



**СТРОП  
АРСЕНАЛ**

# КАТАЛОГ

ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКА  
ГРУЗОЗАХВАТНЫХ ПРИСПОСОБЛЕНИЙ



Ресурс нашего производства позволяет нам изготавливать не только траверсы различного назначения. Также мы изготавливаем индивидуальные стандартные и нестандартные металлоконструкции для сервисных предприятий грузового транспорта.

Представленные изделия соответствуют требованиям нормативных документов ТУ 25.11.23-002-20373341-2019 «Металлоконструкции для безопасного обслуживания транспортных средств».



## Клетка для накачивания шин грузового автотранспорта

Клетка для накачки колес грузовых автомобилей применяется для безопасности шиномонтажных работ:

- ▶ В автосервисах грузового транспорта;
- ▶ На предприятиях, занимающихся деятельностью автомобильного грузового транспорта.

### Основная функция

Защита персонала автомастерских и работников ремонтно-механических цехов транспортных предприятий от возможных травм в случае непроизвольного взрыва покрышки во время накачивания колёс большого размера грузового транспорта.

### Конструктивно клеть представляет собой:

- ▶ Сваренные между собой металлические профили – для удержания частей колеса в случае взрыва покрышки;
- ▶ Технологическая калитка на петлях – для удобства размещения колеса перед накачиванием, расположенная в торце металлоконструкции с замком-задвижкой, которая защищает от произвольного открывания в случае взрыва покрышки.



| Обозначение | Длина x Ширина x Высота, мм | Наибольший диаметр обслуживаемых колес, мм | Максимальное давление, атм | Масса, кг |
|-------------|-----------------------------|--|----------------------------|-----------|
| КНГШ2       | 1700x800x170                | 1550                                       | 12,0                       | 175,0     |

Мы готовы изготовить клеть для накачки колёс по нужным Вам габаритам и параметрам.

## Страховочная подставка под грузовой автотранспорт – Козелки

Страховочная подставка под грузовой автотранспорт предназначена для безопасного размещения на ней и удержания с её помощью грузового транспортного средства на определенной высоте над уровнем пола при производстве ремонтных работ, например, в гаражных автосервисах грузового транспорта.

Это изделие используют в качестве страхующего металлического изделия для обеспечения безопасности людей при ремонтных работах.

| Грузоподъемность, т | Длина x Ширина x Высота, мм | Масса, кг |
|---------------------|-----------------------------|-----------|
| 5,0                 | 450x400x400                 | 22,0      |
| 5,0                 | 450x400x550                 | 27,0      |
| 5,0                 | 600x450x555                 | 30,0      |
| 5,0                 | 700x450x555                 | 35,0      |
| 10,0                | 800x600x755                 | 48,0      |
| 10,0                | 1300x600x755                | 71,5      |

В зависимости от массы техники мы готовы изготовить козелки нужной Вам грузоподъемности и габаритам.





**СТРОП**  
**АРСЕНАЛ**

+7 (343) 200-99-79  
<https://strop-arsenal.ru>  
[zakaz@strop-arsenal.ru](mailto:zakaz@strop-arsenal.ru)  
г. Екатеринбург