



Паспорт качества № 128647

ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ класс С

Стандарт: LST EN
590:2013+A1:2017

KN: 27101943

Дата оформления паспорта качества: 2018-05-07

Дата отбора пробы: 2018-05-06

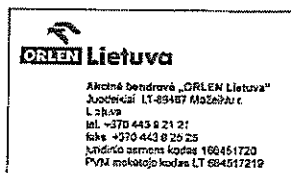
Уровень продукта: 1044 Резервуар №: RZ-46

Показатели качества	Норма	Фактически	
1. Цетановое число, не менее	51,0***	51,3	LST EN ISO 5165 LST EN 15195
2. Цетановый индекс, не менее	46,0	49,3	LST EN ISO 4264
3. Плотность при температуре 15 °C, кг/м ³	820,0 - 845,0	838,3	LST EN ISO 3675 LST EN ISO 12185
4. Массовая доля полициклически ароматических углеводородов, %, не более	8	4	LST EN 12916
5. Массовая доля серы, мг/кг, не более	10,0	6,6	LST EN ISO 20846
6. Температура вспышки, °C	выше как 55	59,0	LST EN ISO 2719
7. Коксуемость 10 %-ного остатка, % мас., не более	0,30 *	0,02	LST EN ISO 10370
8. Зольность, %, не более	0,01	0,01	LST EN ISO 6245
9. Содержание воды, % мас., не более	0,020	0,002	LST EN ISO 12937
10. Общие примеси, мг/кг, не более	24	4	LST EN 12662
11. Испытание на медной пластинке (3 часа при 50 °C), единицы по шкале, не более	1 класс	1a	LST EN ISO 2160
12. Сжижительная стабильность, г/м ³ , не более	25	4	LST EN ISO 12205
13. Смазывающие свойства, диаметр снашивания (WSD), при 60 °C, мт, не более	460	410	LST EN ISO 12156-1
14. Вязкость, при 40 °C, мм ² /с	2,00-4,50	2,55	LST EN ISO 3104 LST EN ISO 3405
15. Фракционный состав: объем дистиллята при температуре 250 °C, % об., не более	65	42	
объем дистиллята при температуре 350 °C, % об., не менее	85	94	
95 % отгон при температуре, °C, не выше	360	354	
16. Предельная температура фильтруемости, °C, не выше	минус 5	минус 9	LST EN 116
17. Объемная доля алкилнитратов, %	определяется **	0,068	LST EN ISO 13759
18. Объемная доля метил эстера жирных кислот, %, не более	7,0	0	LST EN 14078
19. Концентрация марганца, мг/л, не более	2,0	< 0,5	EN 16576

Акционерное общество "ОРЛЕН Lietuva" принимая ответственность как производитель, декларирует, что продукт "ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ класс С" согласно декларации соответствует требованиям LST EN 590:2013+A1:2017

*Значение показателя регламентируется до введения присадки, улучшающей закигание

**Устанавливается по требованию покупателя

Virginija Liutkuvienė
Инженер химик

№ сертификата соответствия 10XЦ.00011-17

Продукт в железнодорожные вагон-цистерны №: 73141038, 73166308, 73147530 погружен из резервуара RZ-46