



фасад 5 этажа

секция 4.5

секция 4.6

секция 4.7

ООО «Информационные
Технологии и Коммуникации»
В производство работ
21.10.2019
Подпись

ПРОСМОТРЕНО
ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ
24.10.2019
Сотрудник ТО

Условные обозначения

Обозначение	Наименование	Обозначение	Наименование
	Воздуховод		Вентилятор
	Решетка вентиляционная вытяжная		Шумоглушитель
	Решетка вентиляционная переточная		Фильтр
	Приточный клапан инфильтрации воздуха		Воздуонагреватель
	Дроссельная заслонка		Клапан обратный
	Противопожарный клапан:		Приточный оконный клапан
	КП(60) – (60) – предел огнестойкости (не менее 60 мин.)		Воздуховод с нормируемым пределом огнестойкости
	НО(НЗ) – Нормально открытый (нормально закрытый)		Решетка вентиляционная наружная. См. раздел АР
	600x450 – Размер		Порядковый номер системы вентиляции
	МВ(ЭМ) – Тип привода: ЭМ – электромагнитный, МВ – электромеханический		

Экспликация помещений

Номер пом.	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
Секция 4.6			
МОП, в том числе:			
6.401	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	6,09	
6.402	Лестничная клетка	12,45	
6.403	Коридор	18,42	
		36,96	
Секция 4.7			
МОП, в том числе:			
7.401	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	6,09	
7.402	Лестничная клетка	12,45	
7.403	Коридор	14,89	
		33,43	

Номер пом.	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
Секция 4.5			
МОП, в том числе:			
5.401	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	6,09	
5.402	Лестничная клетка	12,45	
5.403	Коридор	30,24	
		48,78	

03-2017-БС66-4-0В				Корпус 4			
2	Зам.	08-19	08.19	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)	Стация	Лист	Листов
1	Зам.	07-19	07.19		Р	14	
Изм. Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Разработчик	Скорина			02.19			
Разработчик	Пирогова			02.19			
Проверил	Горшков			02.19			
ГИП	Суслов			02.19			
И.контр.	Чашина			02.19			

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

NOVATON
ООО "Новатон"