

Работы выполняемые заказчиком.

1. Требования к лифтовой шахте

- 1.1 Выполнить приямок по строительному заданию ООО "КРЕАТИВ-МАСТЕР", с соблюдением Правил Безопасного Устройства и Эксплуатации Подъемников для Инвалидов, существующими Строительными Нормами и Правилами, с учетом нагрузок от лифтового оборудования.
- 1.2 Проемы в перекрытиях должны быть строго вертикально с отклонением от вертикальности не более 10 мм.
- 1.3 Выполнить контур заземления лифтовой шахты из стальной полосы размером 4x25 мм и соединить его с контуром заземления всего здания.
- 1.4 Обеспечить температурный режим в лифтовой шахте в пределах от +4 до +40 °C.
- 1.5 Вынести отметки уровня чистого пола на этажах вблизи шахты.
- 1.6 После монтажа лифтового оборудования выполнить узлы примыкания ограждения шахты и дверных порталов к строительным конструкциям.

2. Требования к машинному помещению (к месту установки шкафа)

- 2.1 Обеспечить температурный режим в интервале от +4 до +40 °C, с учетом выделяемого тепла.
- 2.2 Из стальной полосы 4x25 выполнить контур заземления машинного помещения и соединить его с контуром заземления лифтовой шахты и всего здания.
- 2.3 Завесить в машинное помещение электрический кабель исходя из электрических характеристик лифта. Падение напряжения на клемах вводного устройства при пуске лифта не должно превышать 8%.
- 2.4 Выполнить освещение машинного помещения.
- 2.5 Выполнить канал Ø120мм для прокладки гидрошланга между машинным помещением и лифтовой шахтой.

Примечание: Прокладка инженерных коммуникаций в лифтовой шахте и в машинном помещении не относящихся к лифтовому оборудованию запрещена.

Согласовано:

Ф. И. О _____ Подпись _____ Дата _____

Выполнил	Фамилия	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
	Евменов				3	3
Утв.	Чугунов			Строительное задание Пассажирский подъемник Г/п 400		