



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 колес 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 страховющего металлического изделия для обеспечения безопасности людей при ремонтных работах.

Грузоподъёмность, 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 грузоподъёмности и габаритам.





**СТРОП  
АРСЕНАЛ**

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