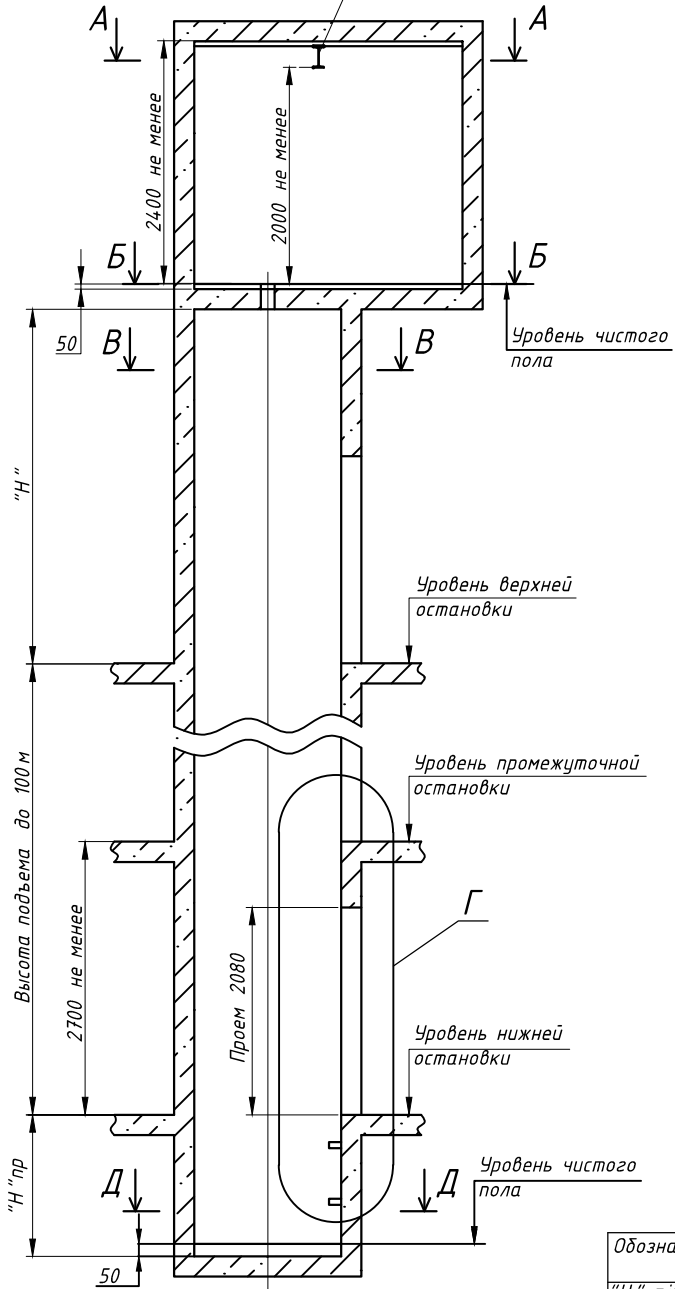
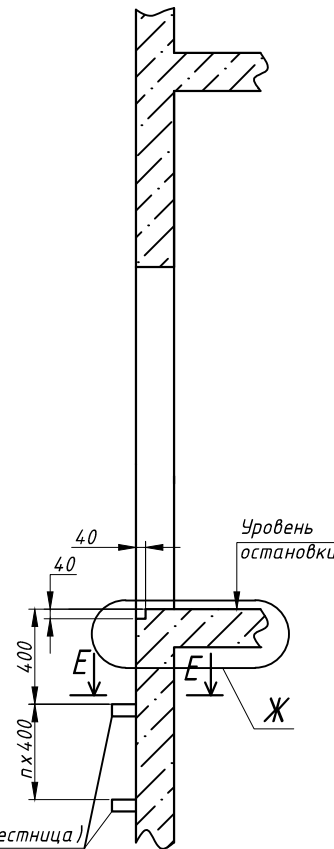


