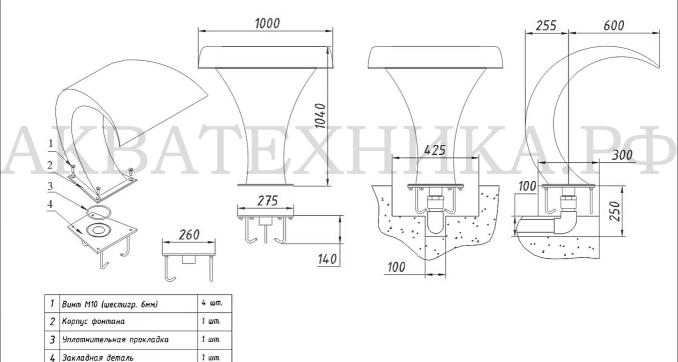


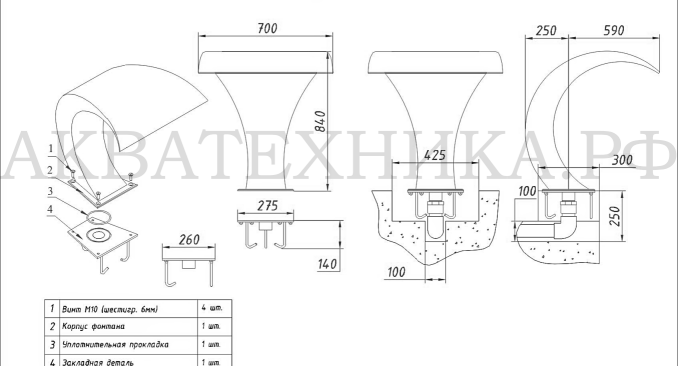
Фонтан "КОБРА 1000"

Ориентировочный расход воды 50–70 куб.м/час. Имеет подсоединение с резьбой 2 1/2".

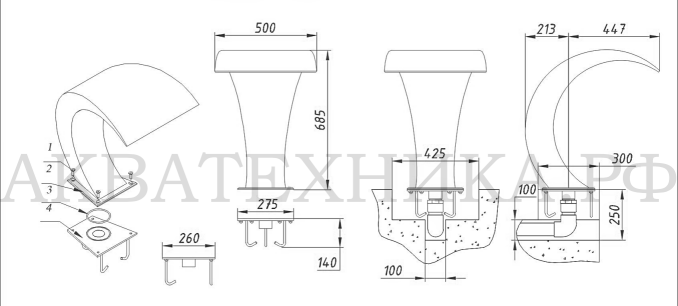


Фонтан "КОБРА 700"

Ориентировочный расход воды 30–50 куб.м/час. Имеет подсоединение с резьбой 2".



