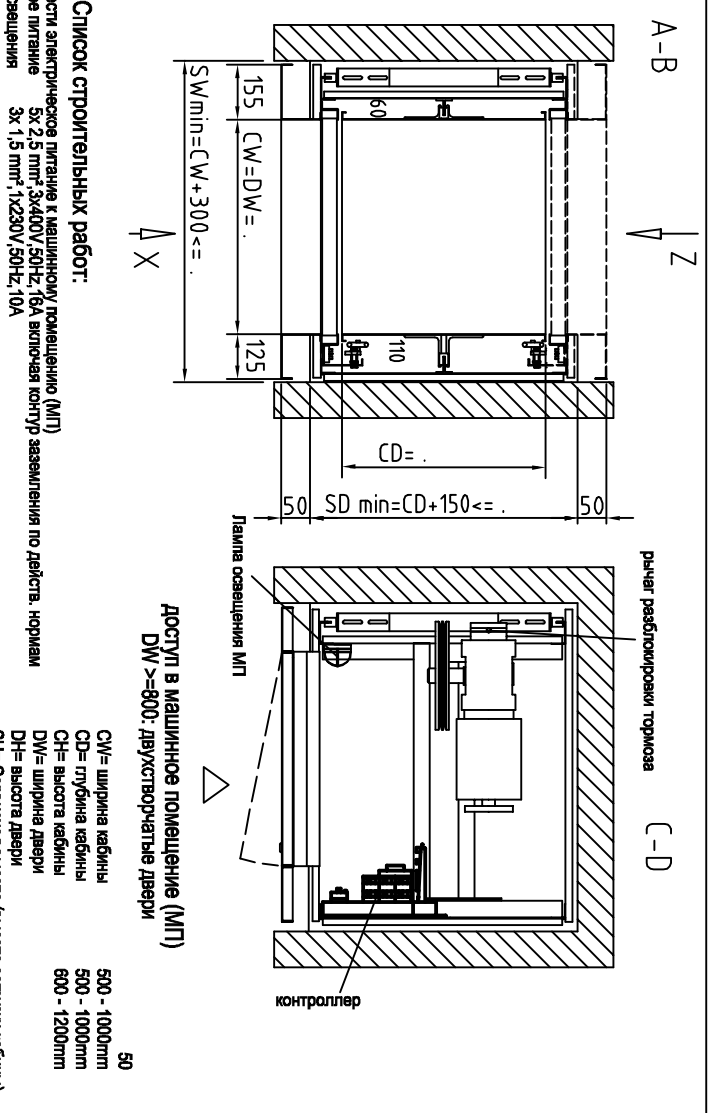
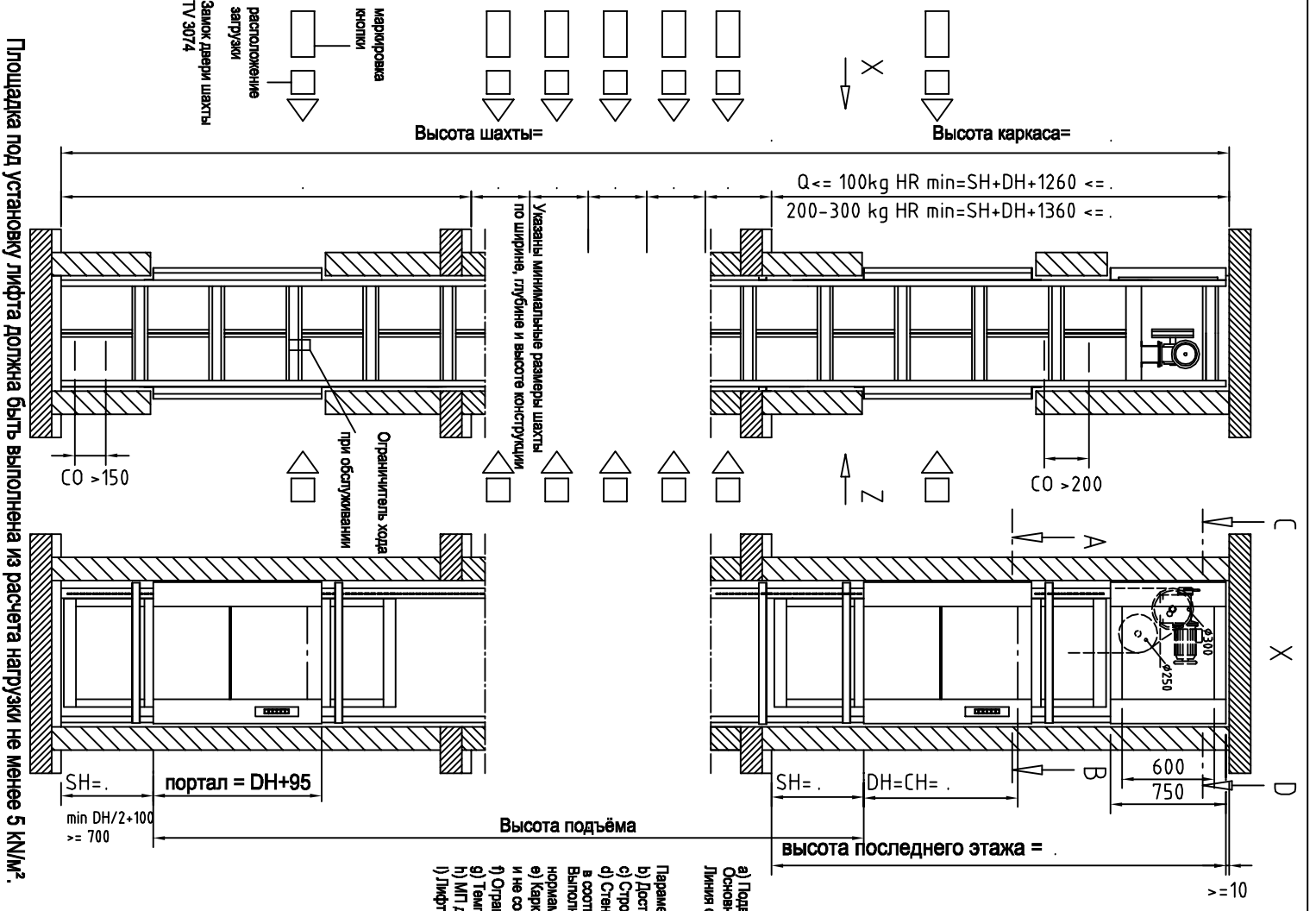


