

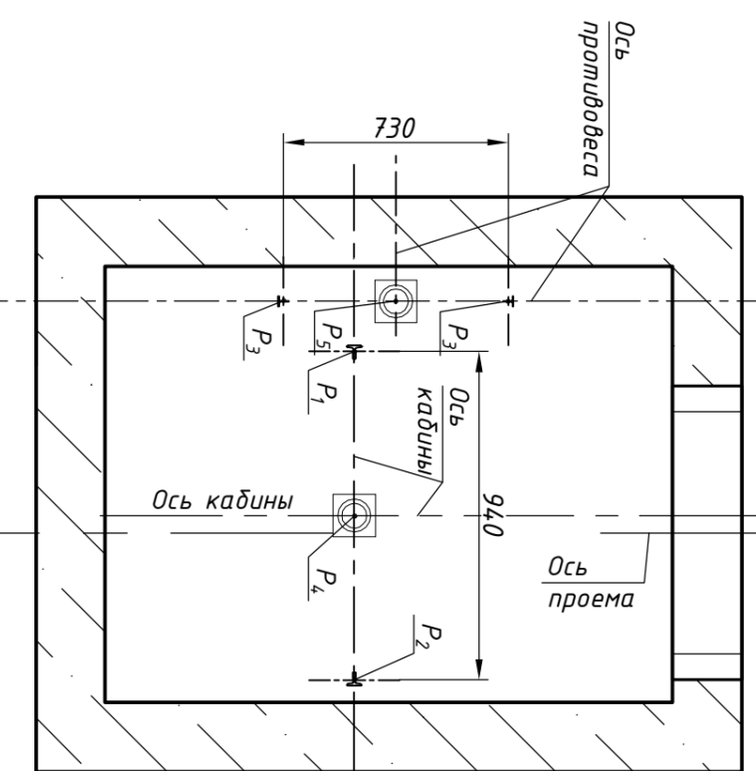
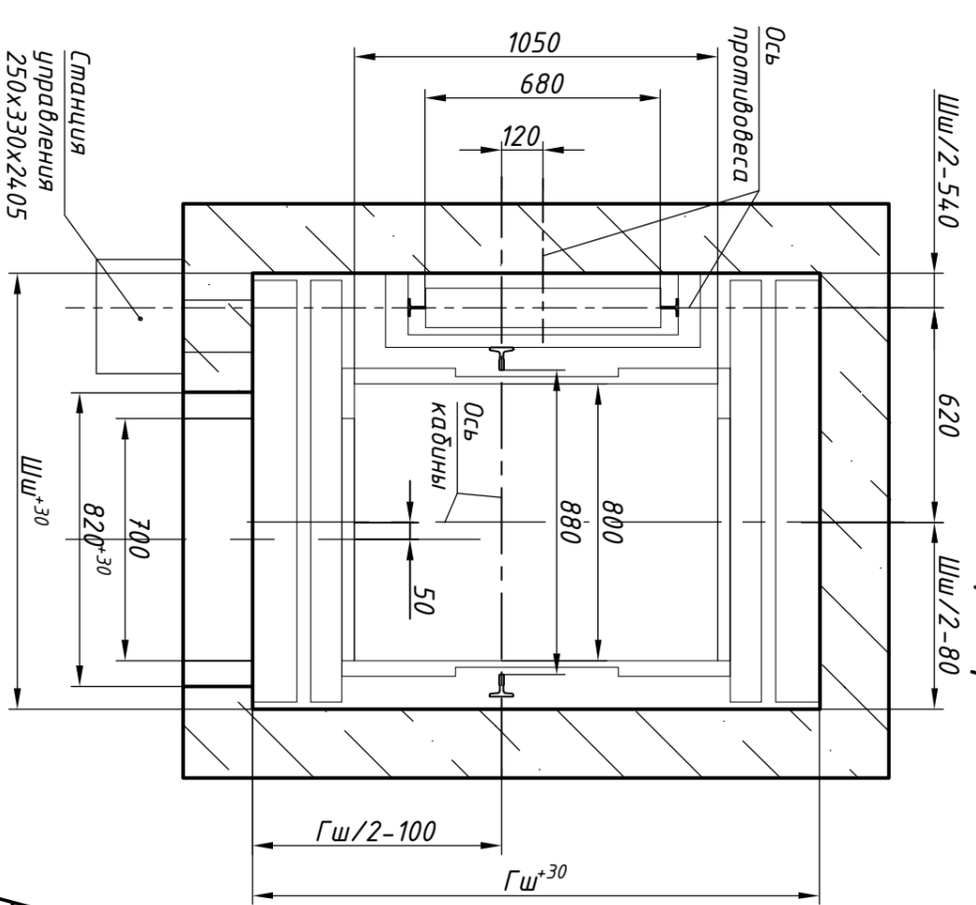
