



Акционерное общество "Ачинский нефтеперерабатывающий завод Восточной нефтяной компании"
 Юридический адрес:
 662110, Красноярский край, Баянзүлейский район, проездной ИИП
 Место производства: 662110, Красноярский край, Баянзүлейский район, проездной ИИП
 e-mail: achnp@achnp.ru tlf: 8(39150) 5-33-10

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 20554-9
 Срок действия сертификата: по 14.09.2021

Центральная заводская лаборатория АО "АИПЗ ВНК"
 662110, Российская Федерация, Красноярский край, Баянзүлейский район, проездной ИИП
 Акционерное общество "Ачинский нефтеперерабатывающий завод Восточной нефтяной компании"
 e-mail: achnp@achnp.ru tlf: 8(39150) 5-33-10

ПАСПОРТ №116

Топливо дизельное ЕВРО, зимнее, класса 2, экологического класса К5
 по ГОСТ 32511-2013
 (Дизельное топливо зимнее экологического класса К5 марки ДТ-З-К5)

Декларация о соответствии ТС № RU Д-РУ АЯ08 В 01396
 Срок действия - по 25.02.2020

Обозначение документов, устанавливающих требования к продукции
 Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 013/2011 "О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и кетолу"
 (Решение Комиссии Таможенного Союза от 18.10.2011г. № 826) (Приложение № 3)
 ГОСТ 32511-2013 "Топливо дизельное ЕВРО. Технические условия"
 Код ОКПД2 19.20.21.325
 Номер партии: 116
 Дата изготовления: 17.10.2019
 Размер партии (масса): 6445 087 т
 Место отбора пробы (по ГОСТ 2517): Резервуар № 18
 Дата отбора пробы: 17.10.2019
 Дата проведения испытаний: 17.10.2019



№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ТР ТС 013/2011	Норма по ГОСТ 32511-2013	Фактическое значение
1	Цетановое число для зимнего дизельного топлива	ГОСТ 32508-2013	не менее 47	не менее 48,0	48,1
2	Цетановый индекс	ISO 4264-2018	-	не менее 46,0	49,0
3	Плотность при 15 °С, кг/л	ASTM D 4052-18	-	800,0 - 840,0	839,5
4	Массовая доля полициклических ароматических углеводородов, %	ГОСТ EN 12916-2017	не более 8	не более 8,0	2,4
5	Массовая доля серы, мг/кг	ГОСТ ISO 20884-2016	не более 10	не более 10,0	8,4
6	Температура вспышки в закрытом тигле для зимнего дизельного топлива, °С	ГОСТ 6756-75	не ниже 30	не ниже 40	55
7	Коксоватость 10 %-ного остатка рафината, % масс	EN ISO 10370-2014	-	не более 0,3	0,02
8	Зольность, %, масс	ГОСТ 1461-75	-	не более 0,01	отсутствие
9	Массовая доля воды, мг/кг	EN ISO 12937-2000	-	не более 200	32,0
10	Общее содержание, мг/кг	EN 12662-2014	-	не более 24	2,9
11	Коррозия медной пластинки (3 ч при 50 °С), единицы по шкале	ГОСТ ISO 2160-2013	-	класс I	класс I
12	Окислительная стабильность - общее количество осадка, г/л	ГОСТ Р EN ISO 12205-2007	-	не более 25	3
13	Смазывающая способность, мин	ГОСТ ISO 12156-1-2012	не более 460	не более 460	407
14	Кинематическая вязкость при 40 °С, мм²/с	ГОСТ 33-2016	-	1,900 - 4,000	2,483
15	Фракционный состав: - до 180 °С перегоняется, % об - до 360 °С перегоняется, % об - 95 процентов объема перегоняется при температуре °С	ГОСТ 2177-99 (метод А)	-	не более 10 не менее 95	3,0 98,0 335,0
16	Предельная температура фильтруемости для зимнего дизельного топлива, °С	ГОСТ 22254-02	не выше минус 20	не выше минус 32	минус 35
17	Температура помутнения, °С	EN 23015-1994	-	не выше минус 22	минус 23

Дополнительно:

Топливо дизельное ЕВРО, зимнее, класса 2, экологического класса К5 по ГОСТ 32511-2013 (Дизельное топливо зимнее экологического класса К5 марки ДТ-З-К5) **соответствует требованиям:**

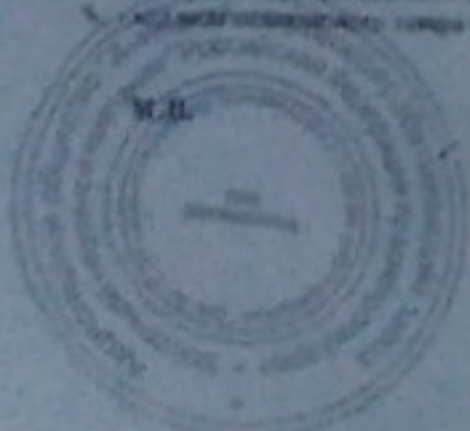
- Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 013/2011 "О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и кетолу" (Решение Комиссии Таможенного Союза от 18.10.2011г. № 826) (Приложение № 3)
 - ГОСТ 32511-2013 "Топливо дизельное ЕВРО. Технические условия"

Сведения о нештатных примесях в топливе:

- метаноламинная присадка "Экметол" в количестве до 0,030 % масс
- триэтилалюминиевая присадка "Тайксел" в количестве до 0,035 % масс
- дисперсионно-стабилизаторная присадка "Клеобид 3813" в количестве до 0,012 % масс

Дополнительные характеристики:

- топливо не содержит металловосодержащих присадок,
- топливо не содержит метаноламина и его солей,
- маркировка, транспортировочное и хранение по ГОСТ 1516,
- компания АО "АИПЗ ВНК" гарантирует соответствие качества топлива дизельного ЕВРО, зимнее, класса 2, экологического класса К5 требованиям ГОСТ 32511-2013
- соблюдение условий транспортирования и хранения по ГОСТ 1516 в течение 6 месяцев со дня изготовления.
- лицензия безвозмездно № 05747206 02 36099. Срок действия до 09.12.2019
- код маркировки АЧО - номер 015.



Начальник смены
 Дата выдачи паспорта

