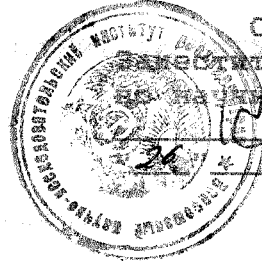


С.Р. 13611-93
Ретро ЛМ

Подлежит публикации
в открытой печати



СОГЛАСОВАНО

директора ВНИИР
научной работе

М.С.Немиров

04 1993г.

	Прицеп-цистерна ПЦ-6,5-ГКБ-В17М1 модели 3620	Внесены в Государственный реестр средств измерений, прошедших государственные испытания. Регистрационный № _____ Взяты № _____
--	--	---

Выпускается по техническим условиям ТУ 37.361.024-93

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Прицеп-цистерна ПЦ-6,5-ГКБ-В17М1 модели 3620 предназначена для транспортировки светлого топлива (бензин, керосин, дизельное топливо) плотностью не более 860 кг/м³. Прицеп-цистерна является мерой полной вместимости для приема и отпуска топлива.

ОПИСАНИЕ

Прицеп-цистерна модели 3620 смонтирована на шасси прицепа ГКБ-В17М1 и состоит из следующих основных узлов:

- цистерны овальной формы, двухсекционной, стальной;
- задвижки клинковой быстрорействующей, используемой при выполнении различных технологических операций по заправке и выдаче топлива;
- клапанов дыхательных, состоящих из клапанов давления и вакуума, предназначенных для автоматического поддержания давления в заданных пределах в герметически закрытой цистерне, содержащей топливо;
- двух напорно-всасывающих рукавов, оборудованных арматурой и предназначенных для подсоединения к трубопроводу прицепа-цистерны и заправочным устройством на нефтебазе;
- пикалов, предназначенных для хранения заправочных рукавов;
- трубопровода;
- электрооборудования.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная вместимость, дм ³ , первой секции	4200 +84
второй секции	2300 +46
Пределы допускаемой относительной погрешности цистерны, %	± 0,5
Габаритные размеры, мм, не более	4530x2388x3135
Полная масса, кг	8800

ЗНАК ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА

Знак Государственного реестра наносится на маркировочную табличку фотохимическим способом и на паспорт типографским способом.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входит: прицеп-цистерна; один огнетушитель; два напорно-всасывающих рукава; комплект запасных частей, инструмента и принадлежностей; комплект эксплуатационной документации.

ПОВЕРКА

Поверка прицеп-цистерны ПЦ-6,5-ГКБ-В17М1 модели 3620 производится по "Инструкции. ГСИ. Прицеп-цистерна ПЦ-6,5-ГКБ-В17М1 модели 3620. Методика поверки."

Средства поверки:
верньеры образцовые 2-го разряда, вместимостью не менее 100 дм³ ТУ 50.502-85.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ГОСТ 27352 и технические условия 37-361.024-93

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Прицеп-цистерна ПЦ-6,5-ГКБ-В17М1 модели 3620 соответствует требованиям ГОСТ 27352 и технических условий 37-361.024-93.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Амдиновский машиностроительный завод.

Главный инженер Амдиновского
машиностроительного завода



А.С. Гаврилин