

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РИ-ИНВЕСТ"

Филиал "Тюменский НПЗ"

юридический адрес: 115035, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Замоскворечье, ул. Садовническая, д. 12, этаж/офис 2/16
адрес места производства: 625047, Тюменская область, г.о. город Тюмень, г. Тюмень, тер. автодороги тракт Старый Тобольский, км 6-ой, д. 20,
тел.: +7(3452) 53 23 99 / факс: +7(3452) 28 41 80



Центральная заводская лаборатория

625047, Россия, Тюменская область, г.о. город Тюмень, г. Тюмень, тер. автодороги тракт Старый Тобольский, км 6-ой, д. 20, стр. 10

ПАСПОРТ № 259

Дизельное топливо ЕВРО, межсезонное, сорта Е, экологического класса К5 марки ДТ-Е-К5 по ГОСТ 32511-2013

Декларация о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА02.В.58374/24
Срок действия с 07.03.2024 по 12.08.2024 включительно.

Код ОКПД 2 по ОК 034-2014 (КПЕС 2008):	19.20.21.345	Код ОКП:	
Дата изготовления:	13 марта 2024 г.	Номер партии	
Дата отбора пробы:	13 марта 2024 г. по ГОСТ 2517-2012	Номер резервуара:	P-5 Резервуарный парк, 130 титул, УТП
Место отбора:	ООО "РИ-ИНВЕСТ" филиал "Тюменский НПЗ"	Уровень наполнения, см:	1350,0
Размер партии, т:	6375,525	Дата оформления паспорта:	13 марта 2024 г.

№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ТР ТС 013/2011	Норма по ГОСТ 32511-2013	Фактические данные
1	Цетановое число	ГОСТ EN 15195-2014	не менее 51	не менее 51,0	51,3
2	Цетановый индекс	EN ISO 4264:2018	-	не менее 46,0	49,8
3	Плотность при 15 °С, кг/м³	ASTM D 4052-18a	-	820,0-845,0	824,1
4	Массовая доля полициклических ароматических углеводородов, %	ГОСТ EN 12916-2017	не более 8	не более 8,0	2,5
5	Массовая доля серы, мг/кг	ГОСТ ISO 20884-2016	не более 10	не более 10,0	5,7
6	Температура вспышки в закрытом тигле, °С	ГОСТ 6356-75	не ниже 55	выше 55	57
7	Коксуемость 10%-ного остатка разгонки, % масс.*	ГОСТ 19932-99	-	не более 0,3	0,03
8	Зольность, % масс.**	ГОСТ 1461-75	-	не более 0,01	отсутствие
9	Массовая доля воды, мг/кг	ISO 12937:2000	-	не более 200	менее 30
10	Общее загрязнение, мг/кг *	EN 12662:2014	-	не более 24	менее 12
11	Коррозия медной пластинки (3ч при 50°С)	ГОСТ ISO 2160-2013	-	Класс 1	Класс 1
12	Окислительная стабильность: общее количество осадка, г/м³***	EN ISO 12205:1996	-	не более 25	менее 15
13	Смазывающая способность: скорректированный диаметр пятна износа (wsd 1.4) при 60 °С, мкм	ГОСТ ISO 12156-1-2012	не более 460	не более 460	443
14	Кинематическая вязкость при 40 °С, мм²/с	ГОСТ 33-2016	-	2,000-4,500	2,153
15	Фракционный состав: при температуре 250 °С перегоняется, % об. при температуре 350 °С перегоняется, % об. 95% об. перегоняется при температуре, °С	ГОСТ 2177-99 (метод А)	-	менее 65 не менее 85	53,5 95,5
16	Предельная температура фильтруемости, °С	ГОСТ 22254-92	не выше минус 15	не выше минус 15	минус 23

Дополнительные показатели качества при поставке на экспорт

№	Наименование показателя	Метод испытания	Дополнительные требования при поставках на экспорт	Фактическое значение
17	Фракционный состав: температура начала кипения, °С при температуре 250 °С перегоняется, % об. при температуре 350 °С перегоняется, % об.	ASTM D 86-18	-	157,6 53,8 95,3
18	Массовая доля серы, %	ГОСТ ISO 20884-2016	-	0,00057

Заключение. дизельное топливо ЕВРО, межсезонное, сорта Е, экологического класса К5 марки ДТ-Е-К5 соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза 013/2011 «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту» и ГОСТ 32511-2013 Топливо дизельное Евро. Технические условия с изм. № 1.

Дополнительная информация. * Показатель гарантируется изготовителем и определяется периодически - 1 раз в квартал. Протокол испытаний № В-40-ТЛ от 26.01.2024 г.; ** Показатель гарантируется изготовителем и определяется периодически - 1 раз в квартал. Протокол испытаний № В-39-ТЛ от 25.01.2024 г.; *** Показатель гарантируется изготовителем и определяется периодически - 1 раз в квартал. Протокол испытаний № В-42-ТЛ от 27.01.2024 г.;

Информация для потребителя В топливо введены следующие присадки: смазывающая присадка в количестве до 0,0120 % масс., депрессорно-диспергирующая присадка в количестве до 0,0330 % масс., цетаноповышающая присадка в количестве до 0,0015 % масс. Дизельное топливо не содержит метиловые эфиры жирных кислот.

Дата выдачи паспорта

13.03.2024

Начальник смены



Handwritten signature

Киселева Г.Г.

