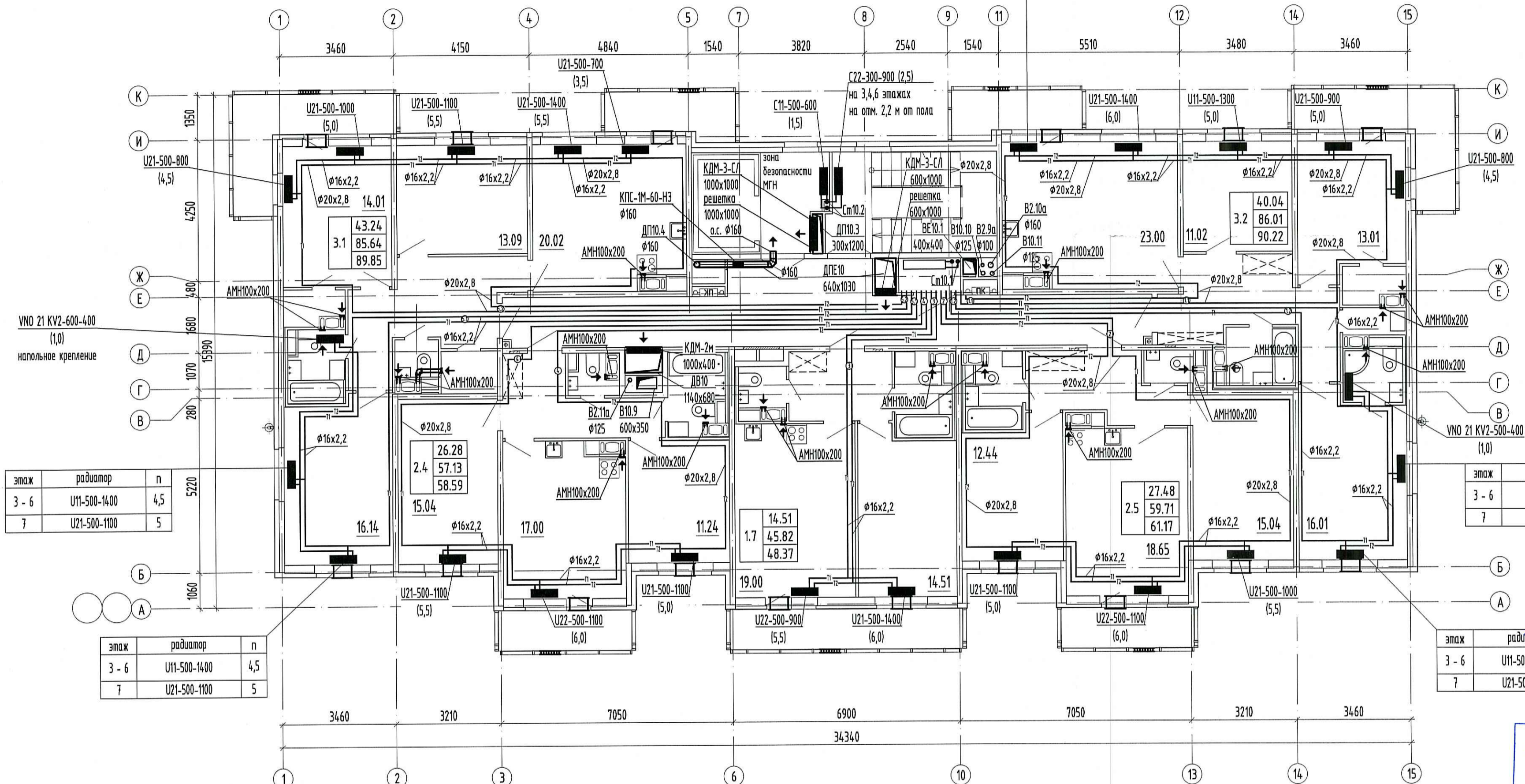


этаж	радиатор	п
3 - 6	U21-500-600	2,5
7	U21-500-600	3,0



этаж	радиатор	п
3 - 6	U11-500-1400	4,5
7	U21-500-1100	5

этаж	радиатор	п
3 - 6	U11-500-1400	4,5
7	U21-500-1100	5

этаж	радиатор	п
3 - 6	U11-500-1400	4,5
7	U21-500-1100	5

этаж	радиатор	п
3 - 6	U11-500-1400	4,5
7	U21-500-1100	5

ООО «Строительная компания «Камелот»  
В производство работ

12 АЕК 2019  
*Сем*  
подпись

**ПРОВЕРЕНО**  
ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ  
11 АЕК 2019  
сотрудник ТО

**Примечание:**

- Трубопроводы условно отнесены от стен.
- Отверстия 100х100 и менее пробиваются по месту.
- Монтаж полимерных трубопроводов вести в соответствии с положениями СП 41-109-2005, СП 73.13330.2016 и рекомендациями завода-изготовителя.
- При монтаже радиаторов систем отопления следовать рекомендациям завода-изготовителя, а также учитывать минимально допустимые расстояния:
  - от торца (боковой стенки) радиатора до стены минимум 200 мм;
  - от торца (боковой стенки) радиатора до откоса проема балконной двери минимум 100 мм.
- Все шахты ДВ и ДП выполнить герметичными с нормируемым пределом огнестойкости EI30.
- В соответствии с Задаaniem на проектирование оконных клапанов AirBox в квартирах-студиях устанавливаются в количестве 2 штук (при невозможности установки клапана КИВ) следующим образом:
  - горизонтально над балконной дверью;
  - при открывающемся окне - в окно установить клапан AirBox Comfort без фрезеровки;
  - при неоткрывающемся окне установить клапан AirBox Comfort без фрезеровки вертикально в балконную дверь на противоположную сторону от петель створки, в верхней части створки.
 Всего в квартире-студии 2 приточных устройства.
- Замену уплотнителя балконной двери по внешнему контуру производить строго напротив места установки клапана.
- КИВ устанавливается на отм. 2,2м от чистого пола (ось), на расстоянии не менее 300 мм от оконно-дверного проема по горизонтали.
- Данный проект рассматривать совместно с проектом 04/17-4-0B5.

**Схема комплекса**



**Условные обозначения:**

- T1 - подающий трубопровод
- T2 - обратный трубопровод
- 1 - нумерация горизонтальных веток
- - приточный клапан Air-Box Comfort
- ▬ - решетка в витражных конструкциях
- ← - клапан инфильтрации воздуха КИВ-125

И.Н.В.Н. подл. Подр. и дата. Взам. инв.Н.

04/17 - 4 - 0B2			
Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными подземными гаражами, расположенный по адресу: г. Санкт-Петербург, Командантский проспект, участок 1 (юго-западнее пересечения с рекой Каменкой), кадастровый № земельного участка 78:34:0004:281:11950.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндк.
г.л. спец.	Мельникова	10.19	
Разработал	Пономарёв	10.19	
Разработал	Петлицкая	10.19	
Исполнил	Липатова	10.19	
Н. контр.	Мельникова	10.19	
Жилой комплекс		Стадия	Лист
		P	38
Отопление и вентиляция. Секция 10. План 3-7 этажа.		ООО «Простор-Ль» Санкт-Петербург	