

№9/2015 САПА ПАСПОРТЫ/
ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №9/2015

Өнім атауы /Наименование продукта: М-100 отын мазуты /Мазут топочный М-100
Талабына сай/На соответствие требованиям: ТР ТС 013/2011, ГОСТ 10585-99
ЭҚ ТӨЖ коды/Код КП ВЭД 19.20.28
Сәйкестік декларациясы/Декларация о соответствии: № KZ 0151019.23.01.00025 от 09.01.13г
Өнімнің дайындалған күні/Дата изготовления продукта: 6.01.2015
Сынама алынған орын/Место отбора: PBC-9

№	Көрсеткіш атауы/ Наименование показателя	Сынау әдісіне НК/ НД на методы ис.	Норма	Нақты көрсеткіш/ Фактич.
1	20 °С жағдайындағы тығыздығы, г/см ³ / Плотность при 20 °С, г/см ³	ГОСТ 3900	Норм.байды/Не норм-тся	0,8871
2	Судың массалық үлесі,% , артық емес/ Массовая доля воды, %, не более	ГОСТ 2477	1,0	0,1
3	Күкірттің массалық үлесі,% , артық емес/ Массовая доля серы, %, не более	СТ РК ГОСТ Р 51947	1,0	0,225
4	Ашық от бақырдағы тұтану темпер., °С, төмен емес/ Температура вспышки в открыт. тигле, °С, не ниже	ГОСТ 4333	110	200
5	Қату температурасы, °С, жоғары емес/ Температура застывания, °С, не выше	ГОСТ 20287 (Б)	Плюс 42	Плюс 26
6	Суда еритін қышқылдар мен сілтілердің болуы/ Содержание водораств. кислот и щелочей	ГОСТ 6307	Жоқ болу/ Отсутствие	Жоқ/ Отсутств.
7	Қайнап басталу темп., °С, төмен емес/ Температура начала кипения, °С, не ниже	ГОСТ 2177	200	274
8	350 °С-дегі шығымы, % көл, артық емес/ Выход при 350 °С, % об, не более	ГОСТ 2177 (Б)	17	12,0
9	Күлділігі, %, артық емес/ Зольность, %, не более	ГОСТ 1461	0,05	0,006
10	Механикалық қосп. масс. үлесі, %, артық емес/ Массовая доля мех. примесей, %, не более	ГОСТ 6370	1,0	0,023
11	80° С жағд. кинем. тұтқырлық, мм ² /с, артық емес/ Кинематическая вязкость при 80оС, мм ² /с, не более	ГОСТ 31319	118	32,9
12	80° С жағд. шартты тұтқ., ШТ градусы, артық емес/ Условная вязкость при 80оС, градусы ВУ, не более	ГОСТ 6258	16	5,30
13	100° С жағд. шартты тұтқ., ШТ градусы, артық емес/ Условная вязкость при 100оС, градусы ВУ, не более	ГОСТ 6258	6,8	3,18

Химик/Химик:

Лаборатория меңгерушісі/
Заведующий лабораторией:

Дата выдачи:



А.С.Ордабаева

Р.А. Койлыбай

12.01.15г.