

Марка, поз.	Размер проема в кладке (b x h, мм)
1	1310 x 2775
2	910 x 2070
3	810 x 2070
4	1010 x 2070
5	710 x 2070
6	1010 x 2775
7	1035 x 2775
8	1010 x 2775
9	910 x 2775
10	1310 x 2775
11	1010 x 2100
12	1310 x 2775

№ отв.	Размеры b x h, мм	Отм. пола отв.	Примечание
1	200x400(h)	отметка пола	БК

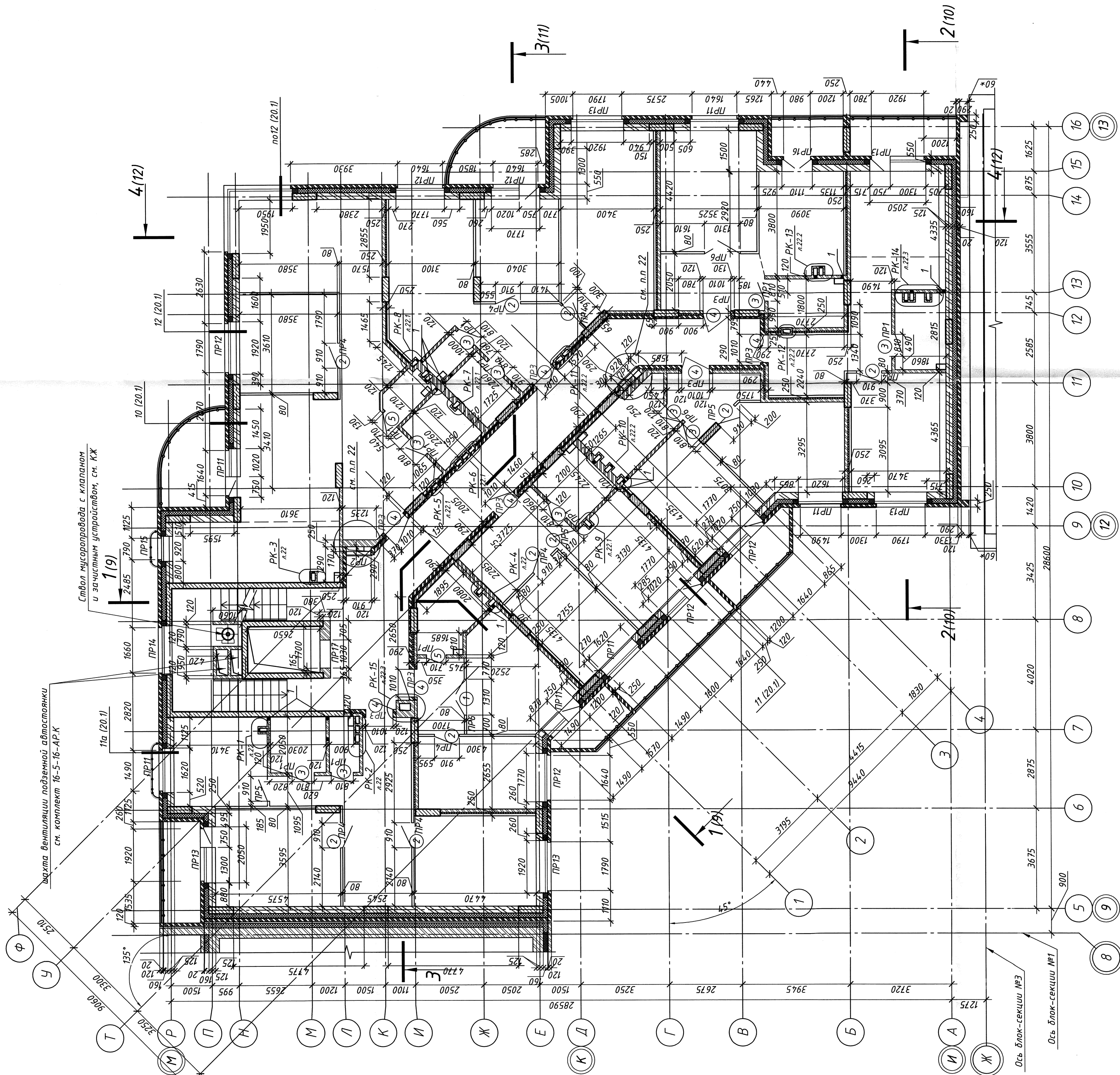
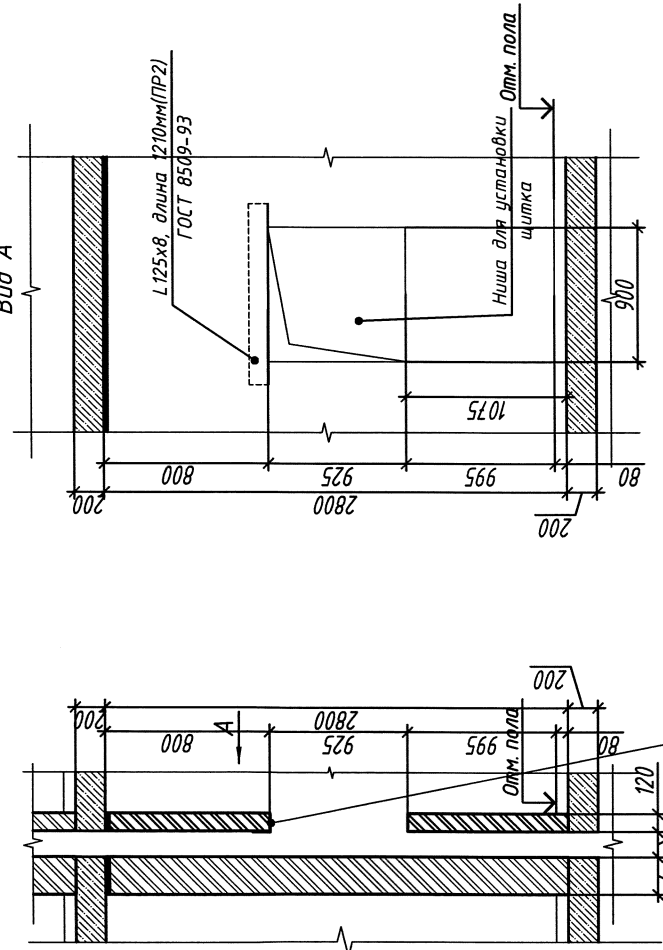


