

ЦИСТЕРНА ТРАНСПОРТНАЯ АЦ-6-4320

Внесена
в Государственный
реестр
под № 10209—85
Взамен № 6920—78

Утверждена Государственным комитетом СССР по стандартам 16 октября 1985 г.

Выпуск разрешен
до 01.12.91

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Цистерна транспортная АЦ-6-4320 предназначена для перевозки нефтепродуктов плотностью не более 0,86 г/см³ для внутриведомственного потребления в производственных геологических организациях.

Цистерна транспортная рассчитана на эксплуатацию при температурах окружающего воздуха от 50 до —40 °С.

ОПИСАНИЕ

Цистерна транспортная АЦ-6-4320 состоит из шасси автомобиля УРАЛ-4320, цистерны, вспомогательного и противопожарного оборудования.

Цистерна — сварная, изготовлена из листовой стали. Для смягчения ударов жидкости о днище цистерны установлены волнорезы. В верхней части корпуса цистерны расположена заливная горловина, снабженная указателем уровня налива, и расширительный бачок, являющийся запасным объемом, достаточным для того, чтобы жидкость при ее расширении, вследствие повышения температуры, оставалась в пределах цистерны. Расширительный бачок при помощи патрубка соединен с заливной горловиной, а через поплавковый клапан — с цистерной, что обеспечивает слив топлива из бачка при разгрузке цистерны.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вместимость при 20 °С, л: номинальная 6000, эксплуатационная (калиброванная) 6100, геометрическая (с учетом вместимости расширительного бачка) 6120, расширительного бачка не менее 120, горловины на 20 мм высоты 6,6.

Пределы допускаемой погрешности цистерны ±0,5 %.

Время наполнения цистерны 14 мин.

Время слива из цистерны, мин: при помощи насоса 14, самотеком 22.

Габаритные размеры 7360×2500×2715 мм.

Масса неснаряженной цистерны транспортной 8150 кг.

Полная масса цистерны транспортной 13845 кг.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Цистерна транспортная АЦ-6-4320 поставляется полностью укомплектованной в соответствии с действующей документацией.

ПОВЕРКА

Цистерну транспортную АЦ-6-4320 проверяют в соответствии с требованиями инструкции 36—55 «По проверке автоцистерн калиброванных».

Перечень основного оборудования, необходимого для поверки АЦ-6-4320: автомобильные весы 30 т и термометр с ценой деления 0,5 °С.

Испытания проводила государственная комиссия. Результаты испытаний рассматривал Казанский филиал ВНИИФТРИ.