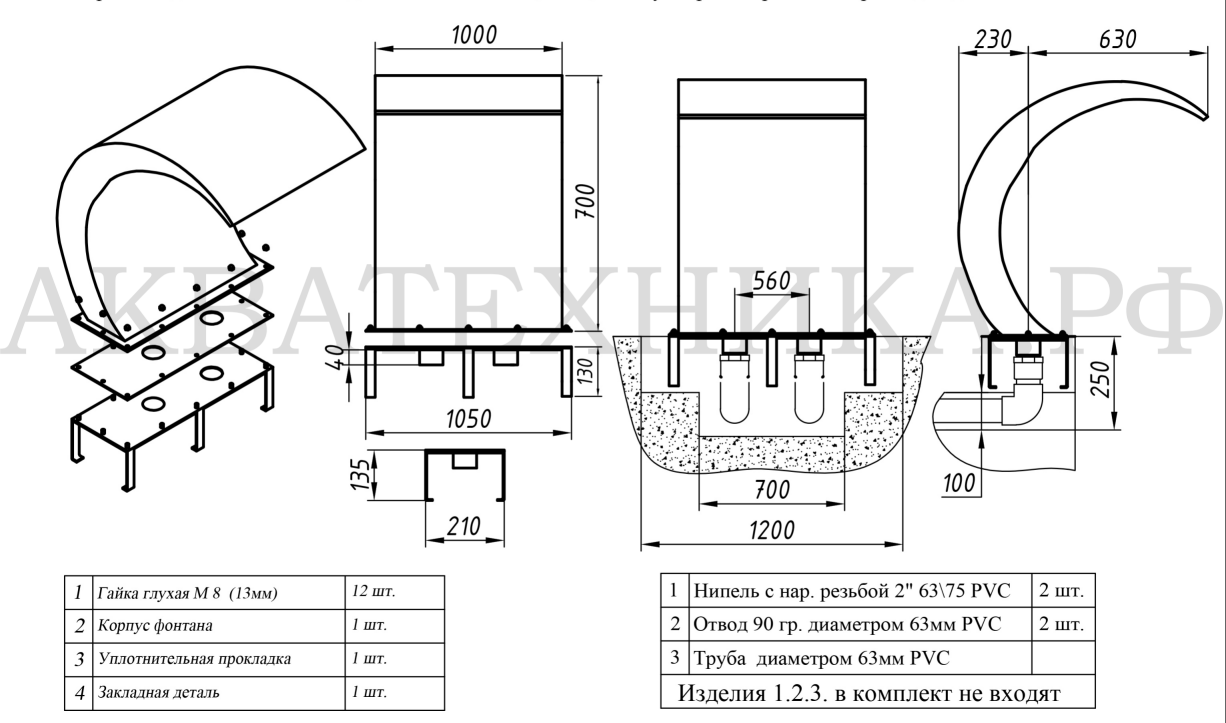
Фонтан "КОБРА 500"



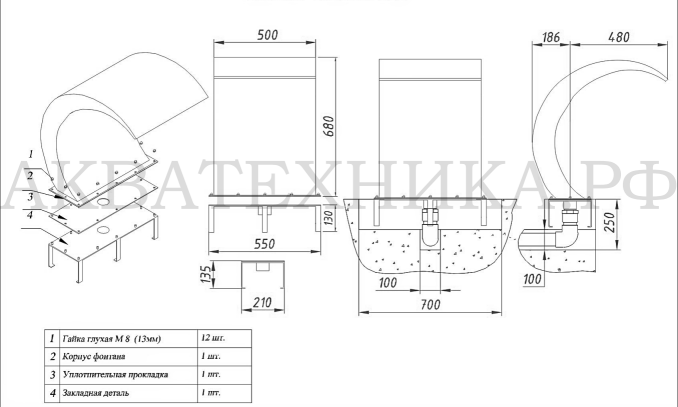
1	Винт М10 (тестигр. 6мм)	4 шт
2	Корпус фонтана	1 шт.
3	Уплотпительная прокладка	1 лгт.
4	Закладная деталь	1 пт.

Фонтан "КОСТА 1000"

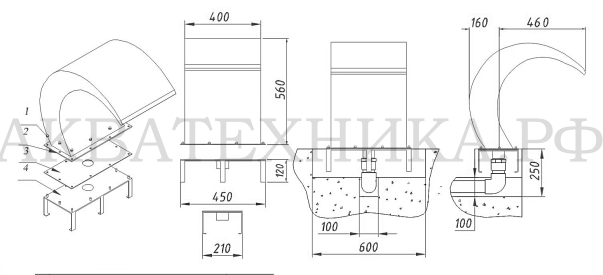
Фонтан выполнен из нержавеющей стали и служит декоративным элементом. Изливающийся поток воды обладает превосходным массажным действием на плечи, шею, голову. Ориентировочный расход воды 55-70 м3/час.