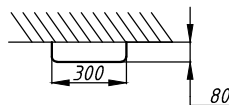
Монорельс двутавр №18-20
ГОСТ 8239-72 под таль з/п 1000 кг



Вид Г



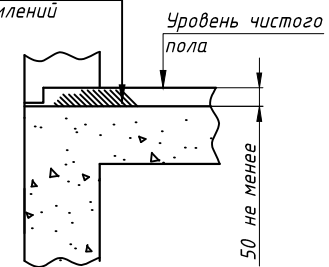
E-E



Вид Ж (вар.1)

(подливка чистого пола
менее либо равна 50 мм.)

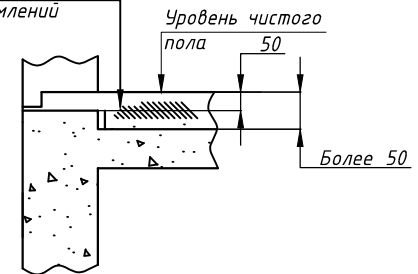
Заполняется после
установки обрамлений
дверей



Вид Ж (вар.2)

(подливка чистого пола
более 50 мм.)

Заполняется после
установки обрамлений
дверей

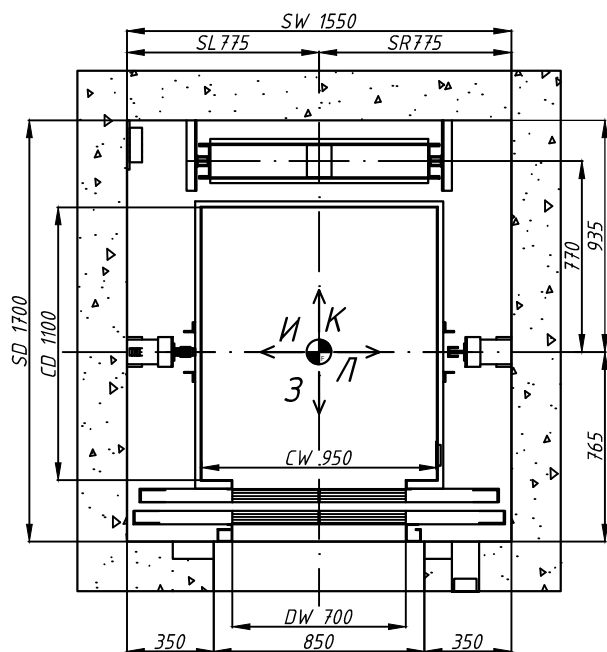


Обозначение	1.0 (м/с)	1.6 (м/с)
"H" min	3400	3550
"H" пр min	1050	1250

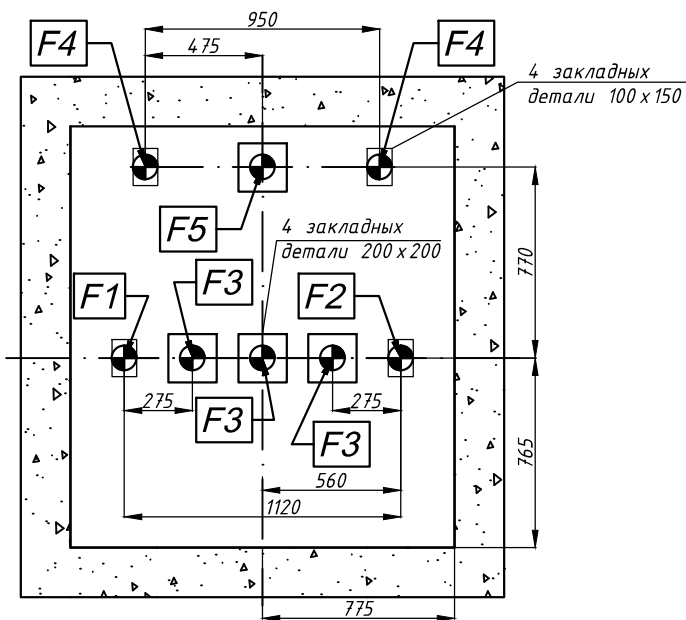
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

