Начало формы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Контактные данные** | | |
| Заказчик | **\*** |  |
| Адрес установки: | **\*** |  |
| Контактное лицо ФИО: | **\*** |  |
| Тел: | **\*** |  |
| Факс: | **\*** |  |
| E-mail: | **\*** |  |
| **Технические характеристики** | | |
| Тип подъемника | **\*** |  |
| Тип здания: | **\*** |  |
| Грузоподъемность, кг: | **\*** |  |
| Расположение подъемника: | **\*** |  |
| Скорость подъема, м/c: | **\*** |  |
| Высота подъема, мм: | **\*** |  |
| Высота от пола до потолка на последнем этаже (уровне), мм: | **\*** |  |
| Приямок, мм: | **\*** |  |
| Количество остановок: | **\*** |  |
| Внутренние размеры существующей шахты (ШхГхВ), мм: | **\*** |  |
| Необходимые размеры кабины (платформы) (ШхГхВ), мм: | **\*** |  |
| Тип кабины: | **\*** |  |
| Направление загрузки/выгрузки: (Пример: 1-я остановка: A,  2-я остановка: AС и т.д.) | **\*** | |  |  |  | | --- | --- | --- | | http://adamasttt.ru/images/box75.gif | 1-я остановка: | 4-я остановка: | | 2-я остановка: | 5-я остановка: | | 3-я остановка: |  | |
| Наличие проемов в межэтажных перекрытиях | **\*** |  |
| Монтаж: | **\*** |  |
| Примечание: |  |  |

Конец формы