

Наименование продукта: **Топливо нефтяное гидроочищенное марка А вид 3 по СТО 11605031-089-2015**  
 Изготовитель, юридический адрес и адрес места производства: АО "ТАНЕКО", 423570, РФ, Республика Татарстан, г.Нижнекамск, Промзона, тел. 8(8555) 49-02-02, факс (8555) 49-02-03, e-mail: referent@taneco.ru  
 Адрес лаборатории: 423570, РФ, Республика Татарстан, г.Нижнекамск, Промзона  
 Нормативный документ на продукт: СТО 11605031-089-2015 "Топливо нефтяное гидроочищенное"  
 Метод отбора проб: ГОСТ 2517-2012

Данная продукция была изготовлена на предприятии с интегрированной системой менеджмента, сертифицированной на соответствие требованиям ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018

Номер партии: 156  
 Дата изготовления: 17 октября 2024 г.  
 Дата, время отбора: 17.10.2024 8:30:00  
 Дата испытания: 17 октября 2024 г.

Место отбора: Т0001 Титул 030/1  
 Количество, т: 787,695  
 Объем, м<sup>3</sup>: 880,500  
 Уровень взлива, см: 489,2  
 Температура, °С: 73,0  
 Плотность при 20 °С, кг/дм<sup>3</sup>: 0,8912

№	Наименование показателя	Единица измерения	Норма по нормативному документу	Результат испытания	Метод испытания
1	Фракционный состав: - выход фракции, выкипающей до 350 °С	% (по объему)	не более 17	6	ASTM D 1160
2	Вязкость кинематическая при температуре 50 °С	мм <sup>2</sup> /с	не более 30,0	16,7	ГОСТ 33
3	Содержание серы	мг/кг	не более 350	262	ASTM D 2622
4	Содержание ванадия	мг/кг	не более 1,0	соответствует	ASTM D 5185
5	Содержание воды	% масс.	не более 0,5	следы	ГОСТ 2477
6	Температура вспышки в закрытом тигле	°С	не ниже 100	171	ГОСТ 6356
7	Коксуемость (микрометод)	%	не более 0,2	соответствует	ASTM D 4530
8	Содержание сероводорода	мг/кг	не более 2,0	менее 0,5	ГОСТ Р 53716
9	Температура текучести	°С	не выше 30	15	ГОСТ 20287
10	Зольность	% масс.	не более 0,05	соответствует	ГОСТ 1461
11	Плотность при температуре 15 °С	кг/м <sup>3</sup>	не более 960,0	894,6	ГОСТ Р 51069

Код ОКПД2: 19.20.28.190  
 Заключение: Качество продукта соответствует требованиям СТО 11605031-089-2015  
 Дополнительная информация: Показатели, определяемые по письму № 284-ИсхДТН(003) от 30.04.2021г.:  
 1. Вязкость кинематическая при 100 °С по ГОСТ 33, мм<sup>2</sup>/с: 5,46  
 2. Плотность при 20 °С, ГОСТ 3900, кг/м<sup>3</sup>: 891,2  
 Продукт содержит депрессорную присадку СНПХ-НП-2310 НЗ в количестве до 0,05 % масс.  
 В соответствии с пп. 11 п. 1 ст. 181 Налогового кодекса РФ топливо нефтяное гидроочищенное относится к высоковязким продуктам.

Гарантийный срок хранения: 1 год со дня изготовления

Инженер-химик лаборатории по контролю качества: \_\_\_\_\_ Новожилова О.Е.

Паспорт качества распечатал: \_\_\_\_\_