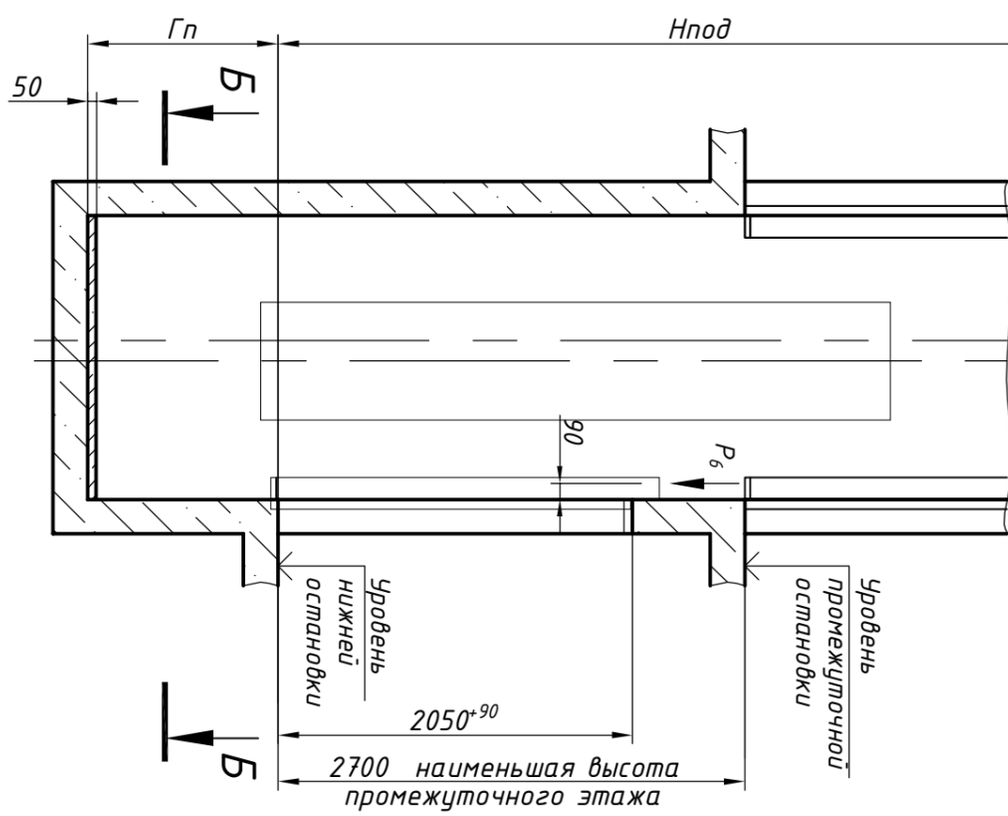
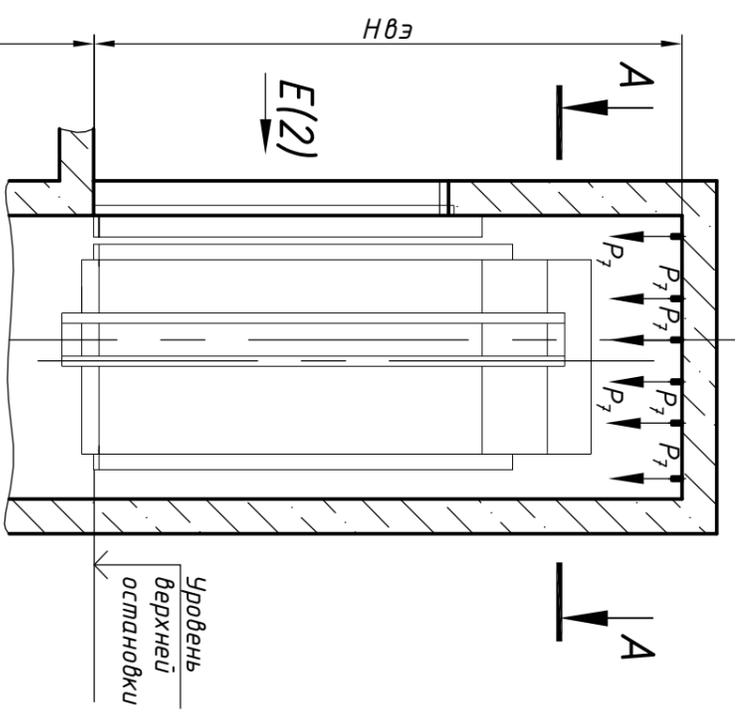
СЭ 000.00.00.02-(Ш/Ш/Л.007-МЯ10-02С01-Ш/

