

652104, Кемеровская обл. Яйский район, п. ст. Судженка, Яйский НПЗ
тел.: (3843) 99-30-70, факс 99-30-73
e-mail: ynpz@nhs.su
ОКПО 74291823 ОГРН 1044217020341
ИНН/КПП 4217102358/421701001



ПАСПОРТ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ № 274

от «21» апреля 2015 г.

Наименование продукции: Топливо Дизельное марки А (по контракту) по СТО 74291823.005-2013

Сертификат соответствия: № РОСС RU.АЕ88.Н02055 с 05.08.2013 по 04.08.2016 Орган по сертификации рег.№ РОСС RU.0001.10АЕ88. Общество с ограниченной ответственностью «Новосибирский центр сертификации продукции и услуг», г. Новосибирск, ул. Кирова 113

Дата изготовления: 21.04.2015 **Номер партии:** 274

Резервуар: 9 **Взвешивание, мм:** 9858 **Количество, тон:** 5169

Дата анализа: 21.04.2015

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	НД на метод испытания	Норма по СТО 74291823.005-2013		Фактические значения по результатам испытаний
				Марка А (по контракту)	Марка Б	
1	Фракционный состав: Температура 50% отгона, °С, не выше Температура 95% отгона, °С, не выше	°С	ГОСТ Р ЕН ИСО 3405	280 370	280 350	258,0 358,5
2	Вязкость кинематическая при 20 °С,	мм ² /с	ГОСТ 33	3,0-6,0	1,8-5,0	4,23
3	Цетановое число, не менее		ГОСТ Р ЕН 15195	Не нормируется		48,0*
4	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, не ниже	°С	ГОСТ Р ЕН ИСО 2719	40	35	49,5
5	Предельная температура фильтруемости, не выше	°С	ГОСТ 22254	-	-25	-8,0*
6	Йодное число, не более	г йода на 100 г топлива	ГОСТ 2070	6		0,082
7	Температура застывания, не выше	°С	ГОСТ 20287	-	-35	-15,0*
8	Содержание водорастворимых кислот и щелочей		ГОСТ 6307	отсутствие		отсутствие
9	Кислотность, не более	мг КОН на 100 см ³	ГОСТ 5985	5,0		0,58
10	Испытание на медной пластинке		ГОСТ 6321	выдерживает		выдерживает
11	Зольность, не более	%	ГОСТ 1461	0,01		0,0014
12	Кокеуемость 10 % остатка дистиляции, не более	%	ГОСТ 19932	0,30		0,14
13	Массовая доля серы	%	ГОСТ Р 51947	0,5		0,5
14	Содержание воды	%	п. 9.5 СТО 74291823.002-2012	следы		отсутствие
15	Содержание механических примесей	%	п. 9.5 СТО 74291823.002-2012	отсутствие		отсутствие
16	Плотность при 20 °С, не более	кг/м ³	ГОСТ 3900	860,0	850,0	834,5

* Показатель качества не нормируется, определяется по требованию потребителя

Температура помутнения -6,0°С (показатель не регламентирован, определяется по условиям договоров и контрактов).

Заключение Топливо Дизельное марки А (по контракту) соответствует требованиям СТО 74291823.005-2013.

Информация для потребителя: Топливо Дизельное представляет собой малотоксичную жидкость, по степени воздействия на организм человека относится к 4-му классу опасности в соответствии с ГОСТ 12.1.007. ПДК паров в воздухе рабочей зоны 900/300 мг/м³. Маркировка, хранение, транспортировка по ГОСТ 1510-84.

Директор по производству

В. А. Ромашкин

Начальник ЦЗЛ

Н. Л. Чернявская

