

## Содержание

<b>1. Введение</b>	2
1.1. Общие положения	2
1.2. Область применения системы	2
1.3. Особенности системы	2
<b>2. Алюминиевые профили</b>	3
2.1. Основные геометрические и массово-инерционные характеристики профилей	3
2.3. Сечения алюминиевых профилей системы СП50	4
<b>3. Уплотнительные профили и аксессуары</b>	11
<b>4. Типовые заполнения в системе</b>	12
4.1. Типовые заполнения в системе СП50. Накладка фасадная СП5001	12
4.2. Типовые заполнения в системе СП50 Стойки	14
4.3. Типовые заполнения в системе СП50. Ригели	16
<b>5. Поворотные соединения на стойках</b>	17
5.1. Поворотные соединения на 1 стойке	17
5.2. Поворотные соединения на стойке СП5030	21
5.3. Поворотные соединения на стойке СП5031	23
<b>6. Установка встраиваемых конструкций</b>	25
6.1. Установка окон и дверей системы СП42	25
6.2. Установка створок с открыванием наружу	26
6.3. Установка створок системы СП94	28
<b>7. Типовые соединения ригелей и створок</b>	31
7.1. Соединение ригеля СП5002А и стойки	31
7.2. Соединение ригеля СП5003А и стойки	32
7.3. Соединение ригеля СП5004А и стойки	33
7.4. Соединение ригеля СП5005А и стойки	35
7.5. Соединение ригеля СП5006 и стойки	37
7.6. Соединение ригеля СП5003А и стойки под углом	39
7.7. Соединение ригеля СП5004А и стойки под углом	41
<b>8. Монтажные узлы</b>	43
8.1. Крепежные пластины для стоек СП50	43
8.2. Монтаж стойки к перекрытию с помощью кронштейна	47
8.3. Устройство монтажных швов	49
8.4. Соединение стропил	50
8.5. Примыкание кровли к стене	52

2017 г.