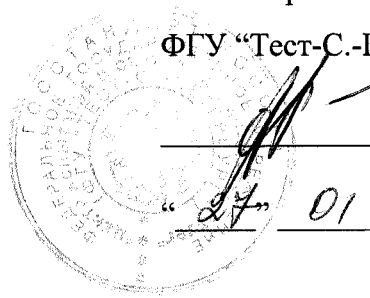


Подлежит публикации
в открытой печати

СОГЛАСОВАНО

Зам. генерального директора
ФГУ "Тест-С.-Петербург"



А.И. Рагулин

"27" 01 2003 г.

Резервуары стальные горизонтальные
цилиндрические ДР

Внесены в Государственный
реестр средств измерений
Регистрационный № 24428-03
Взамен № _____

Выпускаются по техническим условиям ТУ 3689-002-04644310-2002.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Резервуары стальные горизонтальные цилиндрические ДР (в дальнейшем резервуары) являются мерой вместимости и применяются при государственных учетных и торговых операциях с нефтью и нефтепродуктами и для их хранения на автозаправочных станциях с подземным расположением резервуаров.

ОПИСАНИЕ

Резервуар имеет сварной двухстенный корпус с конусными днищами. К корпусу приварен (при установке) кожух технологического колодца с крышками, предназначенного для доступа к горловине резервуара. Корпус резервуара и часть технологического колодца, находящегося в почве, имеют антикоррозийное покрытие: мастика сланце-битумная по ТУ 38.10989-89 с изм. 1-2.

Межстенное пространство залито тосолом для контроля герметичности корпуса резервуара. Резервуар оснащен линией наполнения, линией выдачи, линией деаэрации, линией обесшламливания, измерительной трубой, трубой откачки жидкости из межстенного пространства.

Резервуар может быть оборудован автоматическими системами сигнализации перелива и контроля герметичности.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ЗНАК УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА

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

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят:

- резервуар в сборке (тосол залит, поверхности покрыты антикоррозийным покрытием);
- колодец технологический;
- хомуты, крепеж к ним и ложементы.

ПОВЕРКА

Проверка резервуара осуществляется по ГОСТ Р 8.346-2000 “ГСИ. Резервуары стальные горизонтальные цилиндрические. Методика поверки”

Межповерочный интервал - 5 лет.

НОРМАТИВНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 3689-002-04644310-2002 “Резервуары стальные горизонтальные цилиндрические ДР. Технические условия”.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Резервуары стальные горизонтальные цилиндрические ДР соответствуют требованиям ТУ 3689-002-04644310-2002.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ : ЗАО “Трест Севзапметаллургмонтаж”
(ЗАО “Трест СЗММ”)**

Россия, 198020, г. С.-Петербург, ул. Бумажная, 3.
тел. (812) 186-92-96, факс (812) 186-92-89.

Технический директор
ЗАО “Трест СЗММ”



Ф.М. Ильин