



Акционерное общество "Новокуйбышевский нефтеперерабатывающий завод"
Юридический адрес и адрес производства:
Российская Федерация, 446207 Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, 12
e-mail: sekr@nknppz.rosneft.ru, т/ф 8(84635) 6-12-38, т. 8(84635) 3-44-12

Сертификат соответствия Системы менеджмента качества требованиям ISO 9001:2008
№ 31100542 QM08; срок действия сертификата: до 14.09.2018

Испытательная лаборатория - Центральная заводская лаборатория (ЦЗЛ)
Российская Федерация, 446207 Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, 12
Акционерное общество "Новокуйбышевский нефтеперерабатывающий завод"
e-mail: sekr@nknppz.rosneft.ru, т/ф 8(84635) 6-12-38, т. 8(84635) 3-41-80
Аттестат аккредитации № RA.RU.21A528
Срок действия аттестата аккредитации: не ограничен.

ПАСПОРТ № 4534

Топливо дизельное ЕВРО, межсезонное, сорта Е, экологического класса К5
по ГОСТ 32511-2013

(Дизельное топливо межсезонное экологического класса К5 марки ДТ-Е-К5)

Декларация о соответствии № ТС N RU Д-РУ.АЮ96.В.00278
Срок действия - по 15.12.2020



Обозначение документов, устанавливающих требования к топливу:

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" (Решение Комиссии Таможенного Союза от 18.10.2011 №826);

ГОСТ 32511-2013 (EN 590:2009) «Топливо дизельное Евро. Технические условия».

Код ОКПД 2: 19.20.21.345

Код ОКП: 0251831316

№ партии: 425

Дата изготовления: 04.10.2017

Размер партии (масса): 2880 тн

Место отбора пробы (по ГОСТ 2517): Резервуар № 1591

Уровень наполнения: 855 см

Дата отбора пробы: 04.10.2017

Дата проведения испытаний: 04.10.2017

Паспорт выдан на основании протокола испытаний: № 6335 от 04.10.2017

Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ТР ТС 013/2011	Норма по ГОСТ 32511-2013 (EN 590:2009)	Фактическое значение
1. Цетановое число	ГОСТ 32508	-	не менее 51.0	52.4
2. Цетановый индекс	EN ISO 4264	-	не менее 46.0	54.0
3. Плотность при 15 °С, кг/м ³	EN ISO 12185	-	820.0-845.0	832.3
4. Массовая доля полициклических ароматических углеводородов, %	ГОСТ EN 12916	не более 8	не более 8.0	4.5
5. Массовая доля серы, мг/кг	ГОСТ ISO 20884	не более 10	не более 10.0	8.5
6. Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С	ГОСТ ISO 2719	не ниже 55	выше 55	65.0
7. Коксуемость 10 %-ного остатка разгонки, % масс.	EN ISO 10370	-	не более 0.3	менее 0.10
8. Зольность, % масс.	ГОСТ 1461	-	не более 0.01	Отсутствие
9. Массовая доля воды, мг/кг	EN ISO 12937	-	не более 200	менее 30
10. Общее загрязнение, мг/кг	EN 12662	-	не более 24	2.0
11. Коррозия медной пластинки (3 ч при 50°С), единицы по шкале	ГОСТ ISO 2160	-	Класс 1	Класс 1
12. Окислительная стабильность: общее количество осадка, г/м ³	ГОСТ Р EN ISO 12205	-	не более 25	5
13. Смазывающая способность: скорректированный диаметр пятна износа (wsd 1,4) при 60°С, мкм	ГОСТ ISO 12156-1	не более 460	не более 460	400
14. Кинематическая вязкость при 40 °С, мм ² /с	EN ISO 3104	-	2.000-4.500	2.612
15. Фракционный состав: при температуре 250 °С перегоняется, % об. при температуре 350 °С перегоняется, % об. 95 % об. перегоняется при температуре, °С	ГОСТ ISO 3405	- - не выше 360	менее 65 не менее 85 не выше 360	36.0 97.0 343.0
16. Предельная температура фильтруемости, °С	ГОСТ EN 116	не выше минус 15	не выше Минус 15	минус 19

Заключение: Топливо дизельное ЕВРО, межсезонное, сорта Е, экологического класса К5 по ГОСТ 32511-2013 (Дизельное топливо межсезонное экологического класса К5 марки ДТ-Е-К5) **соответствует требованиям:**

- Технического регламента таможенного союза ТР ТС 013/2011 «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту» (Решение Комиссии Таможенного Союза от 18.10.2011 № 826) (Приложение 3);

- ГОСТ 32511-2013 (EN 590:2009) «ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ ЕВРО. Технические условия».

Сведения о наличии присадок в топливе:

- противоишная присадка «Комплексал ЭКО «Д» в количестве до 0,03% масс.;
- цетаноповышающая присадка «Экоцетан» в количестве до 0,04% масс.;
- антистатическая присадка «Stadis 400» в количестве до 0,0004% масс.;
- депрессорно-диспергирующая присадка «Keroflux 5686» в количестве до 0,05% мас.;



Акционерное общество "Новокуйбышевский нефтеперерабатывающий завод"
Юридический адрес и адрес производства:
Российская Федерация, 446207 Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, 12
e-mail: sekr@nknppz.rosneft.ru, т/ф 8(84635) 6-12-38, т. 8(84635) 3-44-12

Сертификат соответствия Системы менеджмента качества требованиям ISO 9001:2008
№ 31100542 QM08; срок действия сертификата: до 14.09.2018

Испытательная лаборатория - Центральная заводская лаборатория (ЦЗЛ)
Российская Федерация, 446207 Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, 12
Акционерное общество "Новокуйбышевский нефтеперерабатывающий завод"
e-mail: sekr@nknppz.rosneft.ru, т/ф 8(84635) 6-12-38, т. 8(84635) 3-41-80
Аттестат аккредитации № RA.RU.21A528
Срок действия аттестата аккредитации: не ограничен.

ПАСПОРТ № 4534

Топливо дизельное ЕВРО, межсезонное, сорта Е, экологического класса К5
по ГОСТ 32511-2013

(Дизельное топливо межсезонное экологического класса К5 марки ДТ-Е-К5)

Дополнительная информация:

Изготовитель АО "НК НПЗ" гарантирует соответствие качества топлива дизельного ЕВРО, межсезонного, сорта Е, экологического класса К5 требованиям ГОСТ 32511-2013 при соблюдении условий транспортирования и хранения по ГОСТ 1510 в течение 6 месяцев со дня изготовления;

- топливо не содержит метиловые эфиры жирных кислот;
- паспорт безопасности РПБ № 05766600-02-36535, действителен до 04.12.2019;
- продукция изготовлена под управлением, установленным в Системе менеджмента качества, сертифицированной DQS (ООО «ДЭКУЭС») и соответствующей требованиям ISO 9001:2008 (допустимое исключение п.7.5.1f в части деятельности по доставке и после поставки продукции).



Диспетчер цеха № 10
(Доверенность № 108/17 от 01.01.17)

Дата выдачи паспорта: 04.10.2017

Савина Н. А.

