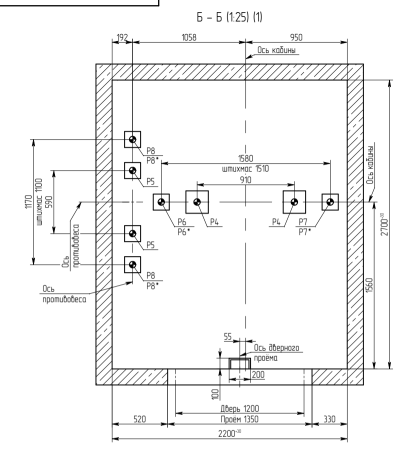


UU-1210E (WU) 2200×2700

Взам.инв.N



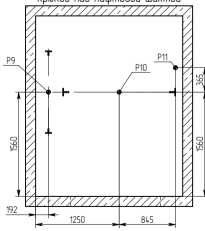
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_
Наименование параметров	Величина, характеристика
Индекс лифта	ПП-1210Е (МП)
Тип лифта	пассажирский
Грузоподъёмность, кг	1275
Скорость кабины лифта, м/с	1.00
Кабина, внутренние размеры, мм	1400x2200x2100
Род тока, напряжение и	Переменный
частота питающей сети	380 В, 50 Гц
	Температура воздуха в шахте от +5°C до +40°C.
Условия эксплуатации	Относительная влажность воздуха не более 80%
	npu t=+25°C.

