



СИБПРОМАВТО

ООО "СИБПРОМАВТО"

г. Миасс Челябинской области, ул. Лихачева, 22

тел./факс: (3513)255-650, 55-63-72, 55-76-57, 57-98-07

e-mail: infoural-sib@mail.ru

г. Тюмень, ул. Авторемонтная, 12

e-mail: info@sib-avto.ru

Прицепная техника

[Прицепы-цистерны \(ПЦ\) / Для ГСМ](#)

ПЦ-15



Стальной корпус имеет чемоданную форму сечения. Для снижения силы гидроударов на днища при изменении скорости движения прицепа оснащен **волнорезами**. Для исключения образования «воздушных мешков» при заполнении цистерны топливом в верхних углах корпуса цистерны установлены **воздухопроводные трубки**. В нижней части емкости прицепа имеется **отстойник** для сбора имеющейся в топливе влаги и механических примесей.

Доступ к люку наливной горловины осуществляется с **площадки обслуживания**, выполненной из просечного листа с **противоскользящим эффектом**. Также площадка обслуживания оборудована защитным ограждением. Подъем на площадку обслуживания обеспечивает **металлическая**

лестница в задней части.

Прицеп-цистерна оборудован **донным клапаном(опция)** для выполнения технологических операций слива и налива топлива в цистерну. Привод открытия донного клапана – пневматический с использованием сжатого воздуха из пневматической системы прицепа. Пневматическое управление донным клапаном дублируется механическим запирающим краном. Установлен дыхательный клапан. Также цистерна оборудована **напорно-всасывающими рукавами**. При выполнении рабочих операций всасывающие рукава с помощью быстроразъемного соединения можно соединять в один.

Прицеп-цистерна снабжается **противопожарными средствами**, к которым относятся: огнетушитель; заземляющее устройство; цепь походного заземления.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Шасси прицепа	
Параметры масс	
Масса снаряженного прицепа-цистерны, кг	6 615
Полная масса прицепа-цистерны, кг, не более	20 000
Распределение нагрузки от прицепа полной массы	
На переднюю ось, кг	10 000
На заднюю тележку, кг	10 000
Цистерна бензовоз	
Количество секций	2
Сечение цистерны	чемоданное
Объем цистерны, куб.м.	15
Подвеска прицепа	
Тип	двухосная, двухскатная, рессорная зависимая, тип осей МАЗ
Количество осей/колес	2 / 8+1
Шины	
Размер шин	315/80R22,5
Габаритные размеры прицепа-цистерны	
Длина, мм	9 925
Ширина, мм	2 550
Высота, мм	3 605

Средства безопасности

медицинская аптечка - 1 шт.;

знак аварийной остановки - 1 шт.;

упор противооткатный - 2 шт.;

табличка опасных грузов - 2 шт.;

ящик для песка -1 шт.;

ящик для кошмы -1 шт.;

заднее защитное устройство;

боковое защитное устройство;

огнетушитель -2 шт.;

катушка заземления;

цепь заземления;

экранирование электропроводки.

Дополнительное оборудование (опции):

Система рекуперации паров и нижнего налива – Ливны, Civacon, Sening;

Алюминиевые крышки горловин – Civacon;

Насосная установка на базе насоса СВН-80 или BENZA;

Узел выдачи топлива, счётчик, фильтр, пистолет.