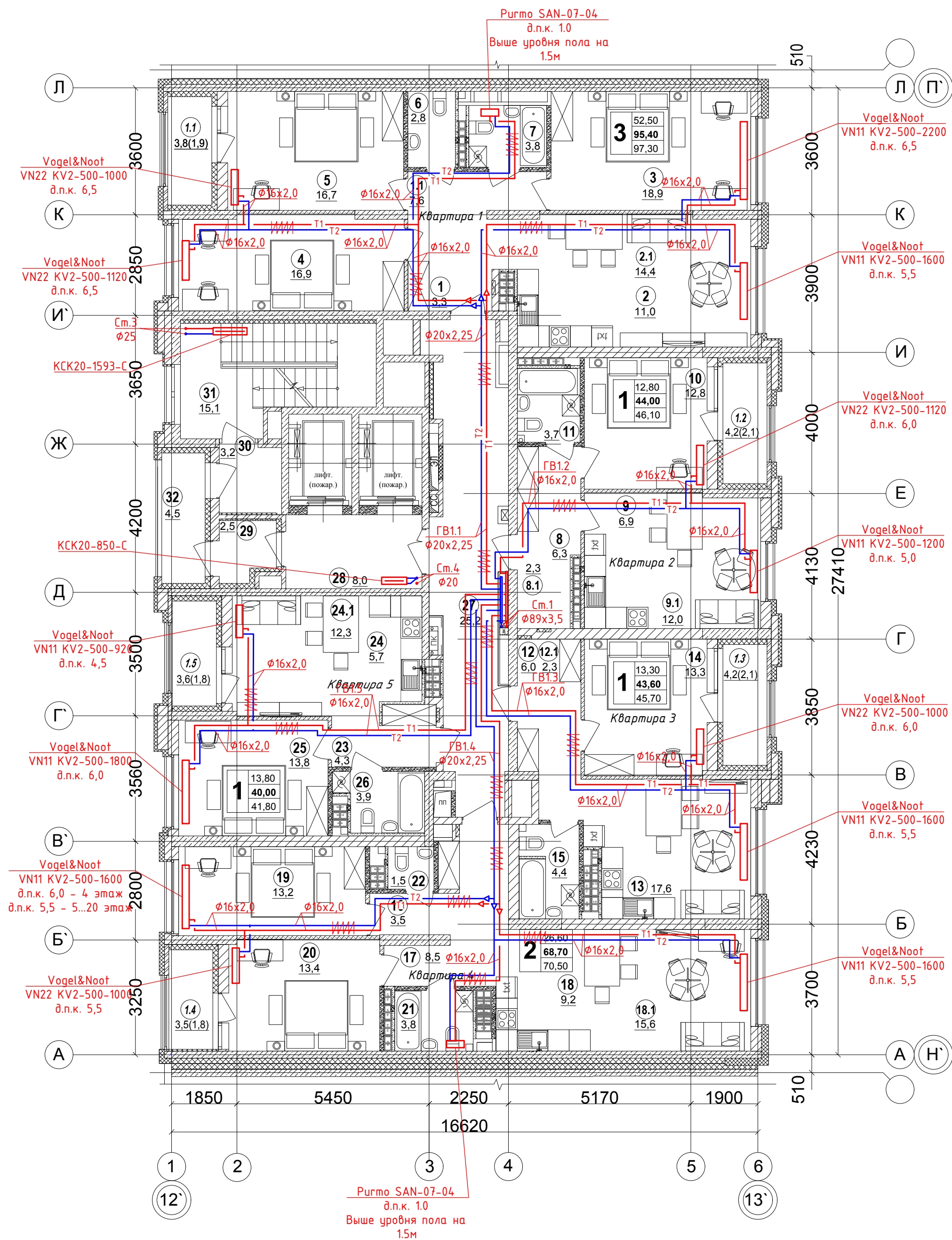


План типового 4...20 этажа



Экспликация помещений секции III (начало)

Экспликация помещений секции III (окончание)

