



2016



Паспорт качества № 16М от 2 августа 2019 г.



Наименование продукта: Масло всесезонное гидравлическое ВМГЗ-60 марка Б

Изготовитель, юридический адрес и адрес места производства: АО "ТАНЕКО", 423570, РФ, Республика Татарстан, г.Нижнекамск, Промзона, тел. (8555) 49-02-02, факс (8555) 49-02-03, e-mail: referent@taneco.ru

Адрес лаборатории: 423570, РФ, Республика Татарстан, г.Нижнекамск, Промзона

Технический регламент: Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям" (принят 20.07.2012г.)

Нормативный документ на продукт: СТО 78689379-17-2018 "Масла всесезонные гидравлические"

Нормативный документ на метод отбора проб: ГОСТ 2517-2012

Декларация о соответствии: № ЕАЭС №RU Д-РУ.АД17.В.00799/19, срок действия с 16.07.2019 г. по 15.07.2022 г.

Данная продукция была изготовлена на предприятии с интегрированной системой менеджмента, сертифицированной на соответствие требованиям ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001. Сертификат соответствия требованиям ISO 9001:2015 № 18.2334.026 действует до 22.12.2021

Номер партии: 6

Дата изготовления: 1 августа 2019 г.
 Дата, время отбора: 01.08.2019 21:30:00
 Дата испытания: 1 августа 2019 г.
 Количество, т: 2,500
 Объем, м³: 3,000
 Температура, °С: 60,0

Место отбора: D0002 Титул 054


№	Наименование показателя	Единица измерения	Норма по нормативному документу	Норма, установленная тех. регламентом	Результат испытания	Метод испытания
1	Вязкость кинематическая - при 50 °С - при минус 40 °С	мм ² /с	не менее 10 не более 2500	- -	10 2000	ГОСТ 33
2	Индекс вязкости	-	не менее 160	-	214	ГОСТ 25371
3	Стабильность против окисления: массовая доля осадка после окисления	%	не более 0,05	-	0,01	ГОСТ 981
4	Зольность	% масс.	не более 0,2	-	0,1	ГОСТ 1461
5	Кислотное число	мг КОН/г масла	в пределах 0,4-1,0	-	0,7	ГОСТ 5985
6	Содержание механических примесей	% масс.	отсутствие	не более 0,03	отсутствие	ГОСТ 6370
7	Массовая доля воды	%	следы	следы	0	ГОСТ 2477
8	Температура вспышки, определяемая в открытом тигле	°С	не ниже 135	не менее 135	188	ASTM D 92
9	Температура застывания	°С	не выше минус 60	-	минус 70	ГОСТ 20287 (метод Б)
10	Испытание на коррозию на пластинках из стали марки «50» или близких к ней по ГОСТ 1050 и меди марки М-2 по ГОСТ 859	-	выдерживает	-	выдерживает	ASTM D 130
11	Изменение веса резины марки УИМ-1 после воздействия масла в течение 72 часов при 80 °С	%	в пределах 0-7,5	-	0,34	ГОСТ 9.030
12	Плотность при 20 °С	кг/м ³	не более 865	-	823	ГОСТ 3900
13	Цвет	ед. ЦНТ	не более 1,0	-	менее 0,5	ASTM D 1500
14	Внешний вид	-	Однородная прозрачная жидкость	-	Однородная прозрачная жидкость	визуально

Код ОКПД2: 19.20.29.130 Код ТН ВЭД ТС: 2710 19 840 0

Заключение: Масло всесезонное гидравлическое ВМГЗ-60 марки Б соответствует:
 - Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям";
 - СТО 78689379-17-2018.

Дополнительная информация: Показатели 3, 4, 5, 10, 11 гарантируются технологией производства. Определяются при постановке на производство, смене сырья и изменении технологии производства. Изготовитель гарантирует соответствие качества продукта требованиям указанного стандарта в течение 7 лет со дня изготовления при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения по ГОСТ 1510-84. Хранить в крытых сухих складских помещениях или под навесом. Тару устанавливать пробками вверх.

Гарантийный срок хранения: 7 лет со дня изготовления

Инженер-химик группы по контролю производства масел:  Паулкина С.С.

Паспорт качества распечатал:  Паулкина С.С.