

**№662/2021 САПА ПАСПОРТЫ/
ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №662/2021**

Өнім атауы /Наименование продукта:	Судовое топливо DMA
Сынаманың сәйкестендіру номері/ Идентификационный номер образца:	02-СТ-003984-2021
Талабына сай/На соответствие требованиям:	ТР ТС 013/2011 (ГОСТ 32510)
Сәйкестік декларациясы/Декларация о соответствии:	№ KZ.1510019.24.01.00204 от 12.04.2019г
СЭ ҚТН коды/Код ТН ВЭД	2710194600
Өнімнің дайындалған күні/Дата изготовления продукта:	15.11.2021 ж./г.
Сынама алынған күні/Дата отбора пробы:	17.11.2021 ж./г.
Сынама алынған орын/Место отбора пробы:	т/ж цистернасы /ж/д цистерна: № 51566602, 57273021
Сынақ өткізілген күні/Дата проведения испытания:	17.11.2021г.
Сынақ өткізу шарттары/Условия проведения испытаний	Температура-21,0 ⁰ С, Влажность –81%, Давление- 98,8 кПа

Барлық парақтар/Всего страниц:2
Парақ/Страница 1

№	Көрсеткіш атауы/ Наименование показателя	Сынау әдісіне НК/ НД на методы испытания	Норма	Нақты көрсеткіш/ Фактические показатели
1	20 °С жағдайындағы тығыздығы, кг/м ³ , Плотность при 20 ⁰ С, кг/м ³ ,	ГОСТ 3900(1)	Нормаланбай ды/не нормируется	840,0
2	Күкірттің массалық үлесі,%, артық емес/ Массовая доля серы, %, не болес	ГОСТ 32139	1,0	0,098
3	Судың болуы, %, артық емес/ Содержание воды, %, не болес	ГОСТ 2477	-	Жок/ Отсутствует
4	Күкіртті сутектің болуы, мг/кг, артық емес/ Содержание сероводорода, мг/кг, не болес	ГОСТ 32505	2,00	Жок/ Отсутствует
5	Жабық от бақырдағы тұтану температурасы, ⁰ С, төмен емес/Температура вспышки в закрытом тигле, °С, не ниже	ГОСТ 6356	61	67
6	40 ⁰ С жағд. кинем. тұтқырлық, мм ² /с, артық емес/ Кинематическая вязкость при 40 °С, мм ² /с, не болес	ГОСТ 31391	2,000-6,000	3,516