

Аттестат аккредитации
Испытательной лаборатории топлива
ООО «Балттранснефтепродукт»
№ РОСС RU.0001.22НФ96
до 22.07.2014 г.

Изготовлено в России
ООО «Балттранснефтепродукт» ЛПДС «Красный Бор»
187015, Ленинградская обл., Тосненский р-н, п. Красный Бор,
36 км Московского шоссе, ЛПДС «Красный Бор»
тел. (812) 448-19-19, факс (812) 448-19-85

ПАСПОРТ ПРОДУКЦИИ № 438

Топливо дизельное Л-0,035-55 (ДТ-3)
по СТО 05766480-010-2011

Сертификат соответствия: № С-RU.NX10.B.02613, действителен с 19.09.2012 г. по 01.03.2015 г.

ООО «Балттранснефтепродукт», ОГРН: 1024701894128

Выдан органом по сертификации ООО «Центр сертификации «Химмотологический центр» (Орган по сертификации ГСМ),
ОГРН: 1067799028692. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11НХ10

Дата изготовления 25.07.2013. Дата отбора проб 25.07.2013. Дата проведения анализа 25.07.2013.

Номер РВС 16 Влив, см 326.0 Количество, кг. 2350264 Номер анализа 1384

№ п/п	Наименование показателя	Метод испытаний	Норма по ТР	Норма по НД	Значение показателя
1	Цетановое число	—	не менее 51	не менее 51	51,2*
2	Фракционный состав: 50% (по объему) перегоняется при температуре, °С 95% (по объему) перегоняется при температуре, °С	ГОСТ Р EN ISO 3415	не выше 360	не выше 280 не выше 360	267 356
3	Вязкость кинематическая вязкость при 20 °С, мм ² /с	ГОСТ 33	—	3,0-6,0	4.516
4	Предельная температура фильтруемости, °С	ГОСТ 22254	не выше - 5	не выше - 5	-13
5	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С	ГОСТ 6356	не ниже 40	не ниже 55	67
6	Массовая доля общей серы, %	ГОСТ Р 51947	не более 0,035	не более 0,035	0.006
7	Испытания на медной пластинке	ГОСТ 6321	—	выдерживает	выд.
8	Зольность, %	ГОСТ 1461	—	не более 0,01	отс.
9	Коксуемость 10%-ного остатка разгонки, %	—	—	не более 0,30	0,02*
10	Массовая доля полициклических ароматических углеводородов, %	—	не более 11	не более 11	3,3*
11	Содержание механических примесей и воды	п 9.1 СТО05766480-010	—	отсутствие	отс.
12	Плотность при температуре 20°С, кг/ м ³	ГОСТ 3900	—	не более 860	830.5
13	Массовая доля меркаптановой серы, %	—	—	не более 0,01	отс.*
14	Содержание водорастворимых кислот и щелочей	ГОСТ 6307	—	отсутствие	отс.
15	Йодное число, г йода на 100 г топлива	ГОСТ 2070	—	не более 6,0	1,0
16	Смазывающая способность: скорректированный диаметр пятна износа при 60 °С, мкм	—	не более 460	не более 460	383*

Примечание:

в графе «Значение показателя» знаком «*» отмечаются показатели, предоставляемые по паспорту № 7 от 07.03.2013 г. ООО «КИНЕФ»

Заключение: топливо дизельное Л-0,035-55 соответствует:

- Техническому регламенту «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и топочному мазуту» (Постановление Правительства РФ от 27.02.2008 № 118) с изменениями (Постановление Правительства РФ от 07.09.2011 № 748)
- СТО 05766480-010-2011

Дополнительная информация:

- в топливе дизельное Л-0,035-55 содержатся присадки: противозносная «НТЕС 4140А» в количестве 0,0175% масс.*
- топливо дизельное Л-0,035-55, класс 3.

Меры безопасности:

- топливо дизельное Л-0,035-55 представляет собой горючую жидкость, относится к малотоксичным веществам 4 класса опасности;
- меры предосторожности при хранении, транспортировании, использовании, утилизации в соответствии с требованиями СТО 05766480-010-2011.

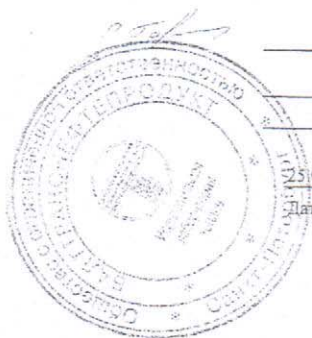
Начальника ИЛТ

Таюлов Р.З.

Дежурный лаборант

Ралча О.Н.

Кривонова Е.Н.



25.07.2013. 19-30

Дата, время выдачи паспорта

М.П.

Handwritten signature

ЛПДС «КРАСНЫЙ БОР»
КОПИЯ ПАСПОРТА ВЕРНА
* 20 * 07 2013г.
ОПЕРАТОР АСН