ELM0407A.00.000-04

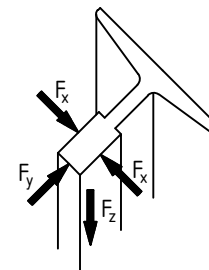
В-В
План размещения оборудования
лифта в шахте



Д-Д
План прямка



Направляющая кабины



$$F_x = 317 \text{ N}$$

$$F_y = 367 \text{ N}$$

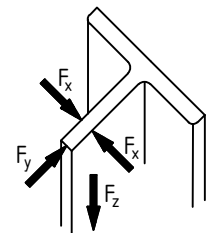
$$F_1 = F_2 = 9401 \text{ N}$$

$$F_x = 317 \text{ N}$$

$$F_y = 367 \text{ N}$$

$$F_2 = F_z = 9401 \text{ N}$$

Направляющая противовеса



$$F_x = 61 \text{ N}$$

$$F_y = 258 \text{ N}$$

$$F_4 = F_z = 256 \text{ N}$$

Условные обозначения принятые на чертежах:

- SW- ширина шахты;
- SD- глубина шахты;
- DW- ширина дверного проема;
- CW- внутренняя ширина кабины;
- CD- внутренняя глубина кабины.
- SR - привязка оси кабины к правой стене шахты
- SL - привязка оси кабины к левой стене шахты

Обозначение	Минимальное значение (мм)	Максимальное значение (мм)
SW	1550	1850
SD	1700	1850
SL	775	925
SR	775	925

Нагрузки на строительную часть (N):

F1: 9401	F7: 13500
F2: 9401	F8: 11500
F3: 35316	F9: 8750
F4: 256	F10: 850
F5: 27468	F11: см. ГОСТ 24258-88
F6: 10000	F12: 2000

На пол машинного помещения - 5000 N/m²

В таблице указаны минимально и максимально допустимые параметры шахты для лифта данной конфигурации. Размеры шахты SW min и SD min являются минимальными технически допустимыми размерами шахты в свету (провеске), необходимыми для размещения лифтового оборудования.

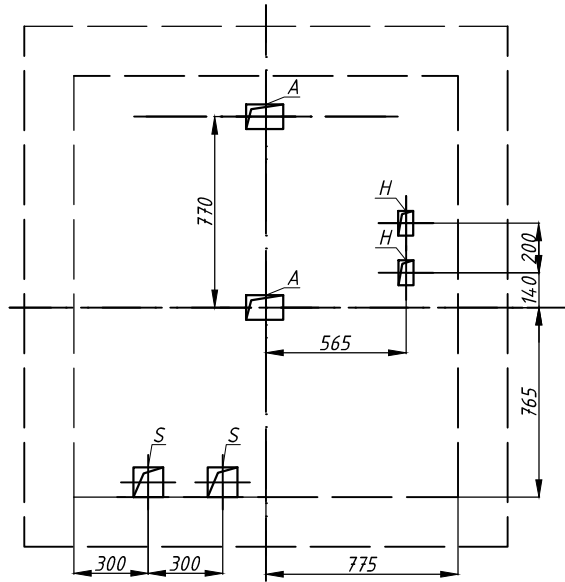
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

