

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ФОНТАНА

Уважаемый покупатель!

Спешим поздравить Вас с приобретением продукции компании «Королевская архитектура». Не имеет значения: большое оно или маленькое, сложное или простое. Все изделия компании сделаны на высочайшем уровне качества, из архитектурного бетона, с применением цемента марки М600, покрыты атмосферостойкими и морозоустойчивыми покрытиями, и призваны радовать Вас долгие годы.

Но, как и любые изделия, которые предназначены для нахождения на улице под воздействием окружающей среды, наши скульптуры, вазоны, фонтаны и прочие изделия требуют определенного ухода.

В этой памятке мы расскажем Вам об уходе за изделиями на примере нашего Королевского фонтана. Соблюдение этих требований позволит продлить срок эксплуатации, сохранит внешний вид изделий и позволит Вам получать эстетическое удовольствие от наших изделий снова и снова.

Сразу отметим, что обслуживание фонтана требует определенных навыков и временных затрат. Поэтому оптимальным вариантом будет доверить процедуру обслуживания, консервации или расконсервации специалистам. Вы всегда можете обратиться к нам: мы организуем обслуживание изделия с выездом нашего сотрудника или проконсультируем дистанционно.

Указанные ниже рекомендации, применимы не только к фонтанам, но и к другим нашим изделиям.

1. Поддержание фонтана в чистоте:

- ✓ в случае, если поверхность фонтана запылилась, необходимо очистить ее мягкой ветошью, смоченной в воде;
- ✓ если загрязнение сильное, допускается использование очищающих средств, содержащих ПАВ (обычное средство для мытья посуды);
- ✓ не допускается использование моющих средств, содержащих абразив, так как такие средства могут повредить покрытие фонтана;
- ✓ не допускается использование растворителей, кислот и сильных щелочей.
- ✓ если фонтан покрылся известковым налетом, то удалить его можно средством Антикальцит или аналогичным средством: <https://magazin-skulptur.ru/catalog/prochee/markopul-antikalczit-udalenie-izvestkovyh-otlozhenij/>

2. Уход за водой в бассейне фонтана:

- ✓ чтобы в воде не росли микроорганизмы (водоросли, плесень) необходимо использовать вот этот или аналогичный состав: <https://www.vseinstrumenti.ru/product/akva-algitsid-rushimbass-5-l-4603789188141-10477922/>;
- ✓ если в вашем регионе жёсткая вода, то для предотвращения известковых отложений необходимо использовать стабилизатор жёсткости: <https://magazin-skulptur.ru/catalog/prochee/kalczistab-markopul-stabilizator-zhyostkosti/>.

3. Уход за оборудованием

- ✓ всё водное оборудование (насосы, форсунки, шланги), необходимо регулярно чистить – механически очищать от грязи и отложений;
- ✓ если фонтан содержит дополнительное распылительное кольцо, то чистить его необходимо вот таким или аналогичным составом: <https://bas.ru/himiya/chistyaschie-sredstva/steel/cibo-steel-clean/>

4. Консервация фонтана на зимний период;

✓ при достижении температуры атмосферного воздуха значений ниже 10°C, воду из фонтана и из всего гидрооборудования необходимо тщательно слить. Если вода останется в устройстве, это может привести к порче всего водного комплекса;

✓ насосы, светильники, кольца нужно снять, тщательно промыть/прочистить и убрать на хранение в сухое, чистое помещение;

✓ на весь зимний период мы рекомендуем накрывать фонтан чехлом:

<https://magazin-skulptur.ru/catalog/chexly-i-tenty/chexol-dlya-korolevskogo-fontana/>

Соблюдение этих несложных рекомендаций позволит сохранить и внешний вид, и функциональность Вашего фонтана, продлит срок его службы и сэкономит Ваш бюджет.

С уважением,
команда компании
«Королевская архитектура»

АРХИТЕКТУРА ФОРМЫ



Наш
телеграм-канал



Наш сайт