

Государственный Комитет по стандартизации,
метрологии и сертификации Республики Беларусь

(ГОССТАНДАРТ)

СЕРТИФИКАТ

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТИПА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ

PATTERN APPROVAL CERTIFICATE

OF MEASURING INSTRUMENTS



№ 796

Действителен до
28 октября 2000 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что на основании результатов Государственных испытаний утвержден тип

колонок топливораздаточных 1 КЭД-50-0,25-2-1 "НАИНА"

с электронным отсчетным устройством,

АО "НАИНА", Молдова (MD),

который зарегистрирован в Государственном реестре средств измерений под № РБ 03 07 0754 98 и допущен к применению в Республике Беларусь.

Описание типа средства измерений приведено в приложении к настоящему сертификату.

Председатель Госстандарта

В.Н. КОРЕШКОВ
17 ноября 1998 г.



Продлено до "___" _____. _____. _____. г.

Председатель Госстандарта

В.Н. КОРЕШКОВ
_____. _____. 20___. г.

ЖТК № 8 от 08.10.98
Подпись Н.Н. Корешков

ОПИСАНИЕ ТИПА СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ
для Государственного реестра Республики Беларусь



**Колонки топливораздаточные
1 КЭД-50-0,25-2-1 «НАИНА» с
электронным отсчетным устройством**

Внесены в Государственный реестр средств измерений республики Молдова.

Регистрационный номер № **008297**

Внесены в Государственный реестр средств измерений Республики Беларусь.

Регистрационный номер № **РБ 03 07 0754 98**

Выпускаются по техническим условиям РТ МД 17-37481171-001-97 АО "Наина"

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Колонки топливораздаточные (в дальнейшем - колонки) 1 КЭД-50-0,25-2-1 "Наина" с электронным отсчетным устройством предназначены для измерения объема топлива (бензин, керосин, дизельное топливо) с вязкостью от 0,55 до 40 мм²/с² (сСт) при выдаче его в топливные баки транспортных средств и тару потребителя с учетом требований внутрихозяйственного учета и учетно-расчетных операций.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальный расход, л/мин	50
Минимальная доза выдачи топлива , л	2
Предел допускаемой основной погрешности, %	±0,25
Дополнительная погрешность при изменении температуры окружающего воздуха от минус 40°C до плюс 50°C, не более, %	±0,25
Сходимость показаний ,%	±0,25
Верхний предел указателя разового учета, л	99
Верхний предел указателя суммарного учета, л	999999
Дискретность показаний, л	
- указателя разового учета	0,01
- указателя суммарного учета	
Мощность привода насоса, кВт	0,55
Напряжение питания , В	380

Номинальная тонкость фильтрования , мкм (по заказу потребителя могут устанавливать фильтры с тонкостью фильтрования не более 20 мкм)	60
Габаритные размеры , мм, не более	1520x760x420
Масса, кг, не более	135
Средняя наработка на отказ , ч, не менее	7000
Средний срок службы, лет, не менее	12

ЗНАК УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА

Знак утверждения типа наносится на маркировочную табличку колонки и на эксплуатационную документацию.

ПОВЕРКА

Колонки поверяются в соответствии с МИ 1864-88 "Рекомендации ГСИ. Колонки топливораздаточные. Методика поверки". Межповерочный интервал 1 год. При поверке должны применяться:

- при первичной поверке мерники 2-го разряда вместимостью 2,5, 10, 20, 50 л и с основной погрешностью не более + 0,08 %;
- при периодической поверке мерники 2-го разряда вместимостью 10, 20, 50 л с основной погрешностью не более + 0,1 %.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Технические условия РТ МО 17-37481171-001-97 АО "НАИНА".

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Колонки типа 1 КЭД-50-0,25-2-1 "НАИНА" соответствуют НТД изготовителя и ГОСТ 9018-89.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: АО "НАИНА", Молдова,
с. Парканы, Слободзейского р-на ,
ул. Гоголя, 46.

ГИП АО "НАИНА"

С.Ф. Киров