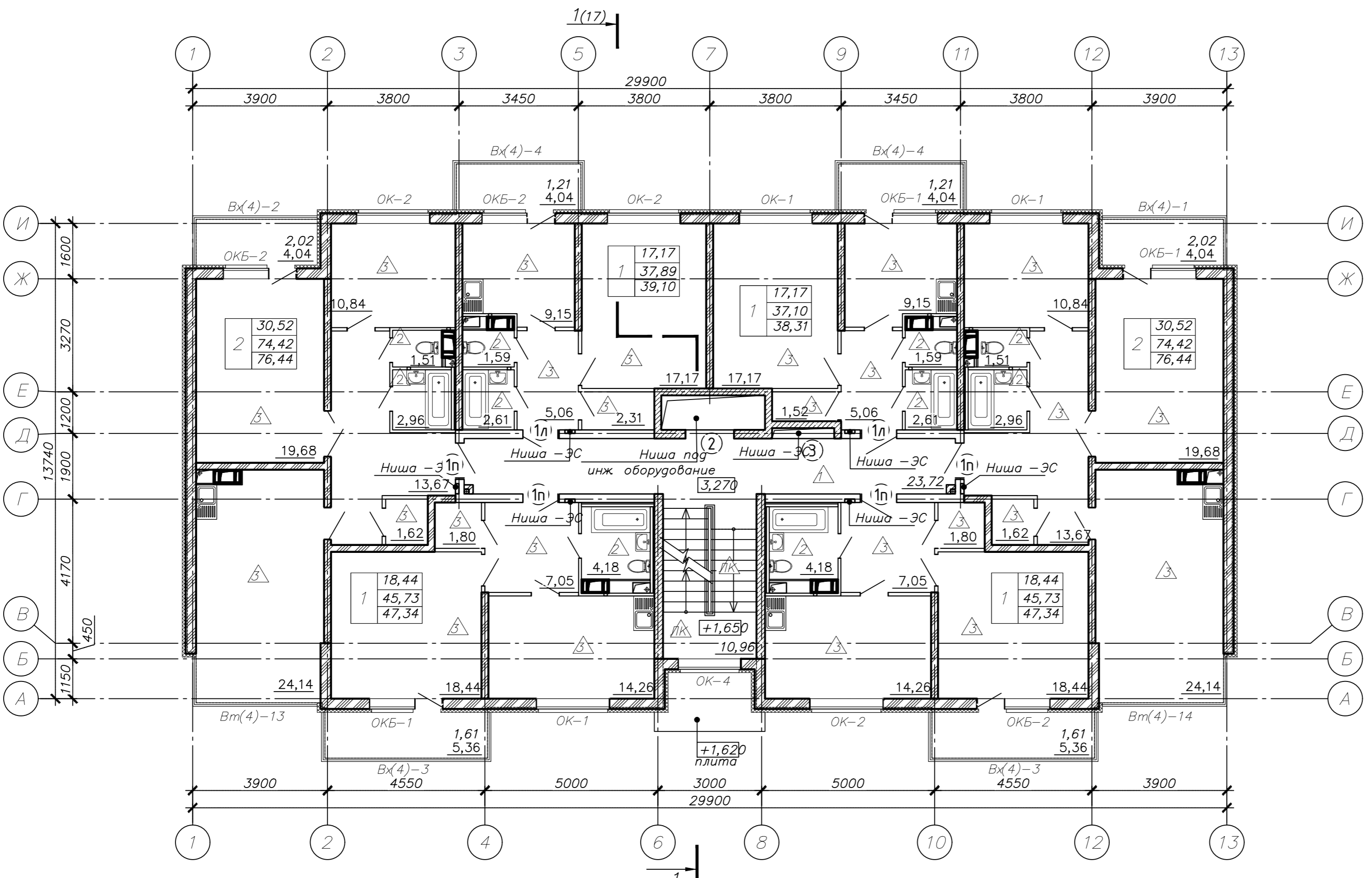


План в осях 1-13/А-И
на отм.+3.270



1. За относительную отметку 0.000 принят уровень чистого пола первого этажа.
2. Отметка верха подоконной части оконных проемов принята +0.920 от уровня чистого пола этажа.
3. Экспликацию полов см. лист 19
4. Ведомость отделки см. лист 23
5. При выполнении полов руководствоваться указаниями и требованиями СП 29.13330.2018 «Полы».
6. Данный лист рассматривать совместно с листами 4...11 (Кладочные планы) шифр Ж1/08-2020-06-АР1, листом (Спецификация элементов заполнения дверных проемов, Спецификация элементов заполнения внутренних оконных проемов,
7. Стояки водопровода, канализации после их монтажа и проверки зашить слоем Аквапанели по металлическому каркасу ПС/ПН50.
9. Перед заказом материалов выполнить контрольные замеры.
10. Замена предусмотренных проектом материалов, изделий и составов допускается только по согласованию с проектной организацией и Заказчиком.

Условные обозначения

Блок I/600x300x250/D.../B5,0/F35 300мм
(ГОСТ 31360-2007)

HC-1 арм. – Ø8 A240, 1 ряд, далее через 2 ряда кладки
ГОСТ 5781-82



Блок I/600x200x250/D.../B3,5/F35 200мм
(ГОСТ 31360-2007)

BC-1 арм. – Ø8 A240, 1 ряд, далее через 2 ряда кладки
ГОСТ 5781-82



KР-р-по 250x120x65/1 НФ/150/2,0/50(75) 250 мм,
REI150 (ГОСТ 530-2012)

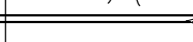
BC-2 арм. сеткой Ø4 Bpl с яч. 50x50 через 2 ряда кладки
ГОСТ 23279-2012 – 250мм



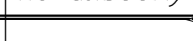
ПГ-1 ПлГН1-600x300x100, пуст, А, D
100 мм, (ГОСТ 6428-2018)



ПГ-2 КПР-ПР-ПС-39-75-F100-1400
80 мм, (ГОСТ 6133-99)



ПГ-3 Облицовка С 665, толщ 62.5мм
по альбому КНАУФ, шифр М8.3/2010, выпуск 1



5) – Маркировка типа заполнения дверного проема

– Маркировка типа заполнения оконного проема

– Маркировка типа пола

ТЭП на отм. +3.270

Поз.	Показатель	Ед. изм.	Кол-во
1	Количество квартир на этаже. в т. ч.:		
	— однокомнатных	шт.	6
	— двухкомнатных	шт.	4
2	Площадь этажа	м ²	428.53
3	Жилая площадь квартир	м ²	132,26
4	Площадь квартир	м ²	315,29
5	Общая площадь квартир	м ²	324,97
6	Площадь помещений МОП (коридоры, лестничные площадки)	м ²	31.64
7	Строительный объем этажа	м ³	1247.25

Данный лист смотреть совместно с листом 4...23