

ПОДЪЕМНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- проектирование
- производство
- сервис

+7(965) 755-46-48

Подъемные платформы

- Предназначены для подъема грузов
- Грузонесущий орган подъемника – платформа, которая перемещается при помощи гидравлических толкателей и насосной станции
- Грузоподъемность 500-10000 кг
- Сертифицированы по ТР ТС 2010/11
- Не требуют регистрации в Ростехнадзоре



+7(965) 755-46-48

Подъемники консольного типа

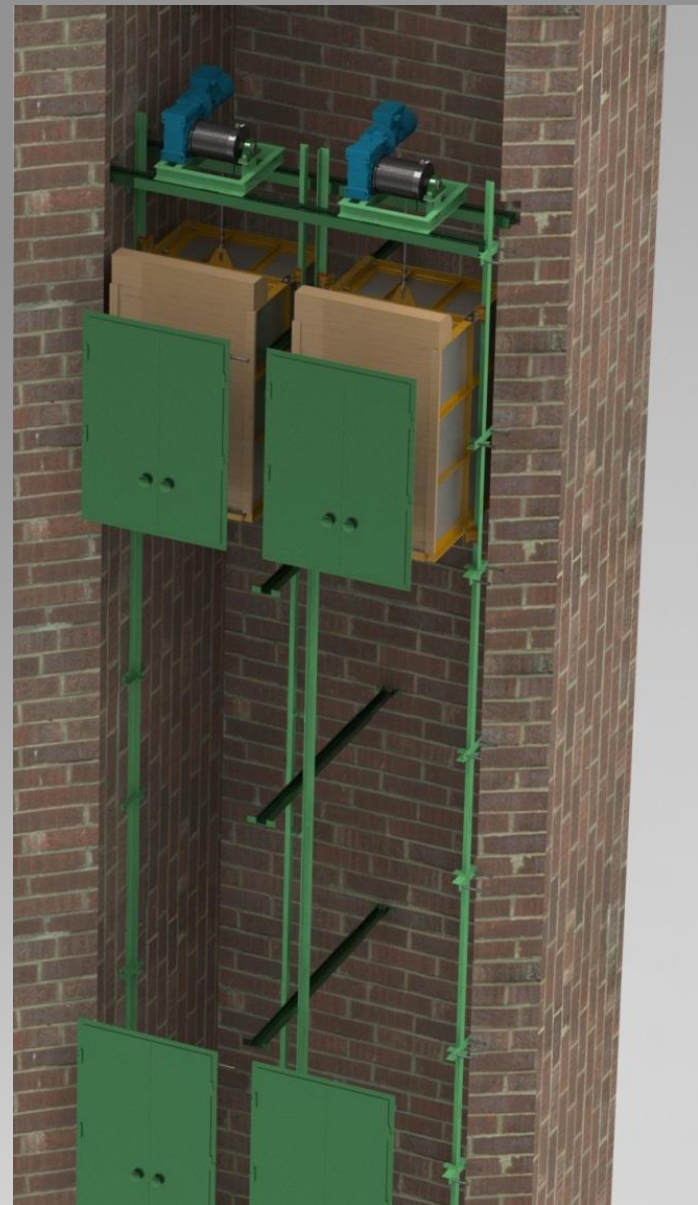
- Предназначены для подъема грузов
- Грузонесущий орган консольного подъемника – платформа или клеть, которая перемещается по металлокаркасной мачте
- Грузоподъемность 100-1500 кг
- Привод – электрическая лебедка 380 или 220в
- Оснащены ловителем от обрыва каната
- Сертифицированы по ТР ТС 2010/11
- Не требуют регистрации в Ростехнадзоре



+7(965) 755-46-48

Сервисные малогрузовые подъемники

- Предназначены для подъема малогабаритных грузов
- Грузонесущий орган подъемника – грузовая клетка, которая перемещается по мачте, либо внутри металлокаркасной или бетонной шахты
- Грузоподъемность 50-250 кг
- Привод – электрическая лебедка 380 или 220в
- Оснащены ловителем от обрыва каната
- Сертифицированы по ТР ТС 2010/11
- Не требуют регистрации в Ростехнадзоре



+7(965) 755-46-48

Подъемники шахтного типа с металлокаркасной шахтой

- Предназначены для подъема грузов
- Грузонесущий орган шахтного подъемника – грузовая клеть, которая перемещается по специальным направляющим
- Грузоподъемность 250-8000 кг
- Привод – электрическая лебедка 380 или 220в
- Оснащены ловителем от обрыва каната
- Сертифицированы по ТР ТС 2010/11
- Не требуют регистрации в Ростехнадзоре



+7(965) 755-46-48

Подъемники шахтного типа Без металлокаркасной шахты для установки в лифтовую (бетонную, кирпичную) шахту

- Предназначены для подъема грузов
- Грузонесущий орган шахтного подъемника – грузовая клеть, которая перемещается по специальным направляющим
- Грузоподъемность 250-8000 кг
- Привод – электрическая лебедка 380 или 220в
- Оснащены ловителем от обрыва каната
- Сертифицированы по ТР ТС 2010/11
- Не требуют регистрации в Ростехнадзоре



+7(965) 755-46-48

Грузопассажирские подъемники (промышленные лифты)

- Предназначены для подъема людей
- Грузоподъемность 250-5000 кг
- Привод – гидравлический толкатель или электрическая лебедка 380 или 220в
- В отличие от грузовых подъемников оборудуются дополнительными и дублирующими устройствами безопасности
- Сертифицированы по ТР ТС 2010/11
- Не требуют регистрации в Ростехнадзоре *(кроме подъемников, устанавливаемых на опасных производственных объектах)*



