

Регистрационный № 98234-26

Лист № 1
Всего листов 3

ОПИСАНИЕ ТИПА СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический М-ЕП8

Назначение средства измерений

Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический М-ЕП8 (далее – резервуар) предназначен для измерений объема при приеме, хранении и отпуске нефти и нефтепродуктов.

Описание средства измерений

Резервуар представляет собой горизонтальный цилиндрический сварной стальной сосуд, оборудованный приемо-раздаточными патрубками и технологическими люками. Заполнение и опорожнение резервуара осуществляется через приемо-раздаточные патрубки.

Расположение резервуара подземное.

Заводской номер резервуара в виде цифрового обозначения, состоящего из арабских цифр, нанесен аэрографическим способом на информационную табличку и типографским способом в паспорт.

Резервуар М-ЕП8 заводской № 2608 расположен: Краснодарский край, СИКН «Крымский».

Пломбирование резервуара не предусмотрено.

Нанесение знака поверки на средство измерений не предусмотрено.

Эскиз резервуара, общий вид замерного люка и информационной таблички представлен на рисунке 1.

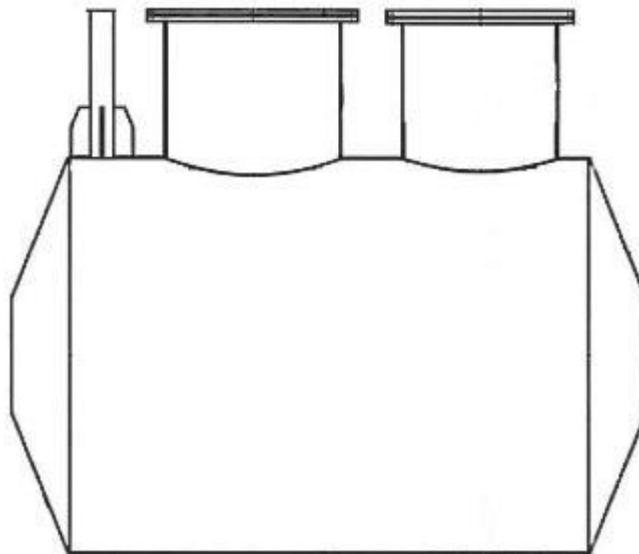


Рисунок 1 – Эскиз резервуара М-ЕП8 зав. № 2608



Рисунок 2 – Общий вид заливной горловины, замерного люка и информационной таблички М-ЕП8 зав.№ 2608

Метрологические и технические характеристики

Таблица 1 – Метрологические характеристики

Наименование характеристики	Значение
Номинальная вместимость, м ³	8
Пределы допускаемой относительной погрешности определения вместимости резервуара (объёмный метод), %	±0,25

Таблица 2 – Технические характеристики

Наименование характеристики	Значение
Условия эксплуатации: - температура окружающего воздуха, °С - атмосферное давление, кПа	от -50 до +50 от 84,0 до 106,7

Таблица 3 – Показатели надежности

Наименование характеристики	Значение
Средний срок службы, лет, не менее	20

Знак утверждения типа

наносится на титульный лист паспорта типографским способом.

Комплектность средства измерений

Таблица 4 – Комплектность средства измерений

Наименование	Обозначение	Количество
Резервуар стальной горизонтальный цилиндрический	М-ЕП8	1 шт.
Паспорт	-	1 экз.

Сведения о методиках (методах) измерений
приведены в пункте 7 паспорта.

Нормативные документы, устанавливающие требования к средству измерений

Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) от 26.09.2022 г. № 2356 «Об утверждении Государственной поверочной схемы для средств измерений массы и объема жидкости в потоке, объема жидкости и вместимости при статических измерениях, массового и объемного расходов жидкости».

Правообладатель

Общество с ограниченной ответственностью «Магнум»

(ООО «Магнум»)

ИНН 1840039742

Юридический адрес: 426039, Удмуртская Республика, г. Ижевск, Воткинское шоссе, д. 148, этаж 3, офис 1

Телефон: +7 (3412) 566-516

Веб-сайт: www.z-magnum.ru

E-mail: info@z-magnum.ru

Изготовитель

Общество с ограниченной ответственностью «Магнум»

(ООО «Магнум»)

ИНН 1840039742

Адрес: 426039, Удмуртская Республика, г. Ижевск, Воткинское шоссе, д. 148, этаж 3, офис 1

Телефон: +7 (3412) 566-516

Веб-сайт: www.z-magnum.ru

E-mail: info@z-magnum.ru

Испытательный центр

Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская интернет компания»

(ООО ИК «СИБИНТЕК»)

Юридический адрес: 117152, г. Москва, Загородное шоссе, д. 1, стр. 1

Адрес места осуществления деятельности: 443096, г. Самара, ул. Мичурина, дом 52

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц
RA.RU.312187