

## ППЦН-20 на седельном тягаче Урал Next

Артикул: 3795

**Полуприцеп-цистерна ППЦН-20** предназначен для кратковременного хранения и транспортирования темных нефтепродуктов, нефти и нефтесодержащих жидкостей.

Полуприцеп цистерна оборудован **системой раздачи топлива (СРТ)** для перекачивания нефтепродуктов. Отсек системы раздачи топлива (СРТ) расположен в задней части полуприцепа и включает в себя трубопровод с быстроразъемными соединениями (БРС).

Емкость цистерны изготовлена **с термоизолированным корпусом**, а конструкция цистерны включает **паровые трубы**, предназначенные для подачи по ним пара от внешней парогенераторной установки для подогрева перевозимой жидкости.

### Технические характеристики

Параметры масс	
Снаряженная масса, кг	8 885
Полная масса, кг	26 885
Распределение нагрузки от полуприцепа полной массы	
На седельное устройство тягача, кг	11 885
На оси ППЦН, кг	15 000
Цистерна	
Вместимость цистерны, м <sup>3</sup>	20
Количество секций, шт.	1
Форма поперечного сечения цистерны	Чемодан
Материал цистерны	сталь 09Г2С, 4мм
Утепление цистерны	100 мм вспененный полиуретан
Паровые трубы	есть
Конструкция цистерны	Автоматическая сварка обечайки роботом. Донышки полусферической формы фланжированные холоднокатаные. Усиленные накладки по бокам цистерны и в зоне ложементов (бронелисты). УЗИ контроль сварочных швов.
Волнорезы	Полусферической формы фланжированные холоднокатаные, смещенные от сварных швов обечаек, с инспекционными люками-лазами, смещенными от оси цистерны, площадь перекрытия не менее 70%
Крепление цистерны	Надрамник с ложементами закреплен на раме автомобиля стремянками с пружинными компенсаторами. Цистерна установлена в ложементах через резиновый демпфер и закреплена стяжными лентами.
Крышка люка	алюминиевая

Устройство дыхательное	УД2-80 (фланцевое)
Лестница на площадку обслуживания заливной горловины	в задней части цистерны
Поручень складной	сбоку от площадки обслуживания
Площадка обслуживания	из просечного оцинкованного листа с противоскользящим эффектом
Противооткатные башмаки	пластиковые
Огнетушитель	ОП-6
Катушка заземления	установлена на ящике СРТ
Ящик для песка	пластиковые, располагаются на цистерне
<b>Система раздачи топлива (СРТ)</b>	
Трубопровод цистерны, мм	Ду 100
Быстроразъемные соединения (БРС)	Ду 100
Пенал для рукава	металлический, оцинкованный, ØØ180, L=4250мм (2 шт.)
Рукав напорный, м	2 шт. по 4 метра
<b>Тормозная система</b>	
Рабочая	Тормозная система с пневматическим приводом. Система выполнена по двухпроводной схеме с антиблокировочной системой (АБС) конфигурации 4s/3m: четыре сенсора/три модулятора. Тормозной механизм колодочный барабанного типа на всех колесах
Стояночная	Тормозная система ручная с пневматическим приводом, воздействующим на колодки тормозных механизмов второй и третьей оси
<b>Габаритные размеры полуприцепа-цистерны</b>	
Длина, мм	9 982
Ширина, мм	2 550
Высота, мм	3 490
Высота ССУ, мм	1 470

## ППЦН-20 на седельном тягаче Урал Next от производителя

Ознакомьтесь с характеристиками, размерами, подробным описанием, характеристиками и фото товаров. Помните, что фотографии на сайте могут отличаться от реального изображения.

Завод "ГИРД" предлагает купить ППЦН-20 на седельном тягаче Урал Next от производителя с доставкой по всей России. Подробнее по телефону [8\(800\)200-24-63](tel:8(800)200-24-63)

### Доставка

Доставка нашей спецтехники может осуществляться следующими способами:

- Самовывоз;
- Услуга по доставке техники по всей России нашим транспортным отделом;
- Доставка любой транспортной компанией.

## Оплата

Оплатить спецтехнику нашего производства можно следующими способами:

- Безналичный расчет;
- Оплата наличными;
- Лизинг.

Чтобы получить подробную консультацию по способам доставки и оплаты нашей спецтехники позвоните по телефону [88002002463](tel:88002002463), звонок по России бесплатный.

Технические характеристики автотехники, приведенные на данной странице, носят справочный характер, т.к. параметры и иные эксплуатационные показатели зависят от желаемой покупателем комплектации транспортного средства.

При этом завод-изготовитель оставляет за собой право изменять технические характеристики техники, а также состав и перечень применяемых для ее изготовления комплектующих, если указанные мероприятия направлены на улучшение параметров конструкции, работоспособности автотехники и не изменяют ее назначение.

### Телефон:

[8 \(800\) 200-24-63](tel:88002002463)

Бесплатный звонок из любого региона России

### e-mail:

Просьба указывать в теме письма, кому оно адресовано.

[g-s@gird.ru](mailto:g-s@gird.ru)

### Адрес:

456313, Челябинская обл., г. Миасс, ул. Севастопольская, 1а