



ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 5587

Масло трансмиссионное G-Truck GL-5 85W-90,
СТО 84035624-101-2013 с изм. 1-4 Код ОКПД 19.20.29.120
Декларация о соответствии
ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.81731/19 по 21.10.2022



Система менеджмента компании сертифицирована на соответствие требованиям стандартов
ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018

Резервуар: Е-2
Партия № 2116116101
Дата изготовления: 26.09.21

Тара: Бочка, 205л
Дата фасовки: 26.09.21

Количество, т: 3,50
Кол-во, шт: 19
Дата отбора пробы: 26.09.21

Наименование показателя	Метод испытаний	Норма ТР ТС	Норма ИД	Факт. значение
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с, в пределах	ГОСТ 33	-	15,00 - 18,50	16,94
Вязкость динамическая по Брукфилду при минус 12°С, мПа·с, не более	ASTM D 2983	-	150000	12650
Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже	ГОСТ 4333	135	180	210
Температура застывания, °С, не выше	ГОСТ 20287 (метод Б)	-	минус 24	минус 25
Массовая доля механических примесей, %, не более	ГОСТ 6370	0,03	отсутствие	отсутствие
Массовая доля воды, %, не более	ГОСТ 2477	-	следы	следы
Массовая доля фосфора, %	ASTM D 6481	-	не нормируется, определение обязательно	0,12
Склонность к пенообразованию/ стабильность пены, см3, не более: последовательность 1 последовательность 2 последовательность 3	ASTM D 892 (альтернативный вариант)	- - -	50/0 50/0 50/0	0/0 0/0 0/0
Плотность, кг/м ³ : при 20 °С при 15 °С	ASTM D 4052	- -	не нормируется, определение обязательно не нормируется, определение обязательно	896,8 895,3
Внешний вид	Согласно СТО п. 7.4	-	однородная прозрачная жидкость без видимых посторонних включений	соответствует
Температура самовоспламенения, °С, не ниже	ГОСТ 12,1.044	165	165	350

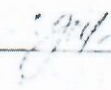
Заключение: Масло трансмиссионное G-Truck GL-5 85W-90 соответствует Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» и СТО 84035624-101-2013 с изм. 1-4

Срок годности (срок хранения) - 5 лет с даты изготовления.

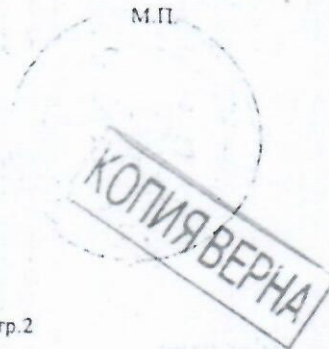
Условия отбора пробы - по ГОСТ 2517-2012.

Условия хранения продукции - в крытых складских помещениях или на спланированной площадке, защищенной от действия прямых солнечных лучей и атмосферных осадков (по ГОСТ 1510-84).

Изготовитель: АО «Газпромнефть МЗСМ», Россия, 141191, Московская область, г. Фрязино, ул. Озерная, д.6а, по заказу ООО «Газпромнефть - СМ».

Представитель по доверенности (доверенность № Д-161)  Жигалко Е.М.

Паспорт выдан: 27.09.2021



Продолжение паспорта см. на стр.2
стр.1 из 2