



ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 17292

Масло моторное универсальное всепогодное Gazpromneft Super 15W-40,
СТО 84035624-058-2012 с изм. 1-4. Код ОКП 02 5314

Декларация о соответствии

ТС № RU Д-РУ.НО02.В.00144 по 25.02.2018г

Орган по сертификации Научно-технический фонд «Сертификационный центр «КОНТСТАНД»

Система менеджмента компании сертифицирована на соответствие требованиям стандартов
ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007

Резервуар: P22
Партия № 1-1781-03
Дата изготовления: 01.08.15

Вид тары: канистра 1л
Дата фасовки: 04.08.15

Количество, т: 8,289
Кол-во, шт.: 9398
Дата отбора пробы: 04.08.15

Наименование показателя	Метод испытаний	Норма ТР ТС	Норма НД	Факт. значение
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с, в пределах	ГОСТ 33	-	13,60-15,50	14,81
Вязкость кажущаяся (динамическая), определенная на имитаторе холодной прокрутки (CCS) при минус 20°С, мПа·с, не более	ASTM D 5293	-	7000	6791
Вязкость кажущаяся (динамическая), определенная на минироторном вискозиметре (MRV) при минус 25°С, мПа·с, не более	ASTM D 4684	-	60000	23993
Индекс вязкости, не менее	ГОСТ 25371	-	115	133
Щелочное число, мг КОН на 1г масла, не менее	ГОСТ 11362	-	5,5	6,5
Массовая доля сульфатной золы, %, не более	ГОСТ 12417	-	1,30	0,95
Массовая доля механических примесей, %, не более	ГОСТ 6370	0,03	0,015	0,005
Массовая доля воды, %, не более	ГОСТ 2477	-	следы	следы
Температура застывания, °С, не выше	ГОСТ 20287	-	минус 30	минус 33
Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже	ГОСТ 4333	135	200	248
Массовая доля активных элементов, %, в пределах:	ASTM D 6481	-		
кальций		-	0,19-0,23	0,21
цинк		-	0,08-0,11	0,10
Массовая доля фосфора, %, не более	ASTM D 6481	-	0,12	0,09
Массовая доля потерь от испарения по методу Ноак, %, не более	ASTM D 5800	-	13,0	10,6
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ГОСТ 3900	-	не нормируется, определение обязательно.	880,4
Плотность при 15 °С, кг/м ³	ГОСТ Р 51069	-	не нормируется, определение обязательно.	883,9
Внешний вид	п.7.8 СТО	-	однородная прозрачная жидкость без видимых посторонних включений	соответствует
Температура самовоспламенения, °С, не ниже	ГОСТ 12.1.044	165	165	345

Заключение: Масло моторное универсальное всепогодное Gazpromneft Super 15W-40 соответствует Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» и СТО 84035624-058-2012 с изм. 1-4.

Срок годности – 5 лет с даты изготовления.

Условия отбора пробы – по ГОСТ 2517-2012. Условия хранения продукции – по ГОСТ 1510-84.

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

Представитель по доверенности (доверенность № 01-117/ю-Д) Крюкова Г.Д.

Паспорт выдан: 05.08.2015

