



## Расчет параметров производительности фонтанных насадок FC "Веер" R7 / R13

Наименование модели	Подсоединение	Габаритные размеры		Высота струи					
				параметры производительности	1 м.	1,5 м.	2 м.	2,5 м.	3 м.
Фонтанная насадка FC "Веер" R7	1"	173mm	4 mm	давление, бар	0,23	0,36	0,51	0,59	0,74
				куб. м. в час	3,6	4,7	5,5	5,9	6,6
Фонтанная насадка FC "Веер" R7	1"	173mm	6 mm	давление, бар	0,23	0,36	0,51	0,59	0,74
				куб. м. в час	4,3	5,5	6,5	7,0	7,8
Фонтанная насадка FC "Веер" R7	1"	173mm	10 mm	давление, бар	0,23	0,36	0,51	0,59	0,74
				куб. м. в час	4,9	6,3	7,5	8,1	8,9
Фонтанная насадка FC "Веер" R13	1 1/2"	186mm	4 mm	давление, бар	0,23	0,36	0,51	0,59	0,74
				куб. м. в час	3,6	4,6	5,4	5,8	6,5
Фонтанная насадка FC "Веер" R13	1 1/2"	186mm	6 mm	давление, бар	0,23	0,36	0,51	0,59	0,74
				куб. м. в час	4,1	5,3	6,2	6,7	7,5
Фонтанная насадка FC "Веер" R13	1 1/2"	186mm	10 mm	давление, бар	0,23	0,36	0,51	0,59	0,74
				куб. м. в час	4,7	6,1	7,2	7,7	8,6

**Общество с ограниченной ответственностью «Фонтан СИТИ»**  
**Юридический адрес: 129301 г.Москва ул.Касаткина д.3а, стр.11**  
**Фактический адрес: 129301, г. Москва, ул. Касаткина, д.3А стр.11**  
**ИНН 7716600587**  
**E-mail: [mail@fontan.su](mailto:mail@fontan.su)**  
**Тел: +7 (495) 504-61-37**