Площадь под установку лифта должна быть выполнена из расчета нагрузки не менее 5 кН/м².



Список строительных работ:

- а) Подвести электрическое питание к машинному помещению (МЛП)
- б) Основное питание 3х 2,5 мм², 3х 4,00V, 50Hz; 16А выходящая контурная заземления по действующим нормам
- в) Линия освещения 3х 1,5 мм², 1х 230V, 50Hz, 10А
- г) Параметры привода 3х 4,00V 50Hz; AG 18,24; P = 0,4 kW; In = 1,84 A; Ia = 10,8 A
- д) Доступ в МЛП с помощью лестницы 3х 4,00V 50Hz; RG 18,25; P = 0,55 kW; In = 1,6 A; Ia = 9,6 A
- е) Стропильная отделка шахты спереди после установки лифта
- ж) Стены шахты и вентиляция шахты должны быть выполнены в соответствии с местными требованиями.
- з) Выполнить освещение шахты лифта канцурн в соответствии с действующими нормами и правилами в части безопасности лифтов.
- и) Каркас шахты фиксируется на монолитное основание и к перекрытиям и не создан для несения иных строительных нагрузок.
- к) Ограничитель хода устанавливается тип. 1800 мм. выше ГФЛ для обслуживания.
- л) Температурный режим в МЛП от +5 °C до +40 °C
- м) МЛП должно всегда быть сухим и чистым
- н) Лифт содержать в чистоте и периодически обслуживать

Доступ в машинное помещение (МЛП)
 DW >= 800; двухстворчатые двери

- 50
- SW= ширина кабины 500 - 1000мм
- SD= глубина кабины 500 - 1000мм
- SH= высота кабины 600 - 1200мм
- DW= ширина двери
- DH= высота двери
- SH= Саркакая высота (высота запорной кабины)
- SW= Ширина шахты
- SD= Глубина шахты
- SH= Высота последней остановки в чистоте
- FR= Уровень чистого пола
- COV= 1/2 верхний вылет кабины
- 1/2 безопасного пространства
- CO2= Нижний вылет кабины
- P1= углавливающие нагрузки

Все направляющие из холоднокатанной стали
 Все размеры в "мм", рисунок не в масштабе
 Лифт изготовлен по EN81-3
 Двери шахты по DIN 18090-92

Грузоподъемность	кг.	ООО "ИНТЕК Гарант" +7(495)642-47-79, +7(495)508-65-94	
Скорость	м/с.	www.lifo-garant.ru www.forward-pro.ru www.forward-trade.ru	
Остановки:		info@forward-pro.ru WhatsApp +7(925)508-65-94	
Выходы:		Order-No.:	
Питание:	3х 4,00V 50Hz.	SKG-No.:	
Дополнительное оборудование:		Предложение №	
Материал кабины		Доступ №	
Дополнительные поручни		Стоимость оборудования	
Двери кабины		Стоимость монтажа	
Материал дверей шахты			
Материал дверей МЛП			
Другое:			
		RU	