



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Открытое акционерное общество «Газпромнефть - Московский НПЗ»
(полное наименование изготовителя)

Местонахождение и фактический адрес: Российская Федерация, 109429, г. Москва, Капотня, 2 квартал, д.1, корпус 3

Телефон: (495) 734-92-01, **факс** (495) 355-62-52, **e-mail:** bitum@mnprz.ru

(юридический и фактический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты)

Зарегистрировано Межрайонной ИФНС №46 по г. Москве, Россия, 25.10.2011 г., ОГРН 1027700500190

(сведения о государственной регистрации организации - наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

в лице Генерального директора Егизарьяна Аркадия Мамиконовича

(должность, фамилия, имя, отчество руководителя организации-изготовителя)

заявляет, что Топливо дизельное ЕВРО Сорт F, вид III (ДТ-Е-К5)

(полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие ее идентификацию)

Выпускаемое по ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009)

Изготовитель: Открытое акционерное общество «Газпромнефть - Московский НПЗ»

Местонахождение и фактический адрес: Российская Федерация, 109429, г. Москва, Капотня, 2 квартал, д.1, корпус 3

Код ТН ВЭД ТС: 2710 19 420 0

Серийный выпуск

(полное наименование изготовителя с указанием адреса, обозначение НПА, ИД, в соответствии с которыми изготовлена продукция, код ТН ВЭД, наименование типа объекта декларирования)

соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту» (ТР ТС 013/2011), Приложение 3, **утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 826**
(обозначение НПА, соответствие требованиям которых подтверждено данной декларацией)

Декларация о соответствии принята на основании

1. Протокола испытаний № 1094-К от 25.10.2013 г. Испытательного центра Аналитической инспекции Государственного природоохранного бюджетного учреждения «Мосэкомониторинг» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21НК04 сроком действия по 27.04.2017 г.)

2. Паспорта качества № 5 от 18.10.2013

3. Сертификата № RU228145Q-U от 13.12.2011 г. Системы Менеджмента Открытого акционерного общества «Газпромнефть-Московский НПЗ» на соответствие ISO 9001:2008, выданного Бюро Веритас Сертификейшн (Bureau Veritas Certification)

(информация о документах, являющихся основанием для принятия декларации)

Дополнительная информация Транспортировка и хранение по ГОСТ 1510-84

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.10.2018 г.

включительно



Сведения о регистрации декларации о соответствии

А.М. Егизарьян
(инициалы, фамилия руководителя организации)

ОГРН 1027700500190

СЕРИЙ Копия ВЕРНА
ОТДЕЛ ГЛАВНЫХ ТЕХНОЛОГОВ
ОАО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-МНПЗ»

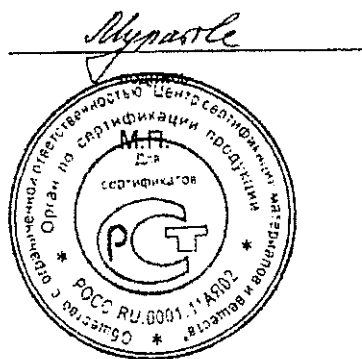
Регистрационный номер декларации о соответствии № ТС RU Д-RU.АЯ02.В.00144

Дата регистрации декларации о соответствии 30.10.2013

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью
«Центр сертификации материалов и веществ» (ООО «ЦСМВ»)

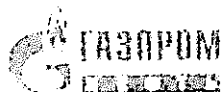
117418, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, корпус 2

Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11АЯ02 выдан 11.06.2010 г. Федеральным агентством
по техническому регулированию и метрологии



Н.М. Муратова

инициалы, фамилия руководителя органа
по сертификации (уполномоченного им лица)



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГАЗПРОМНЕФТЬ - МОСКОВСКИЙ НПЗ"



109429 Россия, г. Москва, Капотня, 2 квартал, дом 1, корпус 3, тел.: +7(495) 734-92-00, факс: 355-62-52
ТЕЛЕТАЙП: 111150, МОСКВА БИТУМ e-mail: bitum@mnprz.ru. http://www.mnprz.ru

ПАСПОРТ № 62

Продукция: Топливо дизельное ЕВРОСорт F, вид III (ДТ-Е-К5)
ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009)

EAC

Декларация № TC RU Д-РУ.АЯ02.В.00144 с 30.10.2013 г. по 29.10.2018 г., зарегистрирована ОС продукции ООО «ЦСМВ».

