



Общество с ограниченной ответственностью  
«Газэнергосеть розница»  
(ООО «ГЭС розница»)  
344011, Россия, г. Ростов-на-Дону, пер. Доломановский 70Д



ПАСПОРТ № 5

ДТ-3-К5

(Топливо дизельное ЕВРО по ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009 вид III, класс 0, (ДТ-3-К5)

Декларация о соответствии №ЕАС RU Д-РУ.АЕ81.В.01 39/18.

Дата регистрации: 30.10.2018. Срок действия до 20.1.2020.

Выдана ООО «ГЭС розница»

Технический регламент Таможенного союза. ТР ТС 013/2011 «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту», утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 №826 (далее - ТР ТС 013/2011).

ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009)

Организация нефтепродуктообеспечения: ООО «ГЭС розница»

Юридический адрес: 344011, Ростовская обл., г. Ростов-на-Дону, пер. Доломановский, д. 70 «Д».

Фактический адрес: Россия, 347469, Ростовская обл. Кагальницкий район, пос. Мокрый Батай

Дата изготовления: 31.12.2018

Номер резервуара: 2. Уровень наполнения: 1125 (мм). Количество: 1600 000 (кг).

Дата отбора пробы: 31.12.2018. Дата проведения анализа: 09-11.01.2019.

Наименование показателя	Норма по ТР ТС 013/2011 (Приложение 3, класс 5)	Норма по ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009)	Фактически
1.Цетановое число, не менее	Не менее 47	49,0	49,0*
2.Цетановый индекс	-	46,0	46,1*
3.Плотность при 15°C,	-	800-845	832,0**
4. Полициклические ароматические углеводороды, % (по массе) не более	8	8,0	5,0*
5.Массовая доля серы, мг/кг, не более, для топлива: вид I вид II вид III	10	350,0 50,0 10,0	8,0**
6.Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С, не ниже	Не ниже 30	Не ниже 55	55**
7.Коксуемость 10% остатка, % (по массе), не более	-	0,30	0,06*
8.Зольность, % (по массе), не более	-	0,01	Менее 0,002*
9.Содержание воды, не более, мг/кг	-	200	100*
10. Общее загрязнение, не более, мг/кг	-	24	5*
11. Коррозия медной пластинки (3 ч при 50°C), единицы по шкале	-	класс 1 (выдерживает)	класс 1*
12.Окислительная стабильность: общее количество осадка, не более, г/м³	-	25	2*
13.Смазывающая способность: скорректированный диаметр пятна износа при 60°C, мкм, не более	460	460	344*
14.Кинематическая вязкость при 40 °С, мм²/с	-	2,0-4,5	1,86**
15.Фракционный состав: До температуры 180 °С, % (по объему), менее при температуре 340 °С, %, (по объему), не менее 95%( по объему) перегоняется при температуре, °С, не выше	360	10 340	2** 98**
16.Предельная температура фильтруемости °С, не выше, для сорта:	Минус 15	Не выше минус 20	Минус 21**

\* Показатели, предоставленные лабораторией по паспорту № 4070-0085-18-ДТЕ от 12.12.2018, выданному ООО «Газпром переработка».

\*\* Результаты взяты из Протокола испытаний № 20 от 11.01.2019, выданного ООО «Продэкс-Консалт», Аттестат аккредитации

РА.РУ.21НХ61, дата внесения сведений в реестре активных лиц от 27.08.2015г

Сведения о присадках: металлосодержащие присадки не содержит, содержание цетаноповышающей присадки Миксент-2000 до 0,06% (по массе), содержание противоизносной присадки Atrien-Lub до 0,017% (по массе), гарантируется технологией производства. Метилловые эфиры жирных кислот не вводятся.

Заключение: Топливо дизельное ЕВРО по ГОСТ Р 52368-2005(ЕН 590:2009), вид III, класс 0, (ДТ-3-К5) соответствует ТР ТС 013/2011, «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту» приложение №3 класс 5 и ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009)

Дата выдачи паспорта: 15.01.2019г.

Директор нефтебазы п.Мокрый Батай

Котляров А.Г.



№ 454 от 25.01.19

А.Г. Котляров