Пример монтажной петли

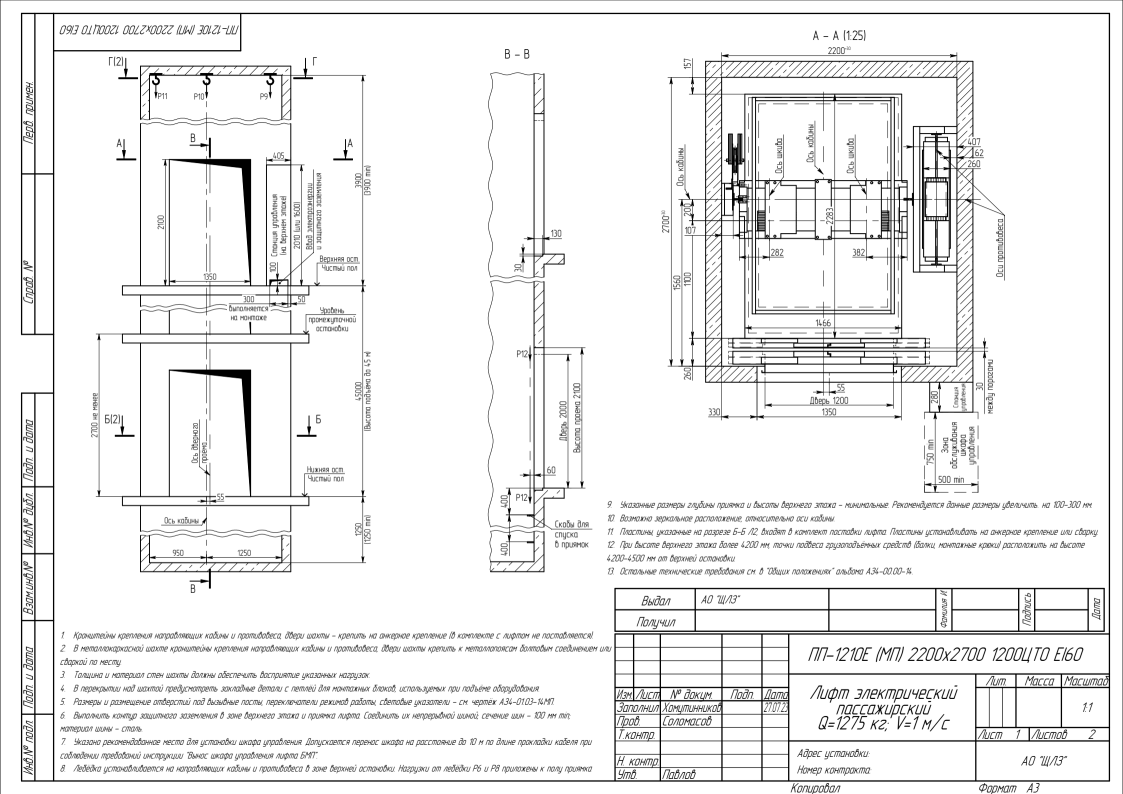


Нагрузка	Величина нагрузки, кН	Схема действия сил	Примечание	
P1	5			
P2	4	P1 151 P3	Кратковременные нагрузки при посадке кабины на ловители	
P3 5		P2 - 4		
P4	110	На буфер кабины	Heering describing	
P5	92	На буфер противовеса		
P6	44	He energy reading the Zumin	Нагрузки, действующие	
P7 44		На опору направляющей кабины	разновременно и аварийно	
P8	46	На опору направляющих противовеса		
P9	31			
P10	25	На перекрытие и устройство для	При монтаже и техническом	
P11	9	подвески грузоподъемных средств	обслуживании	
P6*	27	Ha anany yangga agawai ya X		
P7*	25	На опору направляющей кабины		
P8*	22	На опору направляющей противовеса	Постоянные нагрузки	
P12	3	На детали крепления дверей в плоскости стены		

Схема расположения монтажных крюков над лифтовой шахтой



					ПП-1210E (МП) 2200x2700 1	1200LITO EI60
Изм	/lucm	N докум.	Подп.	Дата	TITI-1210L (1111) 2200X2700 1200L10	1200410 2100

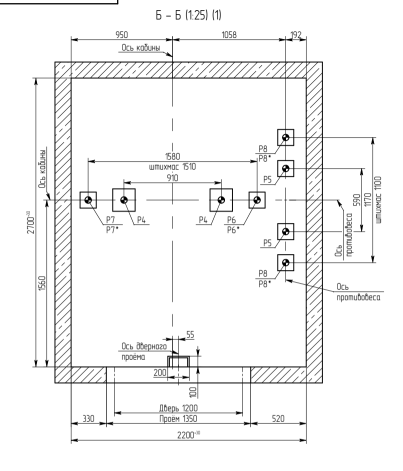


UU-1510E (WU) 5500×5700

Инв. И дцъл.

Взам.инв.N

Подп. и дата



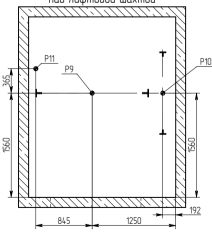
Г	
Наименование параметров	Величина, характеристика
Индекс лифта	ПП-1210Е (МП)
Тип лифта	пассажирский
Грузоподъёмность, кг	1275
Скорость кабины лифта, м/с	1.00
Кабина, внутренние размеры, мм	1400x2200x2100
Род тока, напряжение и	Переменный
частота питающей сети	380 В, 50 Гц
	Температура воздуха в шахте от +5°C до +40°C.
Условия эксплуатации	Относительная влажность воздуха не более 80%
	npu t=+25°C.

Пример монтажной петли



Нагрузка	Величина нагрузки, кН	Схема действия сил	Примечание	
P1	5		Кратковременные нагрузки при посадке кабины на ловители	
P2	4	P3 P3		
P3	5	P2 - 4		
P4	110	На буфер кабины	Нагрузки, действующие разновременно и аварийно	
P5	92	На буфер противовеса		
P6	44	11		
P7	44	На опору направляющей кабины		
P8	46	На опору направляющих противовеса		
P9	31	II		
P10	25	На перекрытие и устройство для	При монтаже и техническом	
P11	9	подрески зрязоподженнях средстр	обслуживании	
P6*	27	11		
P7*	25	На опору направляющей кабины		
P8*	22	На опору направляющей противовеса	Постоянные нагрузки	
P12	3	На детали крепления дверей в плоскости стены		

Схема расположения монтажных крюков над лифтовой шахтой



				ПП-1210E (МП) 2200x270
Лист	И доким	Пиди	Лата	

00 1200ЦТО ЕІ60

Копировал