Номер резервуара: 518

Дата изготовления продукта: 01.03.2015

Номер партии: 62

Дата отбора проб: 01.03.2015

Уровень наполнения резервуара / масса: 800 см / 5991 т

Дата проведения анализов: 01.03.2015

№ п/п	Наименование показателя	Норма ТР ТС	Норма ГОСТ	Фактическое значение
1	Цетановое число	не менее 51,0	не менее 51,0	55,6
2	Цетановый индекс	-----	не менее 46,0	56,7
3	Плотность при 15°C, кг/м³	-----	820 - 845	831,8
4	Полициклические ароматические углеводороды, % (по массе)	не более 8	не более 8,0	3,3
5	Содержание серы, мг/кг, для топлива: вид III	не более 10	не более 10,0	8
6	Температура вспышки в закрытом тигле, °C	не ниже 55	выше 55	77
7	Коксуемость 10%-ого остатка разгонки, % (по массе)	-----	не более 0,30	0,02
8	Зольность, % (по массе)	-----	не более 0,01	отс.
9	Содержание воды, мг/кг	-----	не более 200	16
10	Общее загрязнение, мг/кг	-----	не более 24	6
11	Коррозия медной пластинки (3ч при 50°C), единицы по шкале	-----	Класс 1	Класс 1
12	Окислительная стабильность: общее количество осадка, г/м³	-----	не более 25	норма гарант.
13	Смазывающая способность: скорректированный диаметр пятна износа при 60°C, мкм	не более 460	не более 460	430
14	Кинематическая вязкость при 40°C, мм²/с	-----	2,00 - 4,50	3,08
15	Фракционный состав: при температуре 250°C, % (по объему) при температуре 350°C, % (по объему) 95% (по объему) перегоняется при температуре, °C	----- ----- не выше 360	менее 65 не менее 85 не выше 360	28,0 96,0 347
16	Предельная температура фильтруемости, °C	не выше минус 15	не выше минус 20	-27

Сведения о присадках: Содержит цетаноповышающую (0,004% масс.), смазывающую (0,012% масс.) и депрессорно-диспергирующую (0,040% масс.) присадки. Не содержит метиловые эфиры жирных кислот.

Закключение: Топливо дизельное ЕВРОСорт F, вид III, (ДТ-Е-К5) соответствует экологическому классу K5 по Техническому регламенту Таможенного союза "О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту" и ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) с изм. №1

Испытания проведены в ЦККП, аккредитованном Федеральной службой по аккредитации на техническую компетентность.

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.22 НХ05

Начальник ЦККП/ИЦ

Е. Г. Панкова

Дата выдачи

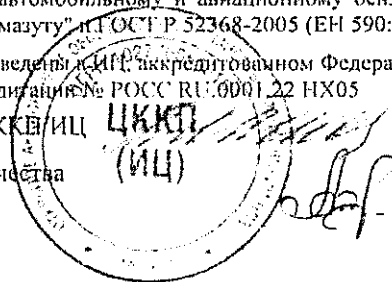
01.03.2015

Контролер качества

И. С. Антонова

Время выдачи

9:00:00



Декларация № ТС RU Д-РУ.АЯ02.В.00144 с 30.10.2013 г. по 29.10.2018 г., зарегистрирована ОС продукции ООО «ЦСМВ».

Номер резервуара: 516

Дата изготовления продукта: 01.03.2015

Номер партии: 63

Дата отбора проб: 01.03.2015

Уровень наполнения резервуара / масса: 1079 см / 8091 т

Дата проведения анализов: 02.03.2015

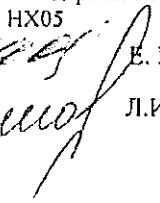
№ п/п	Наименование показателя	Норма ТР ТС	Норма ГОСТ	Фактическое значение
1	Цетановое число	не менее 51,0	не менее 51,0	55,3
2	Цетановый индекс	-----	не менее 46,0	56,0
3	Плотность при 15°C, кг/м ³	-----	820 - 845	833,6
4	Полициклические ароматические углеводороды, % (по массе)	не более 8	не более 8,0	3,2
5	Содержание серы, мг/кг, для топлива: вид III	не более 10	не более 10,0	8
6	Температура вспышки в закрытом тигле, °C	не ниже 55	выше 55	76
7	Коксусность 10%-ого остатка разгонки, % (по массе)	-----	не более 0,30	0,02
8	Зольность, % (по массе)	-----	не более 0,01	отс.
9	Содержание воды, мг/кг	-----	не более 200	16
10	Общее загрязнение, мг/кг	-----	не более 24	7
11	Коррозия медной пластинки (3ч при 50°C), единицы по шкале	-----	Класс 1	Класс 1
12	Окислительная стабильность: общее количество осадка, г/м ³	-----	не более 25	норма гарант.
13	Смазывающая способность: скорректированный диаметр пятна износа при 60°C, мкм	не более 460	не более 460	432
14	Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с	-----	2,00 - 4,50	3,16
15	Фракционный состав: при температуре 250°C, % (по объему)	-----	менее 65	27,0
	при температуре 350°C, % (по объему)	-----	не менее 85	96,0
	95% (по объему) перегоняется при температуре, °C	не выше 360	не выше 360	347
16	Предельная температура фильтруемости, °C	не выше минус 15	не выше минус 20	-26

Сведения о присадках: Содержит цетаноповышающую (0,004% масс.), смазывающую (0,012% масс.) и депрессорно-диспергирующую (0,040% масс.) присадки. Не содержит метиловые эфиры жирных кислот.

Заключение: Топливо дизельное ЕВРОСорт F, вид III, (ДТ-Е-К5) соответствует экологическому классу К5 по Техническому регламенту Таможенного союза "О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту" и ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) с изм. №1

Испытания проведены в ИЦ, аккредитованном Федеральной службой по аккредитации на техническую компетентность.

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.22 НХ05

Начальник ЦККП  Е. Г. Панкова

Дата выдачи 02.03.2015

Контролер качества  Л. И. Тимофеева

Время выдачи 2:20:00

