

Домкратные установки для подъема вагонов и локомотивов



ЭНЕРПРЕД
ПРОМЫШЛЕННОЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТ

8-800-100-78-18

Звонок по России бесплатный



Домкратные установки применяются для подъема и удержания всех типов вагонов, полуваагонов, локомотивов и т.д. в верхней позиции для получения доступа к демонтажу оборудования в подрамной зоне.

Установки производятся в двух вариантах: стационарном (УДС) и передвижном (УДП).

Установки состоят из четырех домкратных стоек, установленных попарно с двух сторон железнодорожного пути, крутящий момент от электродвигателя передается на червячный редуктор и далее на ходовой винт, при этом происходит подъем или опускание локомотива.

- Возможна как совместная синхронная, так и раздельная работа домкратных стоек.
- Предусмотрена экстренная остановка домкратных стоек с полным отключением напряжения одной кнопкой.
- Возможность управления стойками как с главного эл. шкафа или пульта дистанционного управления, так и с каждой отдельной стойки с расположенным на ней эл. шкафом.
- Установка имеет световую индикацию текущего состояния.
- При возникновении аварийной ситуации имеется возможность опустить каретки при помощи устройства ручного опускания.
- Автоматическое отключение электродвигателей домкратных стоек при достижении кареткой крайних положений предохраняет установку от поломок.

Главным преимуществом установок является наличие синхронизатора подъема-опускания, блокирующего работу домкратов при возникновении перекоса при подъеме.

Модель	Грузоподъемность, установки домкрата, тс	Высота подъема, мм	Min высота площадок грузовых балок, мм	Min расстояние от оси пути до грузовых балок, мм	Тип привода	Ном-ое напряжение, В	Ном-ая частота, Гц	Ном-ая мощность кВт	Габариты домкрата (LxWxH), мм	Масса домкрата, кг (без масла в редукторе)	Габариты шкафа управления (BxLxH), мм	Масса шкафа управления, кг	Масса установки, кг (без масла в редукторах)
УДС-100	100	1960	800	1310	Мотор-редуктор	380	50	7,5	1572x820x2560	1635	400x200x600	51	6640
УДС-120	120	1960	800	1310		380	50	7,5	1572x820x2560	1635	400x200x600	51	6640
УДС-160	160	2600	800	1310		380	50	7,5	1572x820x3200	1835	400x200x600	52	7440
УДС-200	200	2600	800	1310		380	50	7,5	1572x820x3280	2215	400x200x600	52	8988
УДП-100	100	1960	800	1310	Мотор-редуктор	380	50	11	1572x820x2560	1635	400x200x600	51	6640
УДП-120	120	1960/2600	800	1310		380	50	7,5	1572x1364x2590	1800	400x200x600	52	7350
УДП-160	160	1960/2600	800	1310		380	50	7,5	1572x1364x3230	—	400x200x600	52	8290
УДП-200	200	1960/2600	800	1310		380	50	11	1572x1364x3230	—	400x200x600	52	8290

В комплект домкратной установки входят четыре домкрата с пультами управления.

Расположение электродвигателей домкратов может быть выполнено под индивидуальные требования заказчика, что позволяет добиться максимальной адаптации домкратных установок в конкретном депо.

* Технические характеристики и комплектация согласовываются в спецификации на поставку и могут отличаться от заявленных в справочных материалах.



ТОРГОВЫЙ ДОМ
ЭНЕРПРЕД
ПРОМЫШЛЕННОЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТ

Россия, 664040, г. Иркутск

ул. Розы Люксембург, 184, а/я 129

тел.: (3952) 211-140, факс: 555-159

e-mail:zakaz@enerpred.com

www.enerpred.com

