



Изготовитель: ООО "Газпром добыча Астрахань"
414000, г. Астрахань, Кировский район, ул. Ленина/ул. Бабушкина, д.30/33 литер стр.А тел.31-63-52

ОАО "ГАЗПРОМ"
ООО "Газпром добыча Астрахань"
Газоперерабатывающий завод
ПАСПОРТ № 3663

Топливо дизельное ЕВРО по ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН590: 2009), вид I, сорт D
класс 3 (ДТ-3)

Номер резервуара: Р9

Замер: 14,8 м

Дата изготовления: 28.12.2012

Цистерна: 50667872, 51058659

Масса нетто: 125,55 тонн

Дата отбора пробы: 28.12.2012

Дата проведения анализа: 28.12.2012

№ п/п	Наименование показателя	Нормы по ТР приложение 2, класс 3	Нормы по ГОСТ Р 52368-2005	Фактические данные
1	Цетановое число, не менее	51	51	53,2
2	Цетановый индекс, не менее		46,0	46,4
3	Плотность при 15°C кг/м3		820-845	836,8
4	Полициклические ароматические углеводороды, %(по массе), не более	11	8	3
5	Содержание серы, мг/кг, не более	350	350	217
6	Температура вспышки в закрытом тигле, °С, выше	40	55	71
7	Коксуемость 10%-ного остатка разгонки, %(по массе), не более		0,30	0,03
8	Зольность, %(по массе), не более		0,01	отсутствует
9	Содержание воды, мг/кг, не более		200	100
10	Общее загрязнение, мг/кг, не более		24	3
11	Коррозия медной пластинки (3 ч при 50°C)		класс 1	выдерживает класс 1
12	Окислительная стабильность: общее количество осадка, г/м3, не более		25	2
13	Смазывающая способность: скорректированный диаметр пятна износа при 60°C, мкм, не более	460	460	456
14	Кинематическая вязкость при 40°C, мм2/с		2,00-4,50	2,06
15	Фракционный состав: при температуре 250°C, %(по объёму), менее при температуре 350°C, %(по объёму), не менее 95%(по объёму) перегоняется при температуре, °С, не выше	360	65 85 360	59 соответствует 323
16	Предельная температура фильтруемости, °С, не выше		минус 10	минус 15

Сведения о присадках: металлосодержащие присадки не содержит; содержание цетаноповышающей присадки Kerobrisol ENH до 0,22 % (по массе), содержание противоизносной присадки Kerokorr LA 99C до 0,015 % (по массе), содержание присадки Keroflux 3731 до 0,035% (по массе) гарантируется технологией производства.

Метилловые эфиры жирных кислот не вводятся.

Заключение: Дизельное топливо соответствует Техническому регламенту с изменениями на 07.09.2011г. "О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и топочному мазуту" Приложение №2 класс 3 и ГОСТ Р 52368-2005(ЕН590: 2009).

Изготовитель гарантирует соответствие качества дизельного топлива требованиям ГОСТ Р 52368-2005(ЕН590: 2009) и ТР при соблюдении условий транспортирования и хранения согласно ГОСТ 1510-86.

Номер партии соответствует номеру паспорта

Дата выдачи:
31.12.2012 г.

Начальник ЦЗЛ/ОТК Шахова

Старший лаборант Орешкина

