



**ПАСПОРТ ПРОДУКЦИИ № 20**

**Топливо дизельное ЕВРО сорт С, вид III (ДТ-5)  
ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) с поправкой и изм.1**



Номер резервуара 1024    Замер резервуара 850    см    Масса предназначенная для отгрузки 2750    т  
Дата изготовления 16.02.2014 г.    Дата отбора 20.02.2014 г.    Дата проведения анализа 20.02.2014 г.  
Масса отгруженного продукта 1594272    кг

Таблица 2 - Физико-химические и эксплуатационные показатели

№	Наименование показателя	Норма по ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) с поправкой и изм.1 Код ОКП 02 5183	Нормы по техническому регламенту в отношении класса 5	Фактические данные
1	Цетановое число, не менее	51,0	51	51,2
2	Цетановый индекс, не менее	46,0		51,8
3	Плотность при 15°C, кг/м³ в пределах	820-845		832,6
4	Полициклические ароматические углеводороды, % (по массе), не более	8	11	4,2
5	Содержание серы, мг/кг, не более, для топлива: вид III	10,0	10	10,0
6	Температура вспышки в закрытом тигле, °C, выше	55	40	66
7	Коксуемость 10%-ого остатка разгонки, % (по массе), не более	0,30		0,07
8	Зольность, % (по массе), не более	0,01		Отсутствие
9	Содержание воды, мг/кг, не более	200		29
10	Общее загрязнение, мг/кг, не более	24		10
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		20
13	Смазывающая способность: скорректированный диаметр пятна износа при 60°C, мкм, не более	460	460	424
14	Кинематическая вязкость при 40°C, мм²/с	2,00-4,50		2,40
15	Фракционный состав: при температуре 250°C, % (по объему), менее при температуре 350°C, % (по объему), не менее 95% (по объему) перегоняется при температуре, °C, не выше	65 85 360	360	32 95 350

Таблица 3 - Требования к топливу для умеренного климата

№	Наименование показателя	Норма по ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) с поправкой и изм.1 Код ОКП 02 5183	Нормы по техническому регламенту в отношении класса 5	Фактические данные
1	Предельная температура фильтруемости, °C, не выше	минус 5		минус 5

Дополнительные сведения: Плотность при 20°C - 830,0 кг/м³

Топливо дизельное содержит цетановыскачивающую присадку (С1 0801) - до 0,2%, противозадорную присадку (С011 5500) - до 0,04%. Топливо дизельное не содержит металлоксидирующие присадки, метилловые эфиры жирных кислот.  
Заключение: продукт соответствует требованиям ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) с поправкой и изм.1 и нормам технического регламента «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и топливным маслам в отношении дизельного топлива класса 5».  
Продукт сертифицирован Сертификатом соответствия № С-РО.АЯ02.В.40809, срок действия с 01.04.2011 г. по 31.03.2014 г. выдан ОС ООО «ЦСМ» ИАЭ 021.  
Изготовитель гарантирует соответствие качества продукта требованиям настоящего стандарта и технического регламента в течение срока хранения, установленного в документе на поставку топлива со дня изготовления при соблюдении потребителем условий транспортировки и хранения по ГОСТ 15106.

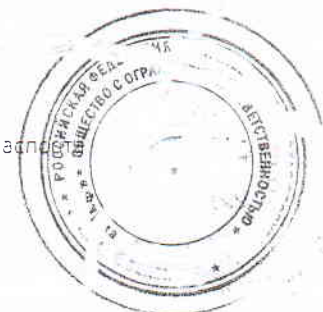
№№57973810, 57973620, 57988701, 54478136, 58305079, 57365504, 51206415,  
57977050, 57977076, 57975328, 57976201, 57970642, 54474218, 57270191, 58305269,  
50718659, 54665989, 54786710, 57976995.

Начальник ОТК-ЦЗЛ (достоверность № ДОВ С.33/155/13АОТК): подпись /Белова Т.В./

Начальник лаборатории: подпись /Билалова Э.М./

Старший лаборант: /Сулейманова З.Ш./

Дата выдачи пасп...



**Копия верна**