№ п/п	Наименование.	Площадь, м ²	Категория помещен.	Прим.	№ п/п	Наименование.	Площадь, м ²	Категория помещен.	Прим.
1	Прихожая	3,3			16	Прихожая	3,5		
1.1	Коридор	7,6			17	Коридор	8,5		
2	Кухня	11,0			18	Кухня	9,2		
2.1	Столовая	14,4			18.1	Столовая	15,6		
3	Спальня	18,9			19	Спальня	13,2		
4	Спальня	16,9			20	Спальня	13,4		
5	Спальня	16,7			21	Ванная	3,8		
6	Санузел	2,8			22	Санузел	1,5		
7	Ванная	3,8			1.4	Лоджия / с коэф.0,5			3,5/1,8
1.1	Лоджия / с коэф.0,5			3,8/1,9		Итого 2-х комнатная квартира	68,7		70,5
	Итого 3-х комнатная квартира	95,4		97,3	23	Прихожая	4,3		
8	Прихожая	6,3			24	Кухня	5,7		
8.1	Гардеробная	2,3			24.1	Столовая	12,3		
9	Кухня	6,9			25	Спальня	13,8		
9.1	Столовая	12,0			26	Санузел	3,9		
10	Спальня	12,8			1.5	Лоджия / с коэф.0,5			3,6/1,8
11	Санузел	3,7				Итого 1-но комнатная квартира	40,0		41,8
1.2	Лоджия / с коэф.0,5			4,2/2,1		Итого площадь квартир Секции III	291,7		
	Итого 1-но комнатная квартира	44,0		46,1					
12	Прихожая	6,0			27	Общеквартирный коридор	25,2		
12.1	Гардеробная	2,3			28	Лифтовой холл	8,0		
13	Кухня - столовая	17,6			29	Тамбур	2,5		
14	Спальня	13,3			30	Тамбур	3,2		
15	Санузел	4,4			31	Лестница 1.1	15,1		
1.3	Лоджия / с коэф.0,5			4,2/2,1	32	Переходная лоджия	4,5		
	Итого 1-но комнатная квартира	43,6		45,7		Итого помещения общ. пользования	58,5		
						Итого на этаже	350,2		

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

T1/T2 Подающий /обратный трубопровод системы отопления;

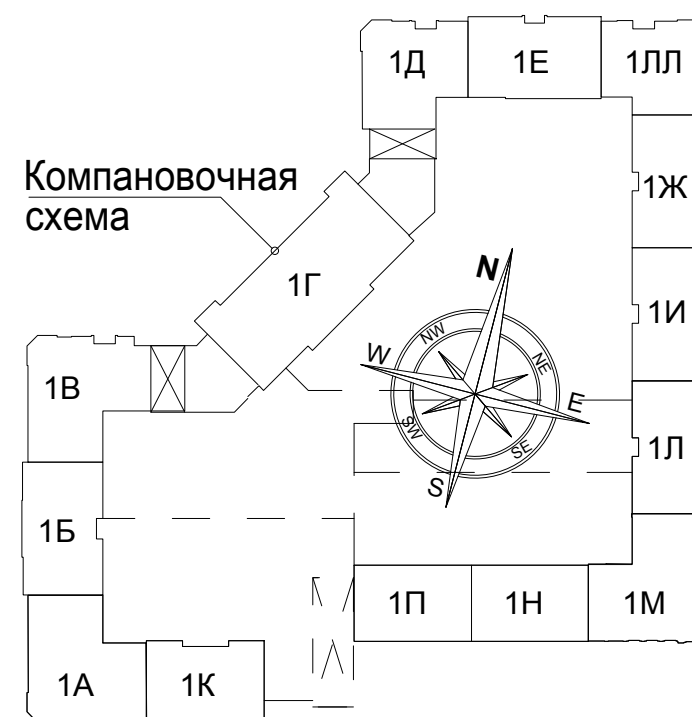
— T1 — подающий трубопровод системы отопления;

— T2 — обратный трубопровод системы отопления;

— — — — — трубопровод в изоляции.

1. Трубопроводы проложить под потолком подвала. Трубопроводы условно отнесены от стен;
2. Стояки отопления и магистральные трубопроводы Ø40x3,5 и менее выполнены из стальных водогазопроводных обыкновенных труб по ГОСТ 3262-75, Ø57x3,5 и более из стальных электросварных прямошовных по ГОСТ10704-91.
3. Трубы и приборы отопления отнесены от стен условно.
4. Коммуникации размещать максимально близко к плитам перекрытий и к стенам.
5. Прибор отопления в МОП расположить с минимальным расстоянием от стояка системы отопления.

Компановочная схема



01-Л-02-ОВ

«Многосекционный жилой дом с нежилыми помещениями на первых этажах и подземной автостоянкой по ул. Чапаева - Щорса - Степана Разина в г. Екатеринбурге. Блок-секция 1Л, 1И, 1Ж».

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
						Р	18	
Н.контроль	Парфенова				09.21	Отопление. План типового 4...20 этажа		
Проверил	Бояршинов				09.21			
Разработал	Вялькова				09.21			

Секция 1И

ИП Клепцова