Фонтан "КОСТА 500"

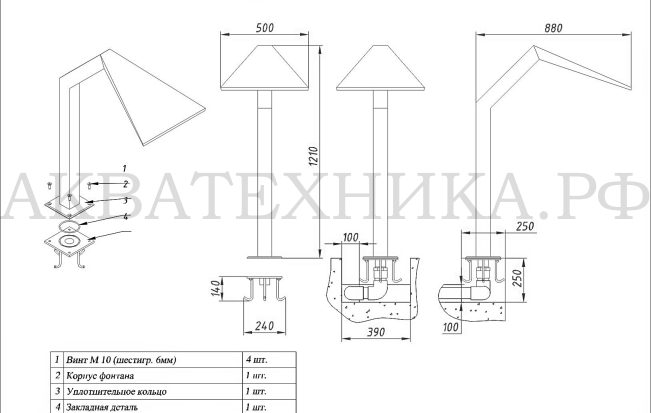


Фонтан "КОСТА 400"

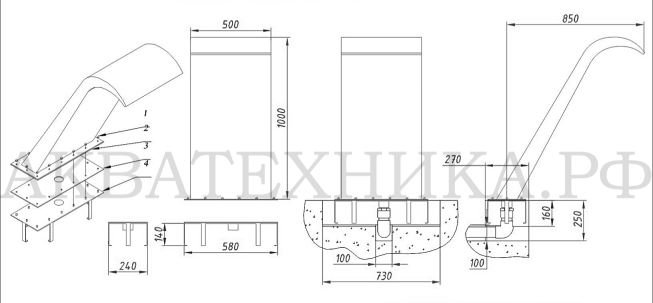


1	Гайка декоративная М8	10 шт.
	Корпус фонтана	1 шт.
3	Уплотнительная прокладка	1 шт.
4	Закладная деталь	1 шт.

Фонтан "КАСКАД 500"



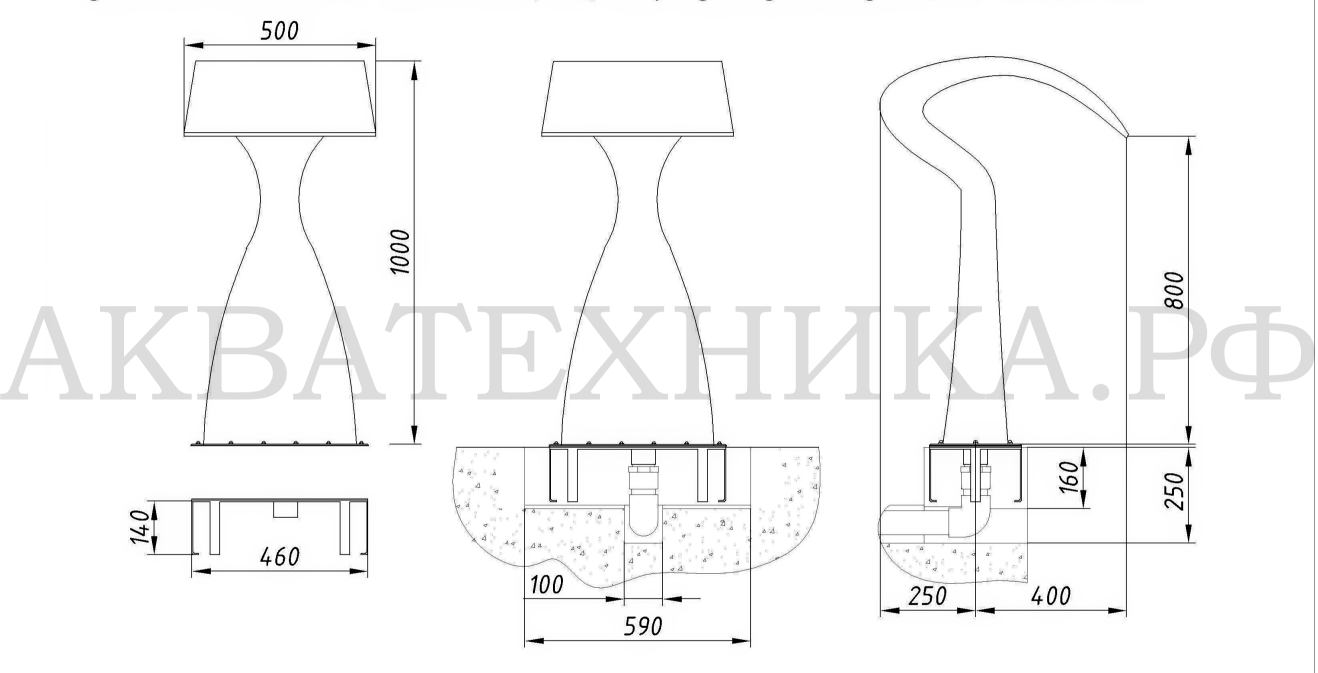
Фонтан "НИАГАРА 500"



