

Основные положения и краткое описание оборудования грузовых подъемников

Грузовая кабина перемещается в системе направляющих при помощи колёс и ограждается стрех сторон металлическим листом, оснащена ловителем резкого торможения. В случае обрыва каната максимальный ход, грузовой клетки, составит 100мм. Со стороны загрузки-выгрузки на грузовой клетки применяются распашные двери (возможен вариант установки рольставен).

Управление «тельферных грузовых подъемников» (ТПП) осуществляется с помощью кнопочных постов управления (ПКУ), пульты со световой индикацией места положения грузовой клетки и ее занятости. Вызов и отправка клетки производится с любого этажа на любой этаж. Работу устройства отслеживает блочно-релейная схема управления, с применением бесконтактных датчиков. При возникновении внештатной ситуации, с помощью световой сигнализации в ШУ, выявление неисправности и ее устранение занимает минимальное время. Комплект ЗИП позволяет быстро произвести замену вышедших из строя элементов управления.

Управление электроприводом осуществляется с помощью шкафа управления ШУ расположенного на верхнем уровне, не далее 1,5м от подъемника.

Металлоконструкции ТПП, кабина и элементы ловителя красным, раздвижные решётки окрашиваются серым цветом, также возможно изготовление кабины из нержавеющей стали.

Двери на внешнем ограждении распашные, устанавливаются и блокируются электрозамками: нельзя открыть двери, если на этаже нет клетки, при открытых дверях шахты ТПП не включается, также возможно изготовление дверей в противопожарном исполнении и использование рольставней.

Организацию и выполнение строительных работ и проектирование строительной части (проемы в перекрытии с обрамлением, закладные детали, основание приямок, приямок с закладными деталями и пр.) Заказчик выполняет своими или привлеченными силами по техническим требованиям (ТТ) Исполнителя. ТТ выдаются в течение 5 рабочих дней после оплаты аванса.

Необходимые меры безопасности (внешнее ограждение (обшивка) шахты ТПП и пр.), требуемые при эксплуатации данного ТПП, согласно ПБ-10-518-02, Заказчик выполняет самостоятельно, либо Исполнитель по дополнительному соглашению.

2. Сроки выполнения работ

-изготовление ТПП и работы по установке и пуско-наладке (монтажу) – не более 30 рабочих дней с момента начала финансирования.

3. Прочие условия

ТПП сдается непосредственно заказчику без участия третьих лиц и не подлежит регистрации в органах Ростехнадзора (в соответствии с правилами устройства и безопасной эксплуатации строительных подъемников ПБ 10-518-02, главы 4.1. Регистрация, пункт 4.1.3. - Не подлежат регистрации в органах госгортехнадзора грузовые подъемники.)

Гарантия – 12 месяцев при условии организованного техобслуживания.

Ежемесячное техобслуживание по отдельному договору после ввода Заказчиком ТПП в эксплуатацию может взять на себя Исполнитель.

После сдачи ТПП Заказчику Исполнитель предоставляет паспорт на изделие, руководство по эксплуатации.