

10

Д28 (77 шт.)

2 - 2
1 - 1

Д24 (104 шт.)

8 - 8
7 - 7

Д15 (114 шт.)

10 - 10
9 - 9

Д10 (13 шт.)

12 - 12
11 - 11

ДБ28.1 (30 шт.)

4 - 4
3 - 3

ДБ28.2 (30 шт.)

6 - 6
5 - 5

ДБ28.3 (6 шт.)

14 - 14
13 - 13

ДБ28.4 (6 шт.)

16 - 16
15 - 15

Д24.2 (4 шт.)

18 - 18
17 - 17

Д24.2 (4 шт.)

18 - 18
17 - 17

Д24.2 (4 шт.)

18 - 18
17 - 17

Д24.2 (4 шт.)

18 - 18
17 - 17

Д24.2 (4 шт.)

18 - 18
17 - 17

Д24.2 (4 шт.)

18 - 18
17 - 17

Д24.2 (4 шт.)

18 - 18
17 - 17

Д24.2 (4 шт.)

18 - 18
17 - 17

Спецификация архитектурных деталей из СФБ

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Масса ед., кг
Д28	Индивидуальное изготовление	Арх. деталь из СФБ на проем размерами 2 870 x 2 245 мм	77	
Д24	Индивидуальное изготовление	Арх. деталь из СФБ на проем размерами 2 480 x 2 245 мм	104	
Д24.2	Индивидуальное изготовление	Арх. деталь из СФБ на проем размерами 2 480 x 2 395 мм	4	
Д15	Индивидуальное изготовление	Арх. деталь из СФБ на проем размерами 1 570 x 2 245 мм	114	
Д28	Индивидуальное изготовление	Арх. деталь из СФБ на проем размерами 1 050 x 2 245 мм	13	
ДБ28.1	Индивидуальное изготовление	Арх. деталь из СФБ на проем размерами 2 810 x 2 245 мм	30	
ДБ28.2	Индивидуальное изготовление	Арх. деталь из СФБ на проем размерами 2 810 x 2 245 мм	30	
ДБ28.3	Индивидуальное изготовление	Арх. деталь из СФБ на проем размерами 2 810 x 2 395 мм	6	
ДБ28.4	Индивидуальное изготовление	Арх. деталь из СФБ на проем размерами 2 810 x 2 395 мм	6	

- Размеры архитектурных элементов из стеклофибробетона даны на основе графического изображения фасадов, фактические размеры уточнить по месту.
- Смотреть совместно с узлами 14.1 и 14.2 комплекта СП-01-19-АР.У
- Архитектурные детали из стеклофибробетона замаркированы на листах 3, 4 данного комплекта чертежей.
- Элемент с маркой Д28 устанавливается в оконные проемы ОК28.1, ОК28.2
- Элемент с маркой Д24 устанавливается в оконные проемы ОК24.6, ОК24.7
- Элемент с маркой Д15 устанавливается в оконные проемы ОК15.3, ОК16.1
- Элемент с маркой Д10 устанавливается в оконные проемы ОК10.3, ОК10.4.
- Архитектурные детали из стеклофибробетона и узлы их крепления разрабатываются специализированной организацией.
- Сечение элементов уточнить при разработке узлов крепления.

СП-01-19-АР2							
Многоквартирный дом № 26 (по генплану) со встроенными помещениями общественного назначения, автостоянкой - VI этап строительства многоквартирных домов, в том числе с помещениями общественного назначения, автостоянкой, трансформаторной подстанцией, канализационной насосной станцией							
Изм.	Кол.уч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата		
Разработал	Подольякин				12.19		
Проверил	Устинова				12.19		
Н.контр.	Ведерников				12.19		
Схемы архитектурных деталей из стеклофибробетона					Стация	Лист	Листов
					P	10	
					ООО "АТТА - Интерн"		

Формат А2