

**Общество с ограниченной ответственностью «НС-Ойл»**  
**Испытательная лаборатория нефти и нефтепродуктов**  
**Сертификат соответствия № СТ-С RU.AE56.01.H00276 (21.09.2021-20.09.2024 г.)**  
**Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.57149/22**  
**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 266**

**Наименование продукции:** Мазут прямой гонки ТУ 19.20.28-009-25408280-2018 ОКПД2 19.20.28.113

**Назначение:** Мазут прямой гонки предназначен для транспортных средств, получения битумов, может быть использован в качестве печного и котельного топлива в промышленных условиях.

Соответствует Техническому регламенту Таможенного союза «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту» (ТР ТС013/20112 от 18.10.2011 г. № 826 прил.4)

**Завод-изготовитель:** (организация нефтепродуктообеспечения): ООО «НС-Ойл»

**Почтовый адрес:** Россия, 433870, Ульяновская обл., р.п. Новоспасское, ул. Заводская 6а

**Дата изготовления:** 20.03.2023 г.

**Дата отбора пробы:** 21.03.2023 г.

**Дата проведения испытаний:** 21.03.2023 г.

**Мест отбора пробы:** РВС 6/10 - 1000 м<sup>3</sup>

**Количество:** 915,969 (м<sup>3</sup>)

**Таблица физико-химических показателей**

№	Наименование показателей	Единица измерения	Норма по (ТР ТС 013 \2011 №826) (приложение № 4)	Норма по ТУ 19.20.28-009-25408280-2018	Метод испытания	Фактические показатели
1 *	Фракционный состав, выход фракций выкипающих до 350 °С, не более	%	17	17	ГОСТ 33359	5,0
2	Массовая доля воды, не более	%	-	1,5	ГОСТ 2477	отсутствие
3	Массовая доля серы, не более	%	3,5	3,5	ГОСТ Р 51947	1,524
4*	Содержание сероводорода, не более	ppm	10	10	ГОСТ 17323	7,0
5	Температура вспышки в открытом тигле, не ниже	°С	90	80	ГОСТ 4333	217
6	Плотность при 20°С	кг/м <sup>3</sup>	-	Не нормируется Определение обязательно	ГОСТ 3900	921,3
7*	Вязкость кинематическая при 100 °С, не менее	сСт	-	2,2	ГОСТ 3300	18,6
8	Внешний вид и цвет		-	Темная вязкая жидкость	Визуальный осмотр	Темная вязкая жидкость
9*	Зольность, не более	% (масс/масс)	-	0,2	ГОСТ 1461	0,033

**Дополнительная информация:**

\* Вязкость кинематическая при 50° по ГОСТ 33, не нормируется – 117 сСт

\* Температура застывания по ГОСТ 20287, не нормируется – плюс 22 °С.

\* В мазут введена присадка «Lawgip» в количестве 1000 гр/тн.

Согласно п. 11 ст. 181 Налогового кодекса РФ данная продукция не является средним дистиллятом, является безакцизным товаром.

Заключение: Мазут прямой гонки соответствует ТУ 19.20.28-009-25408280-2018. Соответствует Техническому регламенту Таможенного союза «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту» (ТР ТС013/20112 от 18.10.2011г. №826 прил.4)

Гарантийный срок хранения топлива 2 (года) со дня изготовления.

\* - Анализ выполнен в субконтрактной лаборатории ИЦ Филиала АО «СЖС Восток Лимитед» в г. Новокуйбышевск по договору с АО «СЖС Восток-Лимитед» Дог. № 43998-OGC-SA-15 от 14.08.2015 г.

М.П.



Начальник лаборатории

Лаборант:

Дата выдачи паспорта:

*(Handwritten signature)*

Савранчук Н.И.

Фиманова Т.П.

21.03.2023 год