1	Гайка глухая М 8 (13мм)	14шт.
2	Корпус фонтана	1 шт.
3	Уплотнительная прокладка	1 шт.
4	Закладная дсталь	1 шт.

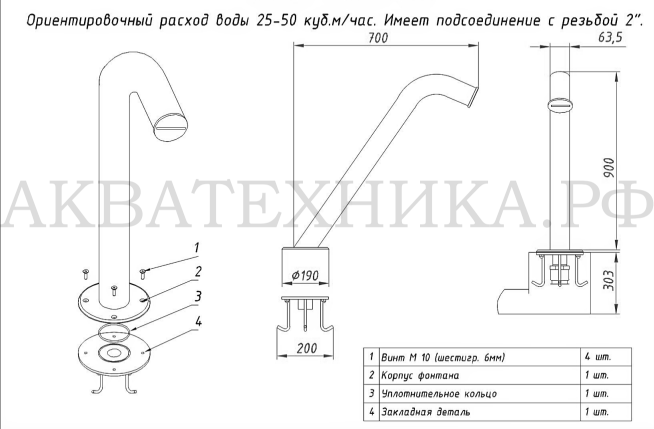
Фонтан "ЭЛИТ"

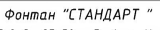
Фонтан выполнен из нержавеющей стали и служит декоративным элементом. Изливающийся поток воды обладает превосходным массажным действием на плечи, шею, голову. Ориентировочный расход воды 30 - 40 м3 /час.



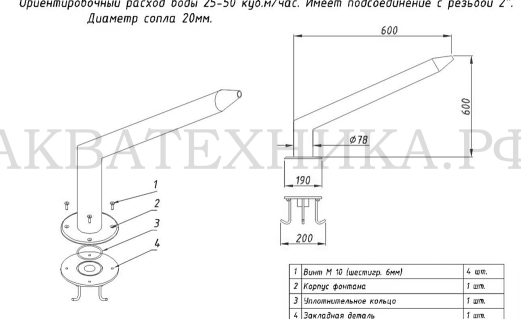
1	Винт М 10 (шестигр. 6мм)	4 шт.
2	Корпус фонтана	1 шт.
3	Уплотнительная прокладка	1 шт.
4	Закладная деталь	1 шт.

Фонтан "КОНСУЛ 1000"



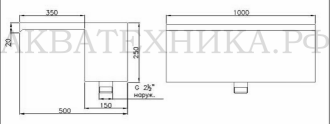


Ориентировочный расход воды 25-50 куб.м/час. Имеет подсоединение с резьбой 2".



Водопад стеновой 1000мм

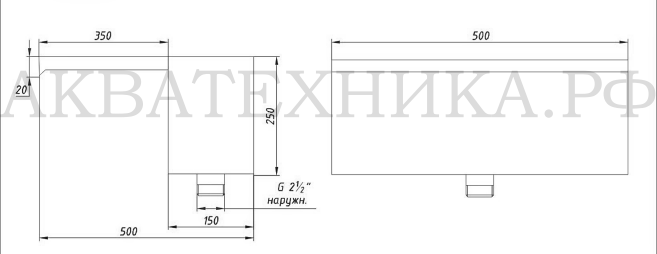
Ориентировочный расход воды 25–50 куб.м/час. Имеет подсоединение с резьбой 2 1/2".