План шахты А-А, вариант 1

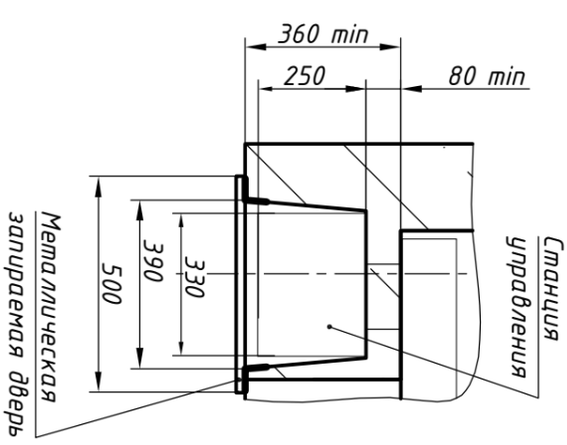
План прямка Б-Б

Справ. №	Перв. прим.
----------	-------------

Инв. N подл	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв N дубл.	Подп. и дата
-------------	--------------	--------------	-------------	--------------



План шахты А-А, вариант 2



Размеры шахты (в свету)

Параметр	Значение, мм	
	min	max
Ширина шахты Шш, мм	1290	1700
Глубина шахты Гш, мм	1640	1750
Глубина прямка Гп, мм	1100 (400 - не более 2 осг.)	1500
Высота верхнего этажа Нвэ, мм	скорость 1,0 м/с	1250
	скорость 1,6 м/с	3400 (3350 при Нпод<12000 мм)
	скорость 1,0 м/с	3550
Высота подъема Нпод, мм	скорость 1,0 м/с	2700
	скорость 1,6 м/с	2700
		85000

1. Размеры без допусков - справочные.
2. Возможно расположение противовеса справа, см. зеркально относительно оси кабины.
3. При Шш менее 1270 выполнить нишу для установки оборудования (размеры и расположение ниш см. М-М л. 2). Допускается выполнять нишу после отливки стен шахты. При этом размеры ниш допускаются изменять в соответствии с реальным расположением оборудования в шахте.
4. Данный чертеж должен рассматриваться только совместно с разделом "Общие положения" (О.П.) КМЗ-2018 СЗ.

Внимание! ПАО "КМЗ" вправе вносить изменения в данный чертеж без предварительного уведомления

ЛП-П0320-01БМ-700Т(ЛТТ)-2Д.00.00.000 СЗ

Изм.	Лист	И. док.	Л. док.	Дата
	Разраб.	Тамбулатов	Шибалов	23.04.18
	Проб.	Ревин	Шибалов	23.04.18
	Т. контр.			
	Н. контр.	Ревин		23.04.18
	Утв.	Апальков		23.04.18

Лифт пассажирский  
Q=320 кг; V=1,0; 1,6 м/с  
Кабина 890(800)х1124(1050)х2100  
Без машинного помещения  
Задание на проектирование 700х2000  
строительной части

ПАО "КМЗ"

Копирова И

Формат