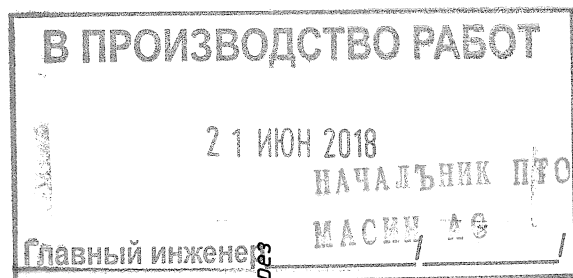
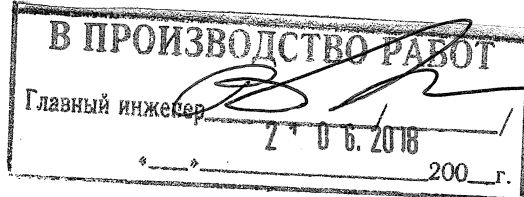
Схема установки шкафов ЭО



Условные обозначения:

- кирпич КР-л-пу 250x120x65/1НФ/100/14/75 ГОСТ 530-2012 на растворе М100, армированный кладочной сеткой, покрытой цинксоодержащей краской (ГОСТ 23279-2012) 50x50 ф4Вр-1, через 5 рядов - 120мм
- ригельный зазор - 20мм
- плиты пенополистирольные типа ПЕБ-С (ГОСТ 15588-86), марка ЭП-425 П-350 мм
- плиты пенополистирольные марки КМ-пе-пу 250/10, 1НФ/75/10/75/ГОСТ 530-2012 - 250мм
- кирпич КР-л-пу 250x120x65 1НФ/100/14/75/ГОСТ 530-2012 на растворе М100, армированный кладочной сеткой, покрытой цинксоодержащей краской (ГОСТ 23279-2012) 50x50 ф4Вр-1, через 5 рядов - 120мм
- ригельный зазор - 20мм
- плиты пенополистирольные типа ПЕБ-С (ГОСТ 15588-86), марка ЭП-425 П-350 мм
- железобетонная стена
- в слое утеплителя наружной стены вырезать противокладочные расчески из минеральной ваты (класс горючести НГ, $\lambda=0,040$ Вт/м·°С, $\delta=130-150$ мм/1) на расстоянии проема и позлажно под плитой перекрытия (ширина расчески ≥ 200 мм)
- кирпич КР-л-пу 250x120x65 1НФ/100/14/25/ГОСТ 530-2012 на растворе М100, армированный кладочной сеткой, покрытой цинксоодержащей краской (ГОСТ 23279-2012) 50x50 ф4Вр-1, через 5 рядов - 120мм
- звукоизоляция минераловатными плитами (ISOVER Эковатта-50 Шумнет-БМ, Rockwool Акустик БАТТС и проч.) - 50мм
- перегородка газобетонная - 80мм
- кирпич КР-л-пу 250x120x65 1НФ/100/14/25/ГОСТ 530-2012 на растворе М100, армированный кладочной сеткой, покрытой цинксоодержащей краской (ГОСТ 23279-2012) 50x50 ф4Вр-1, через 5 рядов - 120мм
- звукоизоляция минераловатными плитами (ISOVER Эковатта-50 Шумнет-БМ, Rockwool Акустик БАТТС и проч.) - 50мм
- перегородка газобетонная - 80мм

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР



1. Текстовые указания см. л. 3.

2. Составы стен см. данный лист.

30-2-16-АР2			
Многоквартирный многоквартирный жилой дом с гаражами, расположенный по адресу: г. Новосибирск, в Первомайском районе, г. Новосибирска			
Изм.	Кол. чл.	Лист	№ док.
ГАП	Шереметьева	Р	4
Разработано	Шереметьева	Р	4
Проверено	Шереметьева	Р	4
И. контрол.	Шереметьева	Р	4
Кладочный план 2 этажа			
ООО МЖ "Энергетик"			