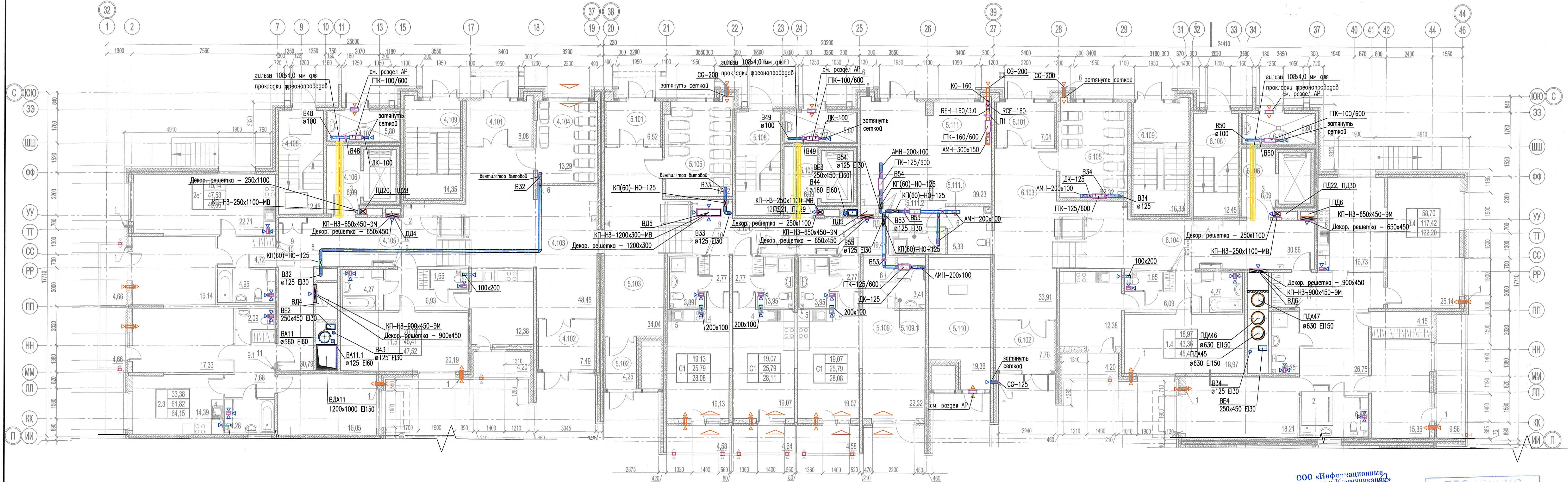


секция 5.4

секция 5.5

секция 5.6



Секция 5.4  
МОП, в том числе:

4.101	Тамбур	8,08
4.102	Тамбур	7,49
4.103	Вестибюль	48,45
4.104	Колясочная	13,29
4.105	Коридор	30,79
4.106	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	6,09
4.107	Мусоросборная камера	5,80
4.108	Лестничная клетка	12,45
4.109	Эвакуационная лестница из паринга	14,35
		146,79

Секция 5.5  
МОП, в том числе:

5.101	Тамбур	6,52
5.102	Тамбур	4,25
5.103	Вестибюль	34,04
5.104	Коридор	19,47
5.105	Колясочная	17,12
5.106	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	6,09
5.107	Мусоросборная камера	5,80
5.108	Лестничная клетка	12,45
5.109	Диспетчерская	22,32
5.109.1	Санузел	3,41
5.110	Помещение главного распределительного щита (ГРЩ)	19,36
5.111	Помещение товарищества собственников жилья	39,23
5.111.1	Санузел с возможностью доступа инвалидов	5,33
5.111.2	Кладовая уборочного инвентаря	2,81
		198,19

Секция 5.6  
МОП, в том числе:

6.101	Тамбур	7,04
6.102	Тамбур	7,76
6.103	Вестибюль	33,91
6.104	Коридор	30,86
6.105	Колясочная	17,32
6.106	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	6,09
6.107	Мусоросборная камера	5,80
6.108	Лестничная клетка	12,45
6.109	Эвакуационная лестница из паринга	16,33

ООО «Информационные Технологии и Коммуникации»  
В производство работ  
14 ЯНВ 2020

ПРОВЕРЕНО  
ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ  
13 ЯНВ 2020  
сотрудник ТО

Условные обозначения

Обозначение	Наименование	
	Воздуховод	
	Решетка вентиляционная вытяжная	
	Решетка вентиляционная приточная	
	Приточный клапан инфильтрации воздуха	
	Дроссельная заслонка	
	Противопожарный клапан:	
	КП(60)-НО(НЗ)-600x450-ЭМ	(60) - предел огнестойкости (не менее 60 мин), НО(НЗ) - нормально открыт(нормально закрыт)
	МВ(ЭМ)	Тип прибора: ЭМ - электромагнитный, МВ - электромагнитный
	Вентилятор	
	Шумоглушитель	
	Фильтр	
	Воздухогреватель	
	Клапан обратный	
	Приточный оконный клапан	
	Воздуховод с нормируемым пределом огнестойкости	
	Решетка вентиляционная наружная. См. раздел АР	
	Порядковый номер системы вентиляции	

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

3	-	Зам.	11-19	11-19	03-2017-БС66-5-0В			
2	-	Зам.	08-19	08-19	Многоэтапная жилая застройка (жилой комплекс со встроенными помещениями, подземными объектами) по адресу: г. Санкт-Петербург, Большая Сампсониевский проспект (кад. номер участка 78:36:005016:1309)			
1	-	Зам.	07-19	07-19	Корпус 5			
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Страница	Лист	Листов
Разработчик	Никитюк				02.19			
Разработчик	Вахтер				02.19			
Проверил	Горшкова				02.19			
ГИП	Сулоб				02.19			
И.контр.	Чащина				02.19			

