



секция 5.7

секция 5.8

ООО «Информационные Технологии и Коммуникации»
В производство работ
30 АВГ 2019
Лешу
должность _____ подпись _____

ПРОВЕРЕН
ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ
27 АВГ 2019
С
сотрудник ТО _____

Условные обозначения

| Обозначение | Наименование |
|-------------|---------------------------------------------------------------------|
| | Воздуховод |
| | Решетка вентиляционная вытяжная |
| | Решетка вентиляционная приточная |
| | Приточный клапан инфильтрации воздуха |
| | Противопожарный клапан: |
| | КП(60)- (60) - предел огнестойкости (не менее 60 мин). |
| | НО(НЗ)- нормально открытый (нормально закрытый) |
| | 600x450- Размер |
| | МВ(ЭМ) Тип привода: ЭМ - электромагнитный, МВ - электромеханический |
| | Приточный оконный клапан |
| | Воздуховод с нормируемым пределом огнестойкости |
| | Решетка вентиляционная наружная. См. раздел АР |
| | Вентблок |
| | Порядковый номер системы вентиляции |

| | | | | | |
|----------|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------------|-------|
| | | 03-2017-БС66-5-0В | | | |
| | | Мультиэтажная жилая застройка (жилой комплекс со встроенными помещениями, подземными автостоянками) по адресу: г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский проспект (кад. номер участка 78:36:0005016:1309) | | | |
| 1 | - | Зам. | 07-19 | <i>А</i> | 07.19 |
| Изм. | Кол. | Лист | N док. | Подпись | Дата |
| | | Разраб. | Никитюк | <i>Н</i> | 02.19 |
| | | Разраб. | Вахтер | <i>В</i> | 02.19 |
| | | Проверил | Горшков | <i>Г</i> | 02.19 |
| | | ГИП | Сулюв | <i>С</i> | 02.19 |
| Н.контр. | Чащина | <i>Ч</i> | 02.19 | | |
| | | Корпус 5 | | Стая | Лист |
| | | Вентиляция. Фрагмент плана 2 этажа. Секции 7, 8 | | Р | 10 |
| | | | | Листов | |
| | | | | NOVATON | |
| | | | | ООО «Новатон» | |

| | |
|----------------|--|
| Согласовано | |
| Взак. инб. N | |
| Подпись и дата | |
| Инб. N подл. | |

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