



ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 408

Масло моторное универсальное всесезонное Gazpromneft Standard 10W-40,
СТО 84035624-059-2012 с изм. 1-3 Код ОКП 02 5314



Декларация о соответствии

ТС № RU Д-РУ.Н002.В.00145 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: **Е-9**
Партия № **1610407101**
Дата изготовления: **01.02.16**

Вид тары: **канистра 1л**
Дата фасовки: **03.02.16**

Количество, т: **3,02**
Кол-во, шт: **3456**
Дата отбора пробы: **03.02.16**


Наименование показателя	Метод испытаний	Норма ТР ТС	Норма НД	Факт. значение
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с, в пределах	ASTM D 445-12	-	13,00 - 15,00	14,13
Вязкость кажущаяся (динамическая), определенная на имитаторе холодной прокрутки (CCS) при минус 25°С, мПа·с, не более	ASTM D 5293-10	-	7000	6777
Вязкость кажущаяся (динамическая), определенная на минироторном вискозиметре (MRV) при минус 30°С, мПа·с, не более	ASTM D 4684-08	-	60000	51270
Индекс вязкости	ГОСТ 25371-97	-	120	147
Щелочное число, мг КОН на 1г масла, не менее	ГОСТ 11362-96 и п. 7.3 СТО	-	5,0	5,4
Массовая доля сульфатной золь, %, не более	ГОСТ 12417-94	-	1,00	0,95
Массовая доля механических примесей, %, не более	ГОСТ 6370-83 и п. 7.4 СТО	0,03	0,015	отсутствие
Массовая доля воды, %, не более	ГОСТ 2477-65	-	следы	следы
Температура застывания, °С, не выше	ГОСТ 20287-91 (метод Б)	-	минус 35	минус 35
Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже	ASTM D 92-12b	135	200	232
Массовая доля активных элементов, %, в пределах:				
кальций	ASTM D 6481-99	-	0,20 - 0,24	0,22
цинк		-	0,08 - 0,11	0,10
Массовая доля фосфора, %, не более	ASTM D 6481-99	-	0,12	0,09
Массовая доля потерь от испарения по методу Ноак, %, не более	ASTM D 5800-10 (методика В)	-	15,0	13,1
Плотность, кг/м ³ :				
при 20 °С	ASTM D 4052-09	-	не нормируется, определение обязательно	876,7
при 15 °С		-	не нормируется, определение обязательно	880,2
Внешний вид	Согласно СТО п. 7.6	-	однородная прозрачная жидкость без видимых посторонних включений	соответствует
Температура самовоспламенения, °С, не ниже	ГОСТ 12.1.044-89	165	165	344

Заключение: Масло моторное универсальное всесезонное Gazpromneft Standard 10W-40 соответствует Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» и СТО 84035624-059-2012 с изм. 1-3.

Срок годности - 5 лет со дня изготовления.

Условия отбора пробы - по ГОСТ 2517-2012. Условия хранения продукции - 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 № 01-118/ю-д)  Емельянов С.Ю.

Паспорт выдан: 04.02.2016

КОПИЯ ВЕРНА

