

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора ВНИИР
по научной работе, начальник
ГЦИ СИ ВНИИР

М.С. Немиров
19 г.

Полуприцеп-цистерны ППЦ-15-99858, ППЦ-15(7,5+7,5)-99858	Внесены в Государственный реестр средств измерений. Регистрационный № <u>14479-95</u> Взамен № _____
---	---

Выпускается по техническим условиям ТУ 306-109-40-94

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Полуприцеп-цистерны ППЦ-15-99858, ППЦ-15(7,5+7,5)-99858 предназначены для транспортирования и кратковременного хранения светлых нефтепродуктов.

Полуприцеп-цистерны являются мерами полной вместимости для приема и отпуска топлива.

ОПИСАНИЕ

Полуприцеп-цистерны смонтированы на полуприцепе ЧМЗАП-99858.

Полуприцеп-цистерны оборудованы цистерной, насосом, дыхательным клапаном, заливным и смотровым люками, сливным устройством для слива топлива самотеком, ящиками и пеналами для размещения ЗИП.

Полуприцеп-цистерна ППЦ-15(7,5+7,5)-99858 состоит из двух отдельных цистерн вместимостью по 7,5(7500) м³(л), что позволяет перевозить разные нефтепродукты. Каждая цистерна имеет отстойник и трубопровод слива самотеком. Слив можно осуществлять как из каждой цистерны отдельно, так и из обоих вместе.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ППЦ-15 ППЦ-15(7,5+7,5)

Номинальная вместимость, м³(л) 15^{+0,3}(15000⁺³⁰⁰) 7,5^{+0,15}(7500⁺¹⁵⁰)

Пределы допускаемой относительной погрешности цистерны, %,
равны

± 0,5

Плотность нефтепродуктов, г/см³,
не более

0,86

Габаритные размеры, мм, не более 7200x2500x300 7200x2500x3290

Полная масса, кг, не более 23930

ЗНАК УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА

Знак утверждения типа наносится на маркировочную табличку фотохимическим способом и на паспорт типографским способом.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входит: полуприцеп-цистерна, индивидуальный комплект ЗИП согласно ПС, комплект ЭД согласно ПС, инструкция по поверке.

ПОВЕРКА

Проверка полуприцеп-цистерн производится по "Инструкции. Полуприцеп-цистерны ППЦ-15-99858, ППЦ-15(7,5+7,5)-99858. Методика поверки".

Межповерочный интервал - 2 года.

Средства поверки:

мерники образцовые 2-го разряда, вместимостью 10, 50, 100, 200, 500 л ТУ 50.502-85.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

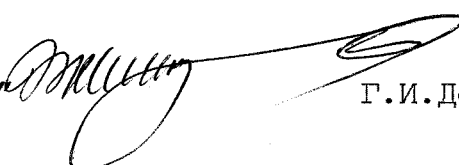
Технические условия 306-109-40-94

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Полуприцеп-цистерны ППЦ-15-99858, ППЦ-15(7,5+7,5)-99858 соответствуют требованиям технических условий 306-109-40-94.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: АО "Завод "Строммашина".

Главный инженер
АО "Завод "Строммашина"



Г.И.Доронин