ELM0407A.00.000-04

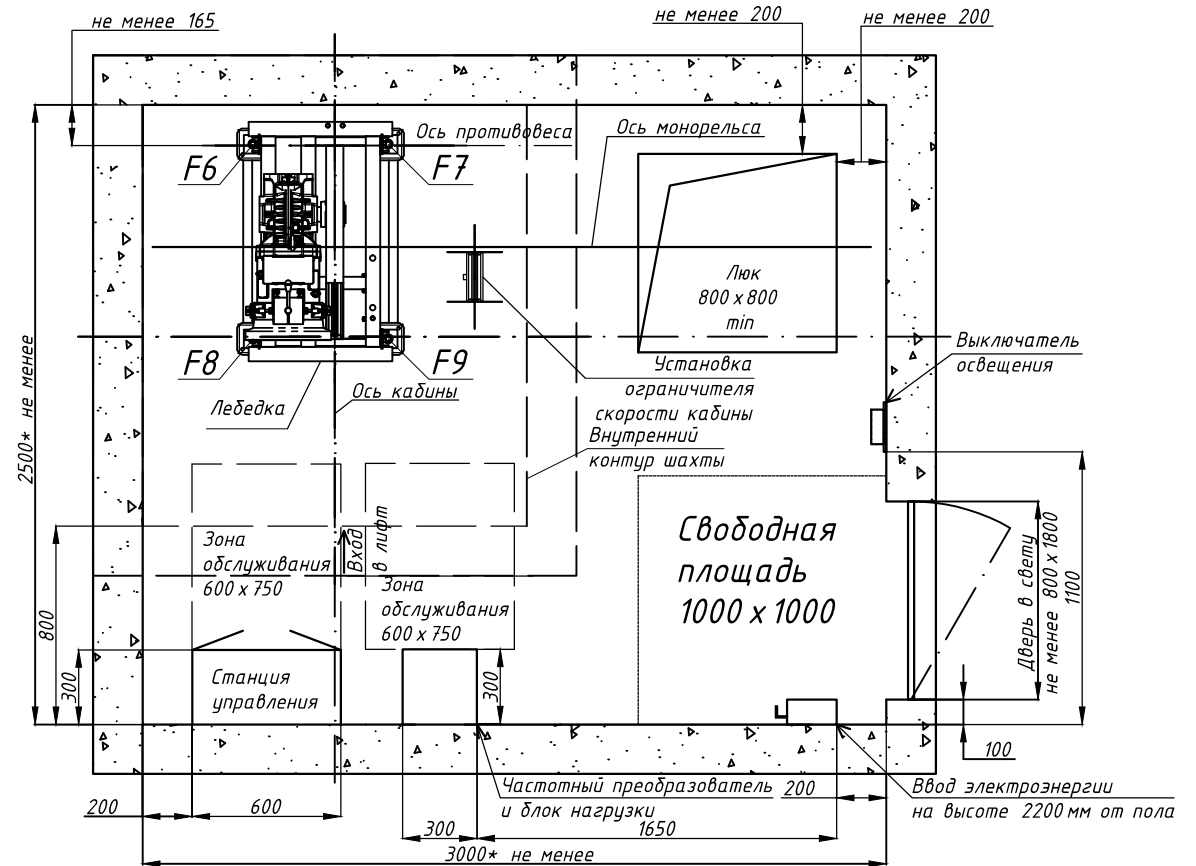
Лист

3

Б-Б
 Расположение отверстий в
 плите машинного помещения



А-А
 Машинное помещение
 (примерное расположение)



