

Подлежит публикации
в открытой печати



УТВЕРЖДЕНО
директора ВНИИР
М.С. Нениров
1993 г.

	Прицеп-цистерна ПЦ-6,7-ГКБ-В17М1 модели 3619	Внесены в Государственный реестр средств измерений, прошедших государственные испытания. Регистрационный № _____ Воинен № _____
--	--	--

Выпускается по техническим условиям ТУ 37-361-023-93

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Прицеп-цистерна ПЦ-6,7-ГКБ-В17М1 модели 3619 предназначена для транспортировки светлого топлива (бензин, керосин, дизельное топливо) плотностью не более 860 кг/м³. Прицеп-цистерна является гермой полной вместимости для приема и отпуска топлива.

ОПИСАНИЕ

Прицеп-цистерна модели 3619 смонтирована на шасси прицепа ГКБ-В17М1 и состоит из следующих основных узлов:

- цистерны овальной формы, односекционной, стальной;
- задвижки клиновой быстроразъемной, 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 устройствам на нефтебазе;
- пеналов, предназначенных для хранения заправочных рукавов;
- трубопровода;
- электрооборудования.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная вместимость, дм ³	6700 +134
Пределы допускаемой относительной погрешности цистерны, %	± 0,5
Вместимость горловины над указателем уровня, дм ³ , не менее	134
Вместимость горловины на 20 мм высоты, дм ³ , не более	34
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-6,7-ГКБ-В17М1 модели 3619 производится по "Инструкции. ГСМ. Прицеп-цистерна ПЦ-6,7-ГКБ-В17М1 модели 3619. Методика поверки."

Средства поверки:

мерники образцовые 2-го разряда, вместимостью не менее 100 дм³ ТУ 50.502-85.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ГОСТ 27352 и технические условия 37.361.023-93

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Прицеп-цистерна ПЦ-6,7-ГКБ-В17М1 модели 3619 соответствует требованиям ГОСТ 27352 и технических условий 37.361.023-93.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Людинковский машиностроительный завод.

Главный инженер Людинковского
машиностроительного завода



А.С. Гаврилин