



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.21AE28
Срок действия аттестата аккредитации: не ограничен.

ПАСПОРТ № 1286

Бензин неэтилированный марки АИ-95-К5 по ГОСТ 32513-2013 (Автомобильный бензин экологического класса К5 марки АИ-95-К5)

Декларация о соответствии № TC № RU Д-РУ АЮ96.В.00179
Срок действия - по 25.12.2019



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 32513-2013 «Топлива Моторные. Бензин неэтилированный. Технические условия».
Код ОКПД 2: 19.20.21-135
Код ОКП: 0251199205
Номер партии: 144
Дата изготовления: 06.04.2017
размер партии (масса): 3319 тн
Место отбора пробы (по ГОСТ 2517): Резервуар № 36
Уровень наполнения: 1303 см
Дата отбора пробы: 06.04.2017
Дата проведения испытаний: 06.04.2017
Паспорт выдан на основании протокола испытаний: № 1835 от 06.04.2017

Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ТР ТС 013/2011	Норма по ГОСТ 32513-2013	Фактическое значение
1. Октановое число: по исследовательскому методу по моторному методу	ГОСТ 32339 ГОСТ 32340	не менее 80 не менее 76	не менее 95.0 не менее 85.0	95.6 86.3
2. Концентрация свинца, мг/дм ³	ГОСТ 32350	Отсутствие	Отсутствие	Отсутствие
3. Концентрация смол, промытых растворителем, мг/дм ³ (мг/100см ³) бензина	ГОСТ 1567	-	не более 50 (5)	9 (1)
4. Индукционный период бензина, мин	ГОСТ 4039	-	не менее 360	1445
5. Массовая доля серы, мг/кг	ГОСТ ISO 20884	не более 10	не более 10	менее 5
6. Объемная доля бензола, %	ГОСТ 32507 (метод Б)	не более 1	не более 1	0.90
7. Объемная доля углеводородов, %: олефиновых ароматических	ГОСТ 32507 (метод Б)	не более 18 не более 35	не более 18.0 не более 35.0	менее 1.0 35.0
8. Массовая доля кислорода, %	ГОСТ EN 13132	не более 2.7	не более 2.7	2.03
9. Объемная доля оксигенатов, %: метанола этанола изопропилового спирта трет-бутилового спирта изобутилового спирта эфиров (С5 и выше) других оксигенатов (с температурой конца кипения не выше 210°C)	ГОСТ EN 13132	Отсутствие не более 5.0 не более 10 не более 7 не более 10 не более 15 не более 10	Отсутствие не более 5.0 не более 10.0 не более 7.0 не более 10.0 не более 15.0 не более 10.0	Отсутствие менее 0.17 менее 0.17 менее 0.17 менее 0.17 11.1 менее 0.17
10. Испытание на медной пластине (3 ч при 50°C)	ГОСТ 6321	-	Класс 1	Класс 1
11. Внешний вид	Визуально п.8.2 ГОСТ 32513	-	Чистый, прозрачный	Чистый, прозрачный
12. Плотность при 15 °С, кг/м ³	ASTM D 4052	-	725.0-780.0	744.9
13. Концентрация марганца, мг/дм ³	ГОСТ Р 51925	Отсутствие	Отсутствие	Отсутствие
14. Концентрация железа, мг/дм ³	ГОСТ 32514	Отсутствие	Отсутствие	Отсутствие
15. Объемная доля монометиланилина, %	ГОСТ 32515	Отсутствие	Отсутствие	Отсутствие
16. Давление насыщенных паров, кПа, в зимний период	ГОСТ 1758	35-100	35-100	79.8



Акционерное общество "Новокуйбышевский нефтеперерабатывающий завод"
Юридический адрес и адрес производства:
Российская Федерация, 446207 Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, 12
e-mail: sekr@nkpz.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@nkpz.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 № 1286

Бензин неэтилированный марки АИ-95-К5 по ГОСТ 32513-2013
(Автомобильный бензин экологического класса К5 марки АИ-95-К5)

Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ТР ТС 013/2011	Норма по ГОСТ 32513-2013	Фактическое значение
17. Фракционный состав: объемная доля испарившегося бензина, %, при температуре: 70°C (И70) 100°C (И100) 150°C (И150) конец кипения, °C объемная доля остатка в колбе, %	ГОСТ 2177	- - - - -	15-50 40-70 не менее 75 не выше 215.0 не более 2.0	36.0 61.0 85.0 201.0 1.0

Заключение: Бензин неэтилированный марки АИ-95-К5 по ГОСТ 32513-2013 (Автомобильный бензин экологического класса К5 марки АИ-95-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 2);

- ГОСТ 32513-2013 «Топлива моторные. Бензин неэтилированный. Технические условия» для класса испаряемости Е.

Дополнительная информация:

Изготовитель АО "НК НПЗ" гарантирует соответствие качества бензина неэтилированного марки АИ-95-К5 требованиям ГОСТ 32513-2013 при соблюдении условий транспортирования и хранения по ГОСТ 1510 в течение 1 года со дня изготовления;

- топливо не содержит присадок;

- паспорт безопасности РПБ № 05766600-02-36534, 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
Лицензия № 107/17 от 01.01.17)
Дата выдачи паспорта: 06.04.2017

Фомичева Фомичева Г. Ю.

СТАНДАРТНЫЙ