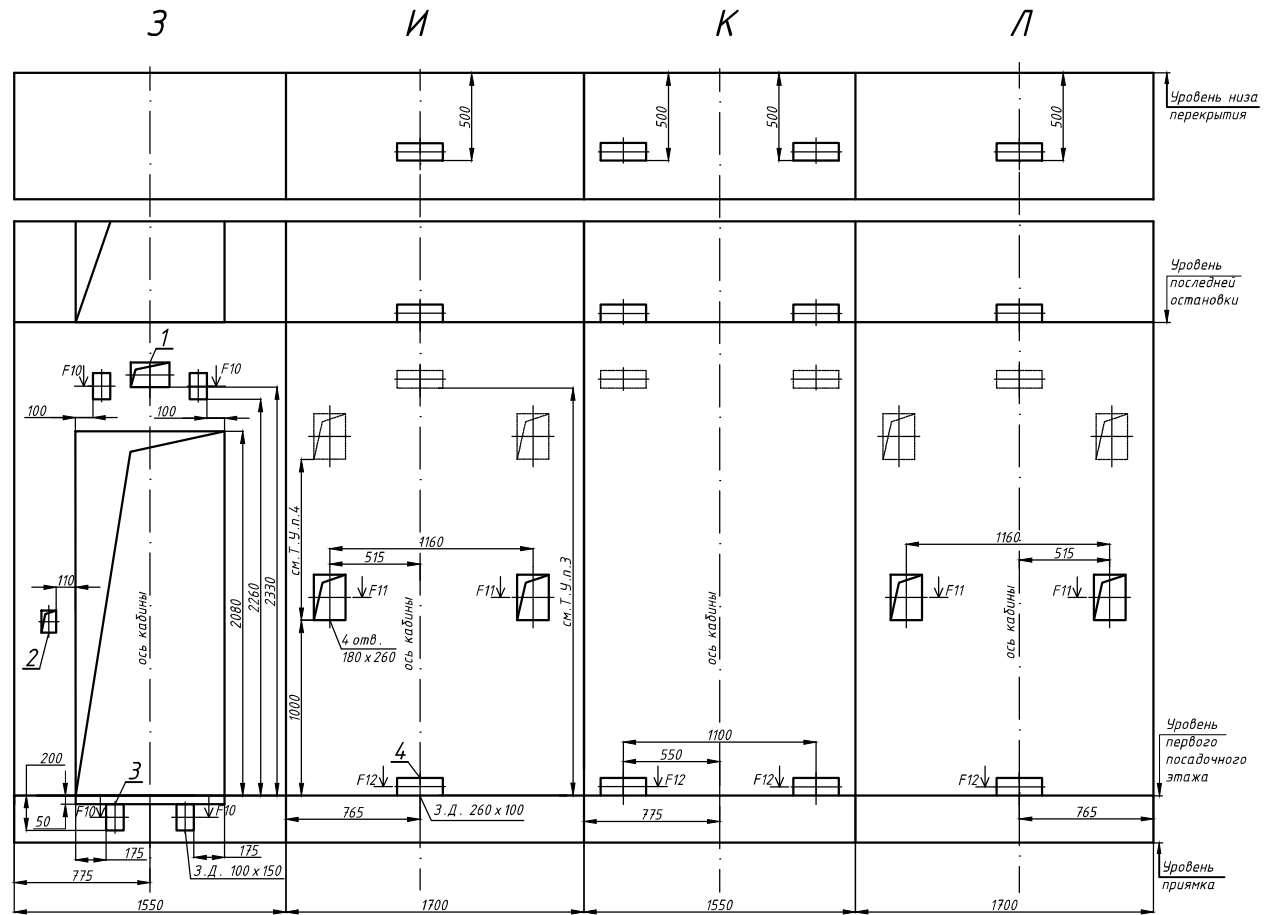
Обозначение отверстия	Размеры отверстия, мм	Количество, шт.	Назначение отверстия
S	120 x 120	2	Для электроразводки
A	150 x 100	2	Для тяговых канатов
H	60 x 100	2	Для канатов ограничителя скорости

* Рекомендуемые параметры для машинного помещения

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

ELM0407A.00.000-04

Лист
4



1. Указатель этажности устанавливается на первом посадочном этаже, отверстие под указатель этажности выполнять согласно Т.У. Лист 5. По требованию Заказчика комплектация может быть изменена.
2. Отверстия под вызывные посты выполнять согласно Т.У. Лист 5.
3. Закладные детали для крепления дверей шахты - 4 шт.
4. Закладных детали для крепления направляющих.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

ELM0407A.00.000-04