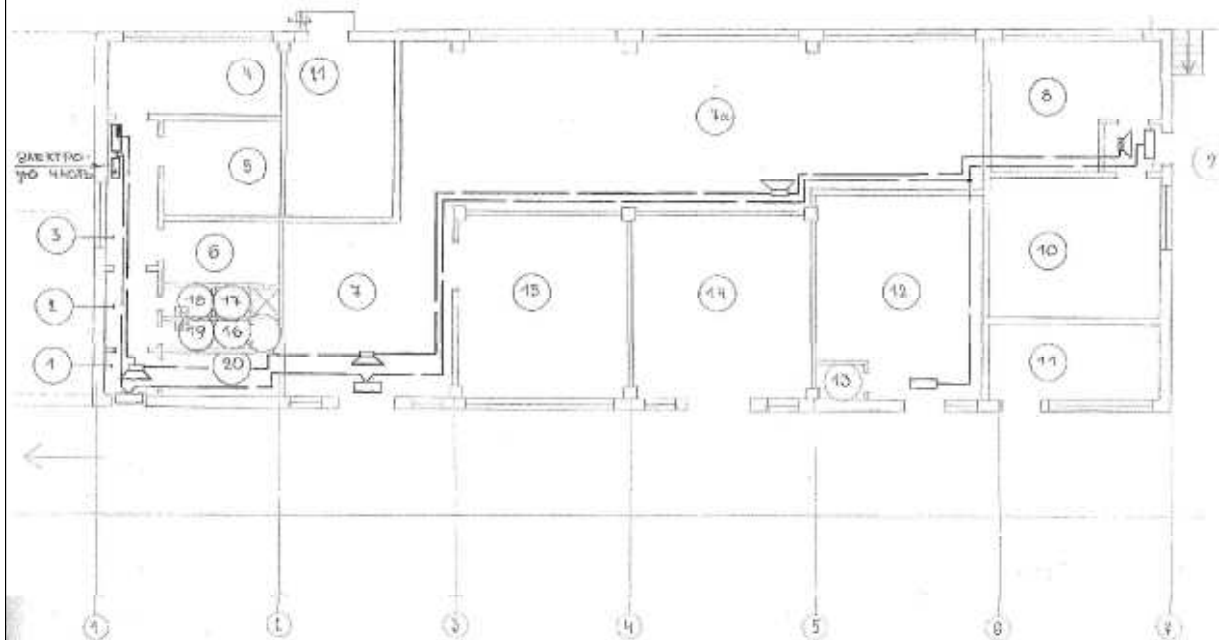


П.О. №	НАЗНАЧЕНИЕ	Площадь м <sup>2</sup>	Возраст лет
1.	Тамбур	2,1	—
2.	Коридор	4,4	А
3.	Коридор	9,6	А
4.	Склад	13,9	Б4
5.	Склад	11,4	Б4
6.	Склад	8,3	Б4
7.	Склад ртут. масла	136,3	Б3
	и п/э пленки		
8.	Кабинет	16,4	Б4
9.	Тамбур	3,1	—
10.	Кабинет	26,6	Б4
11.	Склад хлорки	19,6	—
12.	Тепловой узел	24,8	—
13.	Венткамера	2,4	Г
14.	Склад краски и растворителя	35,0	А
15.	Склад клея и масляной краски	24,6	Б3
16.	Умываль	2,2	—
17.	Туалет	1,4	—
18.	Умывальник	1,5	—
19.	Умывальная	3,8	—
20.	Коридор	5,4	Б
21.	Венткамера	19,6	Г

ПАН 1.00 СТАВА  
M. 4: 400



Кабели сетей оповещения при пожаре прокладываются в трубах ПВХ  $\phi$  - 20 мм по всем помещениям.  
Условные обозначения см. на листе 3.

ПРОХОД КАБЕЛЕЙ ЧЕРЕЗ СТЕНЫ ВЫПОЛНЯЕТСЯ В ОТРЕЗКАХ ТРУБ. ПОСЛЕ ПРОКЛАДКИ КАБЕЛЕЙ ОТВЕРСТИЯ В СТЕНАХ ГЕРМЕТИЗИРУЮТСЯ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫМ РАСТВОРОМ, ОТВЕРСТИЯ В ТРУБАХ - НЕКОТОРЫМИ ЛЕГКО ПРОНИКАЕМЫМ МАТЕРИАЛОМ (НАПРИМЕР, МГПТ).

[illegible]