



Открытое акционерное общество
Газпромнефть - Омский НПЗ
Российская Федерация, 644040, г. Омск - 40, пр. Губкина, д. 1



Паспорт № 15027295
Топливо дизельное ЕВРО
по ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) с изм.1
Сорт С, вид III (ДТ-Л-К5)
Код ОКП 02 5183

Декларация о соответствии
ТС № RU Д-RU.АЯ54.В.01302 по 24.03.2019г.
ЗАО РСМЦ "Тест-Татарстан"



Продукция была изготовлена под управлением, установленным в системе менеджмента качества, соответствующей требованиям ISO 9001:2008 (с допустимыми исключениями п. 7.3, п. 7.5.2, п. 7.5.1f). Сертификат № 14.0135.026 до 14.02.2017г.

Номер резервуара: 24
Взлив, см: 700
Количество, т: 7828

Дата изготовления: 08.09.2015 г.
Дата отбора пробы: 08.09.2015 г.
Дата проведения анализа: 09.09.2015 г.

Наименование показателя	Метод испытания	Норма ТР ТС	Норма НД	Факт. значения
Цетановое число, не менее	ГОСТ Р 52709	51	51,0	51,0
Цетановый индекс, не менее	ИСО 4264	-	46,0	52,9
Плотность при 15оС, кг/м3	ГОСТ Р 51069	-	820 + 845	844,6
Плотность при 20оС, кг/м3	ГОСТ 3900	-	-	841,1
Полициклические ароматические углеводороды, % (по массе), не более	ГОСТ Р ЕН 12916	8	8,0	1,9
Содержание серы, мг/кг, не более, для топлива вид III	ГОСТ Р 52660	10	10,0	6,8
Температура вспышки в закрытом тигле, оС, выше	ГОСТ 6356	55	55	67
Коксуемость 10 %-ного остатка разгонки, % (по массе), не более	АСТМ Д 4530	-	0,30	0,01
Зольность, % (по массе), не более	ГОСТ 1461	-	0,01	0,003
Содержание воды, мг/кг, не более	ЕН ИСО 12937	-	200	40
Общее загрязнение, мг/кг, не более	ЕН 12662	-	24	6
Коррозия медной пластинки (3ч при 50оС), единицы по шкале	ЕН ИСО 2160	-	класс 1	класс 1
Окислительная стабильность: общее количество осадка, г/м3, не более	ГОСТ Р ЕН ИСО 12205	-	25	6
Смазывающая способность, скорректированный диаметр пятна износа при 60 оС, мкм, не более	ГОСТ Р ИСО 12156-1	460	460	424
Кинематическая вязкость при 40 оС, мм2/с	ГОСТ 33	-	2,00 + 4,50	2,840
Фракционный состав: при температуре 250 оС, % (по объему), менее	ГОСТ Р ЕН ИСО 3405	-	65,0	26,0
при температуре 350 оС, % (по объему), не менее	ГОСТ Р ЕН ИСО 3405	-	85,0	97,0
95% (по объему) перегоняется при температуре, оС, не выше	ГОСТ Р ЕН ИСО 3405	360	360,0	342,0
Предельная температура фильтруемости, оС, не выше	ГОСТ 22254	не определяется	минус 5	-14
Температура помутнения, * оС, не выше	ЕН 23015	-	минус 5	-11
Сведения о присадках: Присадка противоизносная OLI-5500 в количестве, кг/т	-	-	-	0,140

Примечание: * - согласно договора № НП15004 от 01.12.2014г. с "АК "Транснефть"

Заключение: Топливо дизельное ЕВРО Сорт С, вид III (ДТ-Л-К5) соответствует:

- Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 013/2011 "О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту" (Решение Комиссии Таможенного Союза от 18.10.2011 г. № 826)
- ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) с изм.1

Начальник смены ЛТК _____ ГУМЕННАЯ А.З.

Паспорт выдан: 09.09.2015 00:28:06

