



Юридический адрес и адрес производства:
 Российская Федерация, 446207 Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, 12
 e-mail: sekr@nknprz.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@nknprz.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.

*РВС № 6
от 19.03.18*

ПАСПОРТ № 966

**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 № TC 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 №825);
 ГОСТ 32511-2013 (EN 590:2009) «Топливо дизельное Евро. Технические условия».
 Код ОКПД 2: 19.20.21.345
 Код ОКП: 0251831316
 Номер партии: 114
 Дата изготовления: 07.03.2018
 Ряд партии (масса): 3587 тн
 Место отбора пробы (по ГОСТ 2517): Резервуар № 1592
 Уровень наполнения: 1051 см
 Дата отбора пробы: 07.03.2018
 Дата проведения испытаний: 08.03.2018
 Паспорт выдан на основании протокола испытаний: № 1431 от 08.03.2018

Наименования 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	51.2
2. Цетановый индекс	EN ISO 4264	-	не менее 46.0	52.0
3. Плотность при 15 °С, кг/м³	EN ISO 12185	-	820.0-845.0	835.0
4. Массовая доля полициклических ароматических углеводородов, %	ГОСТ EN 12916	не более 8	не более 8.0	4.4
5. Массовая доля серы, мг/кг	ГОСТ ISO 20884	не более 10	не более 10.0	9.8
6. Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С	ГОСТ ISO 2719	не ниже 55	выше 55	59.0
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 12652	-	не более 24	менее 12
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/м³	ГОСТ Р EN ISO 12205	-	не более 25	4
13. Смазывающая способность: скорректированный диаметр пятна износа (wsd 1.4) при 60 °С, мкм	ГОСТ ISO 12156-1	не более 460	не более 460	392
14. Кинематическая вязкость при 40 °С, мм²/с	EN ISO 3104	-	2.000-4.500	2.694
15. Фракционный состав: при температуре 250 °С перегоняется, % об. при температуре 350 °С перегоняется, % об. 95 % об. перегоняется при температуре, °С	ГОСТ ISO 3405	-	менее 65 не менее 85 не выше 360	34.5 96.0 346.5
16. Предельная температура фильтруемости, °С	ГОСТ EN 116	не выше минус 15	не выше Минус 15	минус 18

Выводы: 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 № 825) (Приложение 3);
 - ГОСТ 32511-2013 (EN 590:2009) «ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ ЕВРО. Технические условия».

Сведения о наличии присадок в топливе:

- противоизносная присадка «Комплекс ЭКО «Д» в количестве до 0,03% масс.;
 - цетаноповышающая присадка «Экоцетан» в количестве до 0,04% масс.;
 - антистатическая присадка «Stadls 400» в количестве до 0,0004% масс.;



Акционерное общество "Новокуйбышевский нефтеперерабатывающий завод"
 Юридический адрес и адрес производства:
 Российская Федерация, 446207 Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, 12
 e-mail: sekt@nknptz.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: sekt@nknptz.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 № 966

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

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

- депрессорно-диспергирующая присадка «Кегоflux 5686» в количества до 0,05% мас.;

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 № 18
 (Доверенность № 202/18 от 01.01.18)

Дата выдачи паспорта: 08.03.2018

Забавнова Е. В.

СТАНДАРТНЫЙ

КОПИЯ
 ВЕРНА