Поверхность без обработки, швы зачищены.

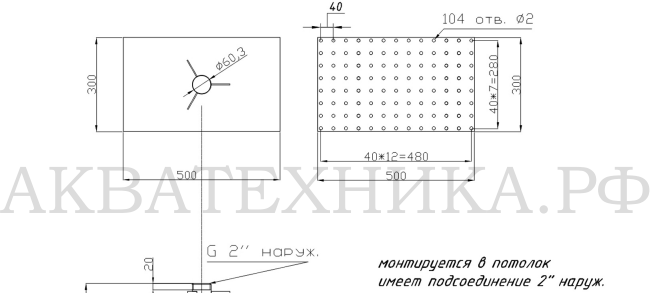
Водопад стеновой 500мм

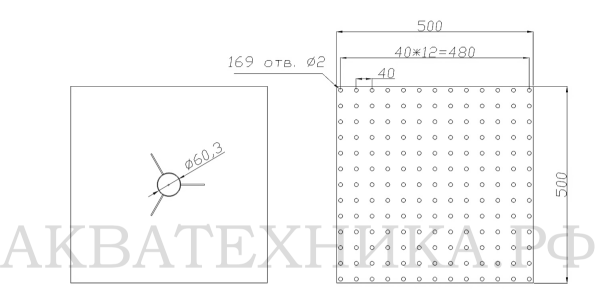
Ориентировочный расход воды 25–50 куб.м/час. Имеет подсоединение с резьбой 2 1/2".

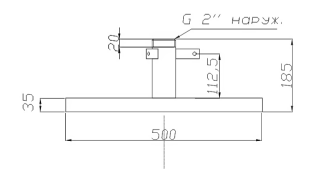


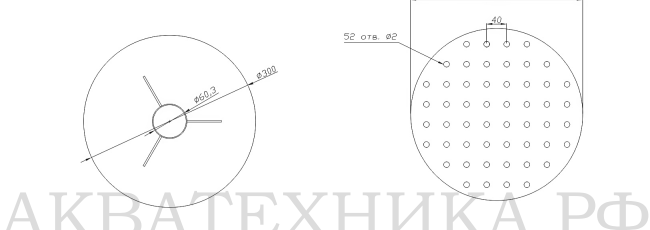
Поверхность без обработки, швы зачищены.

ВОДОПАД ТРОПИЧЕСКИЙ ДОЖДЬ 300 х 500 мм

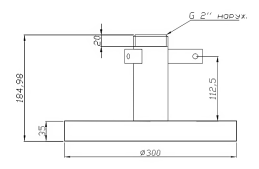




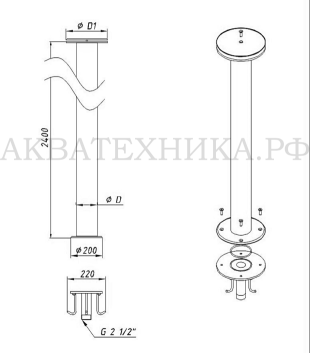




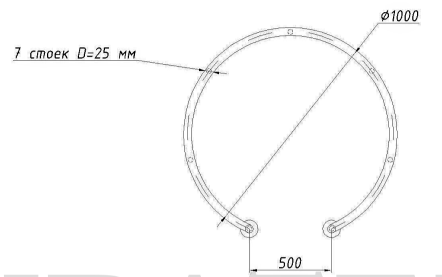
Ø300



Фонтан Гриб



ЦИРКУЛЯРНЫЙ ДУШ



ЦИРКУЛЯРНЫЙ ДУШ выполнен из нержавеющей стали и является не только декоративным, но и санитарно-гигиеническим элементом бассейнов и прочих искусственных аквасистем.

Имеет резьδовое подсоединение – 1" наруж. Рекомендуемое давление от 4 атм.

