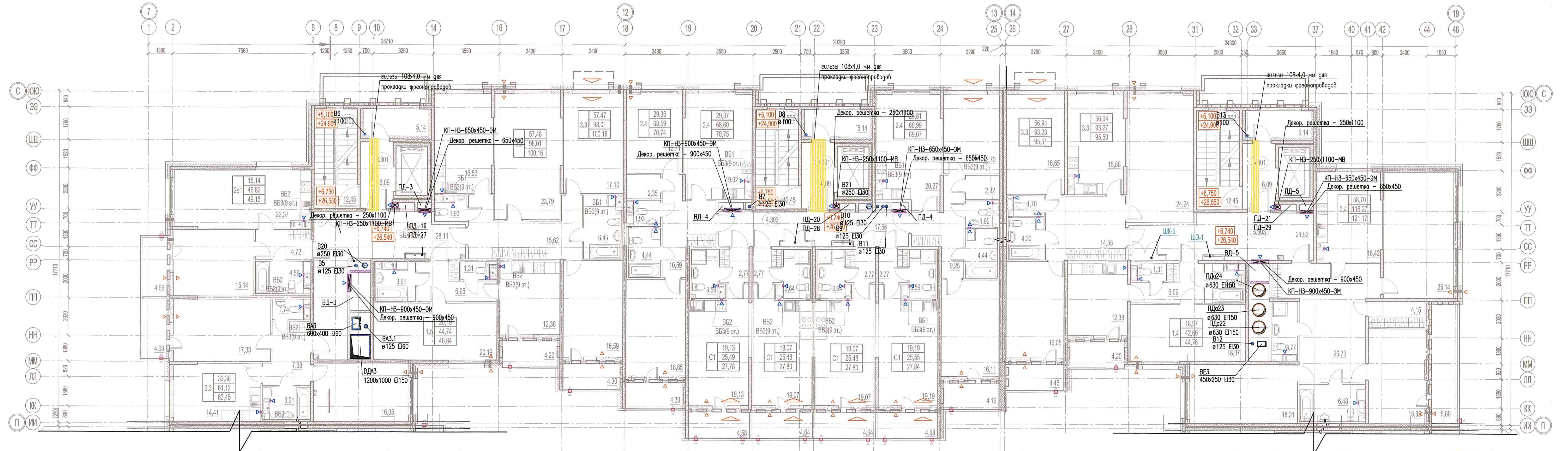


секция 2.4

секция 2.3

секция 2.5



Условные обозначения

Обозначение	Наименование
	Воздуховод
	Решетка вентиляционная вытяжная
	Решетка вентиляционная приточная
	Приточный клапан инфильтрации воздуха
	Противопожарный клапан
	КП(60) – (60) – предел оснестойкости (не менее 60 мин.)
	НО(НЗ) – нормально открытый (нормально закрытый)
	Размер
	Тип привода; ЭМ – электромагнитный, МВ – электромеханический
	Приточный оконный клапан
	Воздуховод с нормируемым пределом оснестойкости
	Решетка вентиляционная наружная. См. раздел АР
	Вентблок
	Порядковый номер системы вентиляции

СОО «Информационные Технологии и Коммуникации»  
В производство работ  
30 АВГ 2019  
Должность: \_\_\_\_\_  
Подпись: \_\_\_\_\_

**ПРОВЕРЕНО**  
ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ  
26 АВГ 2019  
сотрудник ТО \_\_\_\_\_

Местоположение и привязку наружных решеток в конструкции вытраей см. раздел АР.  
Точные привязки приточных клапанов инфильтрации КИВ относительно оконных проемов даны в разделе АР.

				03-2017-БС66-2-0В	
				Многоэтажная жилая застройка (жилой комплекс со встроенными помещениями, подземными автостоянками) по адресу: г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский проспект (кад. номер участка 78.36.0005016.1309)	
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
1	-	Зам.	07-19	<i>[Signature]</i>	07.19
Разраб.	Вахтер			<i>[Signature]</i>	02.19
Разраб.	Беззубко			<i>[Signature]</i>	02.19
Проверил	Горшков			<i>[Signature]</i>	02.19
ГИП	Сулов			<i>[Signature]</i>	02.19
Н.контр.	Чашина			<i>[Signature]</i>	02.19
				Стация	
				Лист	
				Листов	
				Р 12	
				Корпус 2	
				Вентиляция. Фрагмент плана 3 этажа. Секции 3, 4, 5	
				<b>NOVATON</b> ООО "Новатон"	

Исполнено  
Взам. инж. Н  
Подпись и дата  
Инж. Н. погр.