



**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 1513**

Масло моторное универсальное всесезонное Gazpromneft Diesel Extra 10W-40,  
СТО 84035624-063-2012 с изм. 1-3 Код ОКП 02 5314



Декларация о соответствии

ТС № RU Д-РУ.НО02.В.00072 по 17.09.2017г

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-26**

Партия № **1613010901**

Дата изготовления: **05.04.16**

Вид тары: **бочка 205л**

Дата фасовки: **05.04.16**

Количество, т: **7,88**

Кол-во, шт: **44**

Дата отбора пробы: **05.04.16**

Наименование показателя	Метод испытаний	Норма ТР ТС	Норма НД	Факт. значение
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с, в пределах	ГОСТ 33-2000	-	14,00 - 16,00	15,22
Индекс вязкости, не менее	ГОСТ 25371-97	-	120	150
Вязкость кажущаяся (динамическая), определенная на имитаторе холодной прокрутки (CCS) при минус 25°С, мПа·с, не более	ASTM D 5293-10	-	7000	6819
Вязкость кажущаяся (динамическая), определенная на минироторном вискозиметре (MRV) при минус 30°С, мПа·с, не более	ASTM D 4684-08	-	60000	33105
Щелочное число, мг КОН на 1г масла, не менее	ГОСТ 11362-96 и п. 7.3 СТО	-	8,0	11,1
Массовая доля сульфатной золы, %, не более	ГОСТ 12417-94	-	1,80	1,60
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	ГОСТ 4333-87	135	200	229
Склонность к пенообразованию/ стабильность пены, см3, не более:				
последовательность 1	ASTM D 892-11a (альтернативный вариант)	-	50/0	0/0
последовательность 2		-	50/0	10/0
последовательность 3		-	50/0	0/0
Массовая доля активных элементов, %, в пределах:				
кальций	ASTM D 6481-99	-	0,36 - 0,44	0,40
цинк		-	0,10 - 0,13	0,12
Массовая доля потерь от испарения по методу Ноак, %, не более	ASTM D 5800-10 (методика В)	-	15,0	12,4
Плотность, кг/м <sup>3</sup> : при 20 °С	ASTM D 4052-09	-	не нормируется, определение обязательно	877,6
при 15 °С		-		881,1
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


КОПИЯ ВЕРНА

**Заключение:** Масло моторное универсальное всесезонное Gazpromneft Diesel Extra 10W-40 соответствует Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» и СТО 84035624-063-2012 с изм. 1-3.

Срок годности - 5 лет с даты 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 № 01-190/ю-д)  Крюкова Г.Д.

Паспорт выдан: 07.04.2016

М.П.

