

# XENOZONE-Dial

## «умная» система электронного контроля уровня воды

### Преимущества:

Более высокая надежность по сравнению с механическими средствами долива

Интегрированная защита от волн

Аварийное отключение долива по таймеру и объему доливаемой воды

Защитное отключение насоса в случае аварии

Возможность учета расходной воды при подключении счетчика воды

Простота монтажа и эксплуатации

### Описание системы

Система XENOZONE-Dial предназначена для автоматического поддержания заданного уровня воды в чахе. Надежно защищает бассейн как от перелива, так и недопустимого для нормальной работы оборудования снижения уровня воды, обеспечивая защиту насоса от «сухого хода» и порчи.

### Комплектация системы:

- Скиммер из нержавеющей стали (подсоединение — 2" внутр.) с встроенным поплавковым датчиком (нерж. сталь);
- Электронный блок управления POOL CONTROL SERIES "A";

### Опционально:

- Электроклапан для магистрали долива;
- Кран с электроприводом.



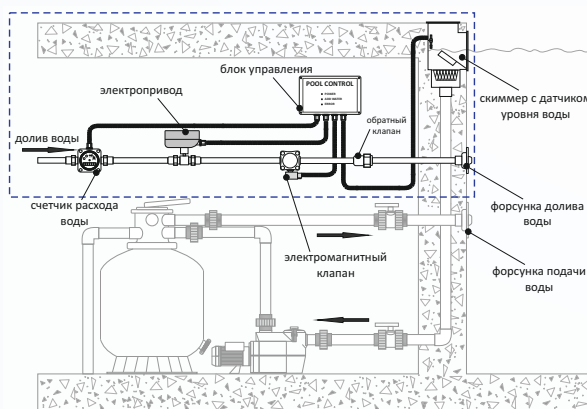
### Скиммер из нержавеющей стали

Скиммер оснащен встроенным поплавковым датчиком, следящим за уровнем воды и в нужные моменты, подающим сигнал на электронный блок управления — таким образом, любое значимое изменение уровня водной поверхности система не оставит без внимания. Для датчика реализована возможность регулировки вдоль вертикальной оси, что позволяет легко настраивать комфортную глубину.

### Электронный блок управления

Электронный блок управления самостоятельно подстраивается к каждому конкретному бассейну. Осуществляет постоянный контроль неисправности электромагнитного клапана и при необходимости перекрывает магистраль дублирующим электроприводом. Встроенная система диагностики сообщает об обнаруженных ошибках во время работы. Прибор имеет выход для подключения звуковой сигнализации.

### Подключение устройства :



Корпус прибора имеет настенное исполнение и легко монтируется в техническом помещении.