

ООО «Строй-Контакт»

300002, г. Тула, ул. Герцена, д.24
ИНН/КПП 7103051627/710301001
Тел.: 8-915-697-23-22
E-mail: stroy-lift71@mail.ru

Р/сч 40702810966000000324
Тульское отделение № 8604 ПАО Сбербанк
К/сч 30101810300000000608
БИК 047003608

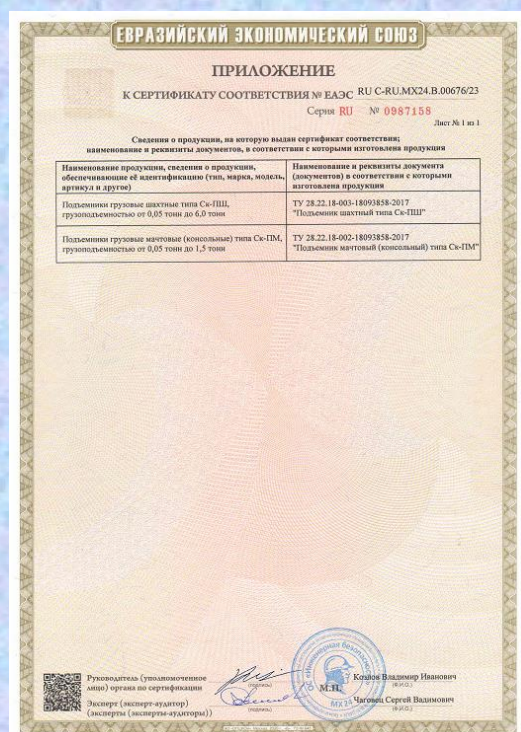
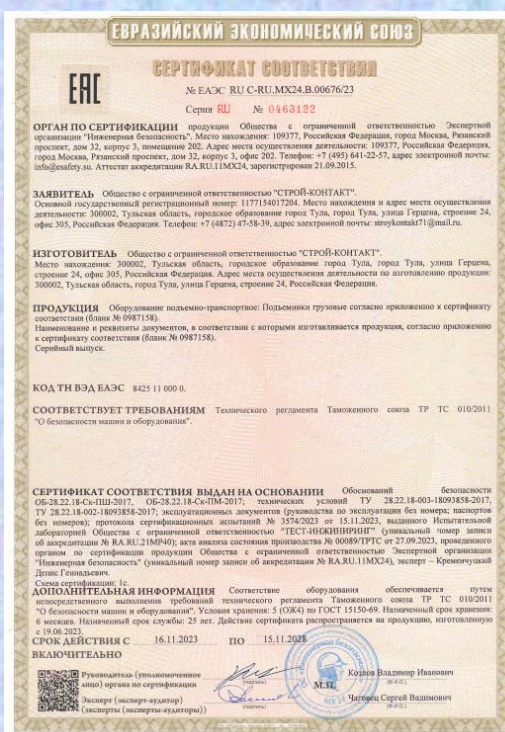
www.sz-lift.ru

Производитель грузовых подъемников серии Ск-ПШ, Ск-ПМ

ТУ 28.22.18-002-18093858-2017, ТУ 28.22.18-002-18093858-2017

Оборудование сертифицировано:

**Сертификат соответствия таможенному союзу ТР ТС 010/2011:
TC RU C-RU.MX24B.00594, Свидетельство о допуске к определенному виду
или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов
капитального строительства СРО-С-191-04022010**



Коллектив нашей компании обеспечивает полный цикл работ по производству, поставке, монтажу, испытаниям, а также гарантийному и техническому обслуживанию грузоподъёмного оборудования, используемого для решения широкого спектра задач.

Главным направлением деятельности нашей компании является производство несерийных грузоподъемных устройств, для подъема и перемещения грузов. Основной продукцией нашей компании являются подъемники консольного и шахтного исполнения, а также лифты для загородных домов коттеджного типа.

Среди наших клиентов предприятия строительства, общественного питания, легкой промышленности, бытового обслуживания, муниципального хозяйства, химической промышленности, объекты логистики и складского хозяйства, сельскохозяйственные предприятия, магазины и супермаркеты.

Так же нашими клиентами являются многочисленные лифтовые организации России и Белоруссии, с которыми мы ведем сотрудничество на взаимовыгодных условиях.

Нашиими постоянными клиентами и партнерами являются компании:

ООО "Прайм-лифт-юг" (г. Краснодар)- официальный представитель компании

ООО "Лифтовой производственный центр ТИТАН" (г. Самара)

ООО "Солнечный город" (г. Москва)

ООО "Хабаровсклифтсервис" (г. Хабаровск)

ООО "Вертикаль-Восток" (г. Хабаровск)

ООО "Система прогресс" (г. Хабаровск)

ЗАО "Гомельлифт" (г. Гомель, республика Беларусь)

ООО "Европодъем" (г. Москва)

ООО "Союзлифтмонтаж" (г. Ростов-на-Дону)

Мы стремимся к расширению этого списка и всегда будем рады новым партнерам и сотрудничеству с ними в рамках совместных бизнес-проектов в области грузоподъемного и лифтового оборудования.

