок	Нормативный документ ГОСТ	Критерий соответствия требованию НД или нормативное значение величины	Значение измеряемых величин	Соответствие требованиям
1	Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333 (ISO 2592:2000)	Не менее 135	238	соответствует
2	Содержание механических примесей, % масс	ГОСТ 6370	Не более 0,03	Отсутствие	соответствует
3	Температура самовоспламенения, °С	ГОСТ 12.1.044 (ИСО 4589)	Не менее 165	306	соответствует
4	Наличие фурфурола	ГОСТ 1520	Отсутствие	Отсутствие	соответствует
5	Содержание воды, % масс	ГОСТ 2477	Следы	Отсутствие	соответствует

Приняты следующие условные обозначения:

С – изделие соответствует проверяемому требованию НД;

Н – изделие не соответствует проверяемому требованию НД;

НП – данное требование НД не применимо к испытываемому изделию.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Испытуемый образец соответствует: ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"

Руководитель ООО ИЛ «КОМПАНИЯ АДТ»

Испытатель ООО ИЛ «КОМПАНИЯ АДТ»



Кутузов А.Н.

Мартынова В.Н.

Настоящий протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям