

Назрузку			KN
Fax	Fay	Fbx	Fby
25	37	12	83

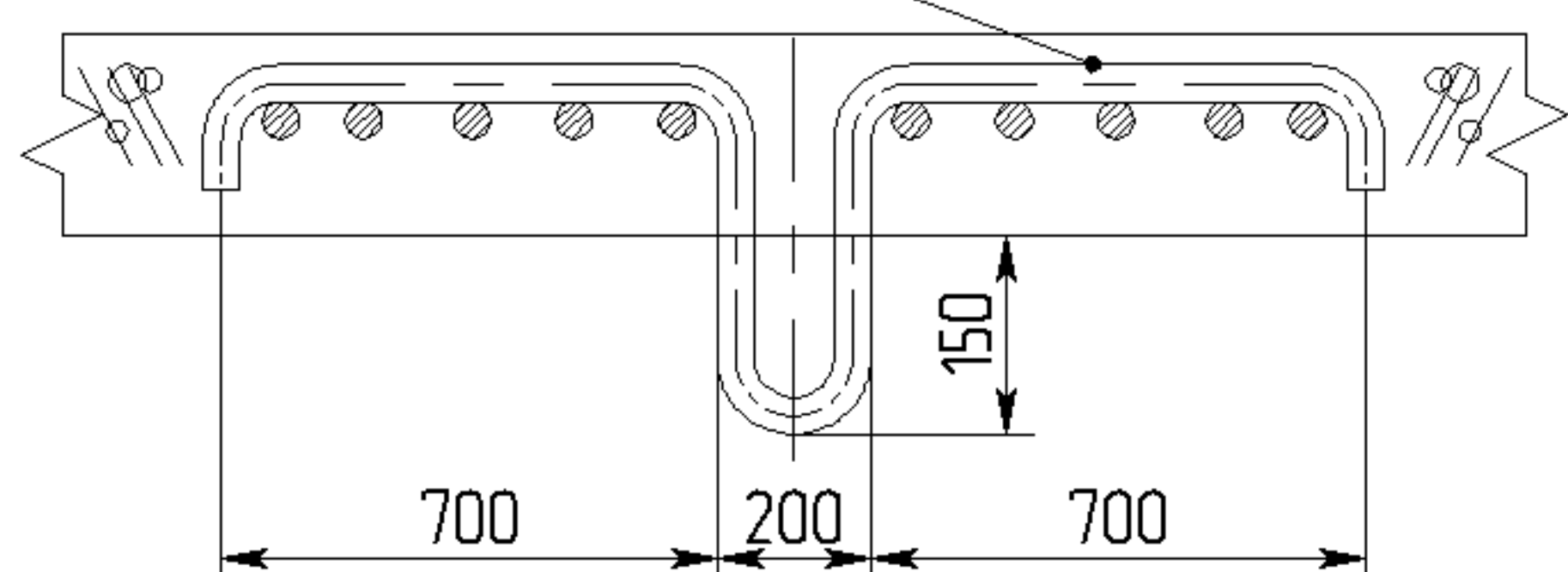
Краткая характеристика лифта		
Количество лифтов	1	
Тип	Пассажирский	
Грузоподъемность	550 кг	
Скорость кабины	1,0 м/сек	
Мощность привода	4.5 кВт	
Управление	Частотное регулирование	
Система управления	Одиночная	
Двери/остановки	/	
Высота подъема	, мм	
Кабина (ширина x глубина)	1300x1150, мм	
Дверь (ширина x высота)	900x2100(2000), мм	
Тип двери	Телескопического открывания	
Лебедка	YTYJ- 1.00/550	
Шкив	φ320	
Троса	φ8x4 (2:1)	
Торможение	PVC	
Направляющая кабины	T-8K	
Направляющая противовеса	T-18K	
Буфер кабины	Гидравлический	
Буфер противовеса	Гидравлический	
Энергосбережение	Питание	380 V, 3PН, 50Hz
	Освещение	220 V, 1PН, 50Hz

1. Максимальная длина провода 60 мм.
2. Максимально допустимая температура в шахте 40°C, влажность не более 90%.
3. Необходим отдельный провод заземления для лебедки, сопротивлением не более 4 Ом.

					HD-MRL-SO-550-2000x1600				
					Лифт электрический пассажирский (Hyundai) z/п 550 кг, V=1 м/с Строительное задание	Лит.		Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата					1:20
Разраб.		Староверов							
Пров.		Максимов							
Т.контр.						Лист	1	Листов	3
						ООО "Хёндай Лифт"			
Н. контр.									
Утв.		Беликов							

$$B(1:4)$$

Назрۇزىكى ئۇچىرىنىڭ 2-ئۇچىرىدا



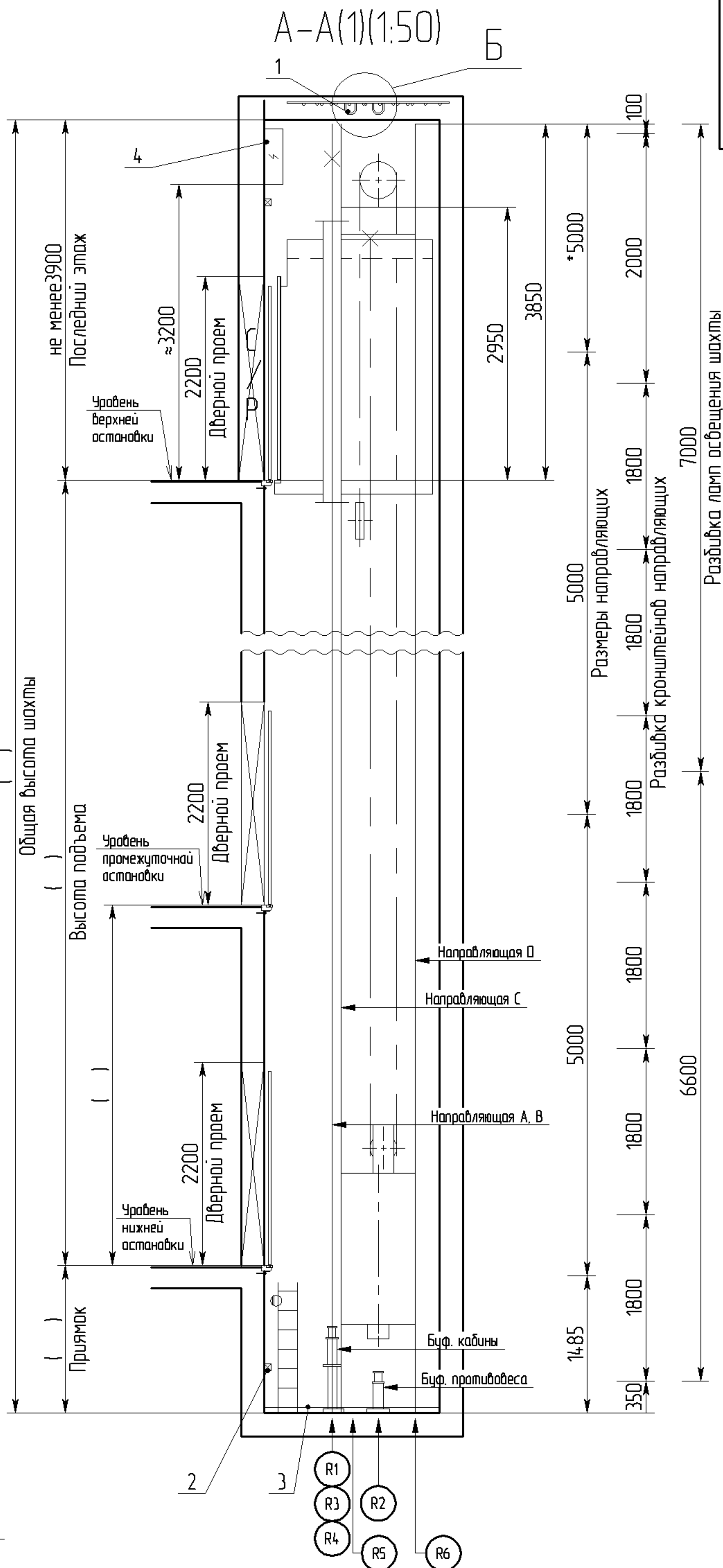
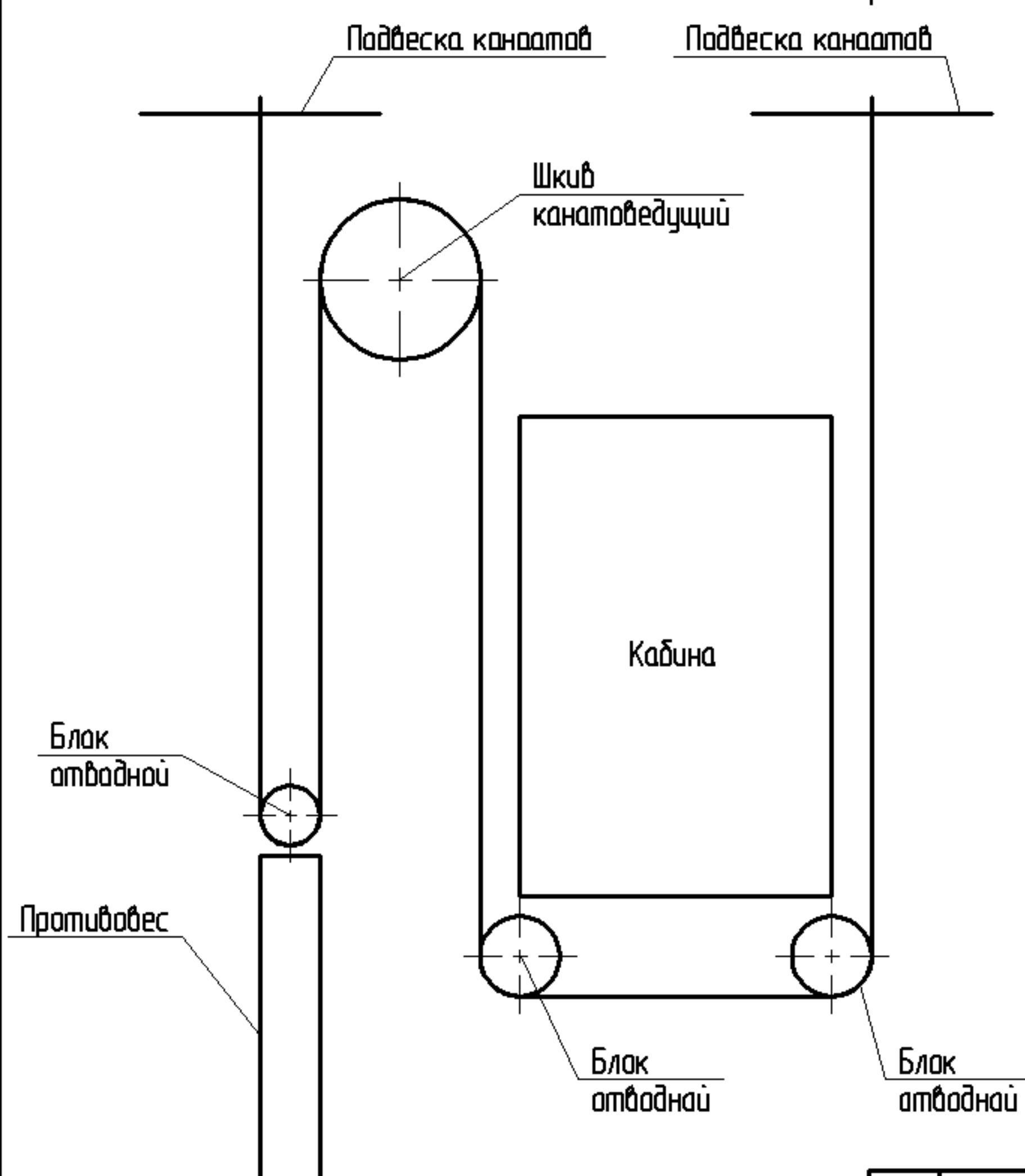
Крюки	Нагрузка на один крюк, кг	2000*2
	Круг из прутка не менее, мм	16
Нагрузки, кг	R1 Буфер кабины	6320
	R2 Буфер противовеса	5060
	R3 (Направляющая А)	1940
	R4 (Направляющая В)	3547
	R5 (Направляющая С)	3133
	R6 (Направляющая D)	2428

Заказчик (строитель)

Обеспечивает следующие пункты:

1. Два монтажных крюка.
2. Освещение шахты – 1 лампу в приямок и по одной на каждом этаже.
3. Водонепроницаемость приямка.
4. Вводное устройства (подвод электроэнергии).
5. Выполнить строительные работы по шахте согласно ПУБЗ/ЛБ 10-558-03 пункт 2, 3 (2003 г) и представленному строительному заданию.
6. Отклонение стен шахты от вертикальной плоскости ± 10 мм.

Кинематическая схема лифта



Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

HD-MRL-S0-550-2000x1600

Луст

2

Копировал

Формат А3