Ниже Вы можете ознакомиться с продукцией нашей компании

Грузовые шахтные подъемники Ск-ПШ



Грузовые подъемники в комплекте с самонесущей шахтой идеально подходят для механизации производственных помещений, где есть возможность выполнить проемы в межэтажных перекрытиях.

Все подъемники выполнены на основе канатных электроталей болгарского производства, обладающих высокой степенью надежности и имеющих все необходимые сертификаты.



Такие подъемники, возможно, устанавливать и в шахты старых неработающих или исчерпавших свой ресурс лифтов



Подъемник Ск-
ПШ выпускается
как малой
грузоподъемность
ю: от 100 до 250 кг.



Так и большой
грузоподъемность
ю до 6000 кг.

Подъемники снабжены всеми системами безопасности, удовлетворяющим требованиям Правил безопасности ПБ-10-518-02



На грузовой клети устанавливается раздвижная металлическая решетка, оснащенная концевыми выключателями, блокирующими движение клети при открытых решетках.

На шахте подъемника устанавливаются металлические двери, оснащенные электрозамком, блокирующим открытие дверей при отсутствии клети на этаже, а также концевыми выключателями, блокирующими движение клети при открытых дверях.



Каждый подъемник укомплектован ловителем, срабатывающим при ослаблении или обрыве троса.

При срабатывании ловителя клеть подъемника стопорится, концевой выключатель ловителя при этом отключает питание электропривода.

В целях безопасности металлические шахты обшиваются сварной сеткой, предотвращающей проникновение в шахту.



Возможна различная комплектация подъемников, в том числе установка вместо дверей и (или) решеток рольставней, как с механическим, так и с электрическим приводом. Так же возможна установка сертифицированных противопожарных дверей.

Возможна комплектация подъемника без самонесущей шахты, с установкой в монолитную шахту заказчика.

Все подъемники производятся по индивидуальному проекту и могут иметь любые габаритные размеры.

При проектировании подъемника учитываются индивидуальные пожелания заказчика, в зависимости от характера груза, условий эксплуатации, бюджета.



Подъемник
Ск-ПШ может
устанавливаться
и с наружной
стороны здания
(например для
транспортировки
автомобилей в
автосалонах)



Мачтовые (консольные) грузовые подъемники Ск-ПМ

предназначены для вертикальной транспортировки грузов различного назначения, в том числе строительных материалов.

Особенностью подъемников такого типа является то, что несущей конструкцией является не шахта, а металлическая мачта (ферма).

Внутри мачты установлены две направляющие, по которым с помощью роликов перемещается каретка с грузовой платформой.

Подъемник такого типа будет удобен для подачи различных материалов с улицы внутрь здания.



Отличие подъемников мачтового типа от шахтного подъемника (грузового лифта) – быстрые сроки изготовления, простота монтажа, более низкая стоимость по сравнению с шахтными подъемниками.



Мачтовый подъемник Ск-ПМ может устанавливаться как снаружи здания, так и внутри здания (в проемах межэтажных перекрытий или в готовую лифтовую шахту)



Управление подъемником осуществляется с помощью кнопочных постов управления (КПУ), расположенных на каждом этаже на самонесущей мачте или не далее 5 м. от нее. КПУ имеют кнопки со световой индикацией, а так же аварийную кнопку СТОП.



Движение платформы осуществляется за счет канатного электротельфера болгарского производства.

Электротельфер располагается, как правило, вверху самонесущей мачты. Возможно также нижнее расположение электропривода, сзади мачты. Стандартная скорость подъема 0,13 м/с (8 м/мин)



Загрузка/выгрузка может осуществляться на одну, две и три стороны.



Подъемник Ск-ПМ являются не стандартным оборудованием. Проектирование, изготовление и установка осуществляется по индивидуальному проекту, в зависимости от требований Заказчика.

Подъемник Ск-Пм соответствует всем требованиям нормативных документов на строительные подъемники.

Основные характеристики подъемника Ск-ПМ:

Грузоподъемность от 100 до 1500 кг.

Высота подъема до 70 м.

Максимальные размеры грузовой платформы 2,5x2 м (ш х г).

Данный вид подъемников не подлежит регистрации в органах Ростехнадзора.



Грузовая платформа может быть как без ограждения, так и закрытого типа.

В последнем случае на платформу устанавливаются либо распашные двери, либо раздвижные металлические решетки.

На двери устанавливаются конечные выключатели, предотвращающие движение платформы при открытых дверях.

В целях безопасности каждая платформа имеет ловитель, срабатывающий в случае обрыва каната электротельфера.

Конечный выключатель, установленный на ловителе при этом размыкает цепь питания, отключая электродвигатель.

Подъемник Ск-ПМ при оптимальном соотношении цены и качества в совокупности с индивидуальным подходом к каждому объекту позволяет в кратчайшие сроки механизировать объект строительства, обеспечив его надежную и бесперебойную работу.

