



Марийский НПЗ

**Общество с ограниченной ответственностью
«Марийский нефтеперерабатывающий завод»**

425255, Россия, Республика Марий Эл, Оршанский район, с. Табашино,
Тел.: (8362) 68-10-70, Факс: (8362) 68-10-69

Сертификат СМК № 18.1433.026

Срок действия: 28.08.2018 – 28.08.2021

Центральная заводская лаборатория
425255, Россия, Республика Марий Эл, Оршанский район, с. Табашино

Паспорт № 10

Дистилляты газового конденсата, вид II
СТО 34005188-002-2016

Код ОКПД-2: 19.20.29.290

Дата изготовления: 01.11.2020

Дата отбора проб: 01.11.2020 НД на отбор проб: ГОСТ 2517

Место отбора: ООО «Марийский НПЗ» Номер резервуара: P-4 Уровень наполнения, мм: 10168

Размер партии, тонн: 2396,9

Дата проведения испытаний: 01.11.2020 - 02.11.2020

Дата оформления паспорта: 05.11.2020

№ ш/п	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по СТО 34005188-002-2016	Фактическое значение
1.	Кинематическая вязкость при 20 °С, мм ² /с, не более	ГОСТ 33	11,0	<u>3,959</u>
2.	Температура помутнения, °С,	ГОСТ 5066 (Б)	Не нормируется. Определение обязательно	<u>минус 4</u>
3.	Предельная температура фильтруемости, °С	ГОСТ 22254	Не нормируется. Определение обязательно	<u>минус 15</u>
4.	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С, не ниже	ГОСТ 6356	40	<u>60</u>
5.	Массовая доля серы, %, не более	ГОСТ Р 51947	1,00	<u>0,40</u>
6.	Содержание воды	ГОСТ 2477	Следы	<u>следы</u>
7.	Коксуемость 10%-го остатка, %, не более	ГОСТ 19932	0,2	<u>0,01</u>
8.	Содержание механических примесей, %	ГОСТ 6370	Отсутствие	<u>отсутствие</u>
9.	Зольность, %, не более	ГОСТ 1461	0,01	<u>0,002</u>
10.	Содержание водорастворимых кислот и щелочей	ГОСТ 6307	Отсутствие	<u>отсутствие</u>
11.	Плотность при 15 °С, кг/м ³ , не более	ГОСТ Р 51069	864	<u>833,0</u>
12.	Плотность при 20 °С, кг/м ³	ASTM D 4052	800-860	<u>833,4</u>
13.	Йодное число, г йода на 100 г топлива, не более	ГОСТ 2070	20	<u>0,6</u>
14.	Содержание ароматических углеводородов методом ВЭЖХ. Общее содержание ароматики ¹⁾ , % мас., не менее	EN 12916	30	<u>30,4</u>

¹⁾ Испытания проведены в АО «СЖС Восток Лимитед», аттестат аккредитации RA.RU.21HF48, аналитический отчет № НК 10-07167.001.

Заключение: Соответствует СТО 34005188-002-2016 издание 2
Содержит присадку OFI 8863 – 0,03%



Начальник ЦЗЛ

M.H. Yandulskaya

М.Н. Яндулская



Сертифицировано по ISO 9001