+7(965) 755-46-48

Подъемные платформы для инвалидов для подъема пассажиров на высоту до 4 метров

- Предназначены для подъема маломобильных групп населения
- Грузоподъемность 250-500 кг
- Привод – гидравлический толкатель или электрическая лебедка 380 или 220в
- Сертифицированы по ГОСТ-Р
- Не требуют регистрации в Ростехнадзоре



+7(965) 755-46-48

Коттеджные подъемники (коттеджные лифты)

- Предназначены для подъема людей
- Могут применяться как лифты в многоквартирных малоэтажных домах (коттеджах)
- Грузоподъемность 250-5000 кг
- Привод – гидравлический толкатель или электрическая лебедка 380 или 220в
- В отличие от грузопассажирских промышленных подъемников имеют возможность для дизайнерской отделки кабины и дверей шахты и оборудуются максимальным количеством устройств безопасности
- Сертифицированы по ТР ТС 2010/11
- Не требуют регистрации в Ростехнадзоре *(кроме подъемников, устанавливаемых на опасных производственных объектах)*



+7(965) 755-46-48

Производим и предоставляем в аренду подъемные краны строительные грузоподъемностью 300-1000кг

- Кран консольно - балочный



+7(965) 755-46-48

Производим и
предоставляем в аренду подъемные краны строительные
грузоподъемностью 300-1000кг

- Кран стреловой поворотный



+7(965) 755-46-48

Производим и предоставляем в аренду подъемные краны строительные грузоподъемностью 100-300кг

- Кран стреловой распорный пол-потолок



+7(965) 755-46-48

Производим и предоставляем в аренду подъемные краны строительные грузоподъемностью 100-500кг

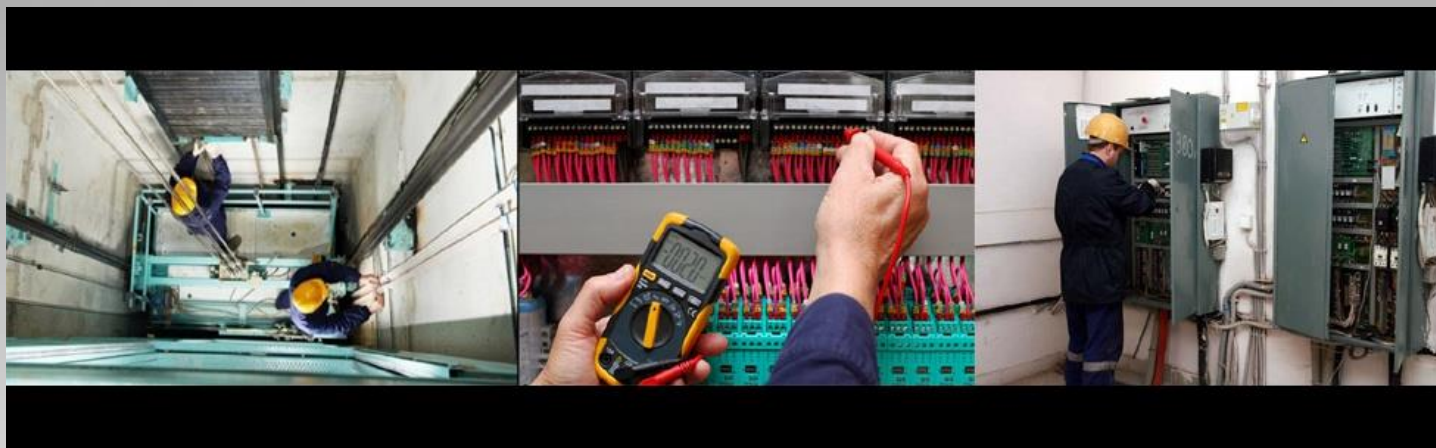
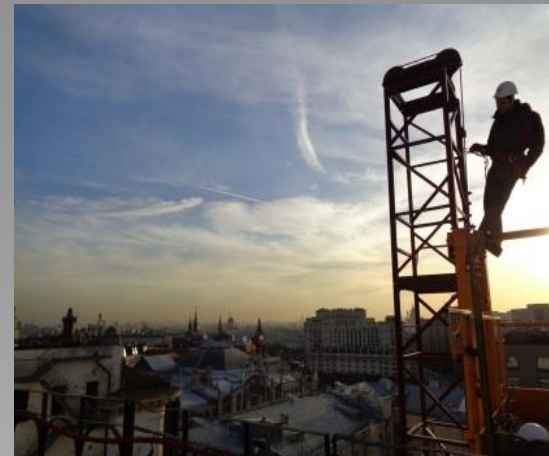
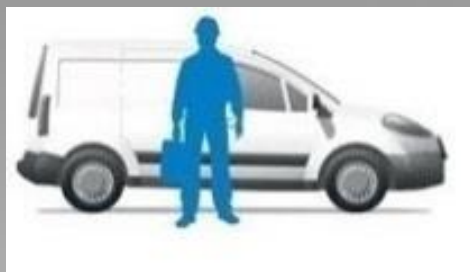
- Кран балочный



+7(965) 755-46-48

Наша сервисная служба выполняет следующие работы:

- Техническое обслуживание подъемников всех видов и производителей
- Ремонт всех видов подъемников
- Техническое освидетельствование подъемников всех видов
- Ремонт асинхронных электродвигателей (перемотка)



+7(965) 755-46-48