

Паспорт качества № 598 Масло универсальное для гидросистем и трансмиссий INGEAR UTTO 10W30

ОКПД2 19.20.29.190

Изготовитель: ООО «ИНТЕКС»

Место производства: г. Тюмень, ул. Тимофея Чаркова 19, стр 2

НТД: ТУ 19.20.29 – 027 – 20293346 - 2022

Партия № 349

Масса партии, нетто: 60 478 кг

Дата изготовления: «03» октября 2022 г.

Дата отбора пробы по ГОСТ 2517-2012: «03» октября 2022 г.

Дата проведения испытаний: «03» октября 2022 г.



EAЭС N RU Д
RU.PA04.B.87823/22
Срок действия
с 15.07.2022
по 15.07.2025

	Наименование показателя	Единица измерения	Норма по ТР ТС 030/2012	Норма ТУ 19.20.29 – 027 - 20293346 - 2022	Фактическое значение
1.	Плотность при 20°C	г/см ³		не нормируется	0,865
2.	Вязкость кинематическая: при 100°C при 50 °C	сСт (мм ² /с)		9,3-12,5 не нормируется	10,3 42,9
3.	Вязкость по Брукфильду при -35 °C	МПа		не более 70000	57450
4.	Индекс вязкости			не менее 140	141
5.	Склонность к пенообразованию: при 24 °C при 94 °C при 24 °C, после испытания при 94 °C	См ³		50/0 50/0 50/0	0/0 20/0 0/0
6.	Температура вспышки, определяемая в открытом тигле	°C	не менее 135	не ниже 190	195
7.	Температура самовоспламенения	°C	не менее 165	не менее 165	295
8.	Массовая доля механических примесей	%	не более 0,03	не более 0,03	отсутствует
9.	Массовая доля воды	%		следы	отсутствует
10.	Температура застывания	°C		не выше -35	-36
11.	Массовая доля активных элементов: кальция фосфора	%		0,054-0,066 не нормируется	0,063 0,043

Продукт соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» ТР ТС 030/2012. Качество продукции соответствует ТУ 19.20.29 – 027 – 20293346 - 2022. Гарантийный срок хранения – 5 лет при сохранении условий транспортирования и хранения. Транспортировка и хранение по ГОСТ 1510-84.

Ответственный за качество



Дата выдачи паспорта "03" октября

2022 г.