

Циркулярное письмо № 003 от 05.03.2020 г.

Лист 1 из 2

Уважаемые партнёры!

Часто нам говорят, что компания Акон даёт на оборудование скидку -50% своим дилерам, поэтому выгоднее продавать их станцию, так как на ней дилеры больше зарабатывают, чем на нашей станции дозирования. Мы с уважением относимся к нашим коллегам из Акон и этим письмом хотим лишь дать Вам лишние аргументы в работе с Вашими клиентами в пользу нашего оборудования.

Для сравнения возьмём их автоматическую станцию дозирования «Junior» Rx/pH стоимостью 72 367 рублей (на сайте Акон) – 50% (дилерская скидка) = 36 183,50 рублей – это закупка, соответственно **заработок дилера составит 36 183,50 рублей.**

Наша автоматическая станция дозирования **Кристалл П: Rx, pH** стоимостью 121 680 рублей – 30% (дилерская скидка) = 85 176 рублей – это закупка, **соответственно заработок дилера составит 36 504 рублей.**

Получается, что заработок дилера в реальных деньгах почти одинаковый. Конечно, Вы мне скажете, что надо давать клиенту скидку (некоторые и дают от 20% до 40%) - иначе не продать! Давать клиенту такие скидки – это значить себя не уважать! Отсюда на первый план выходит умение преподнести клиенту то оборудование, которое Вы считаете ему нужно, даже если оно и дороже. Убедить его в наших преимуществах, а не предлагать ему дешёвое оборудование (продать дешёвый товар - любой сможет!).

Сравнительные характеристики вышеперечисленного оборудования Акон и Дарин:

1. Гарантия: Дарин – 2 года, Акон – 1 год.
2. Дисплей на контроллере: Дарин – 4-х строчный, Акон – 2-х строчный (визуализация).
3. Измерительная ячейка для электродов: Дарин – стандартная комплектация, Акон – опция.
4. Влагозащита (брызгозащищенность) корпуса контроллера: Дарин – IP65, Акон – IP54.
5. Дарин использует ПИД-регулирование (пропорциональное, интегральное, дифференциальное исчисление) для дозирования, Акон – только пропорциональное исчисление (Это показатель - на сколько корректно станция подходит к точке требуемого результата, на сколько плавно значения колеблются около требуемого результата).
6. Дарин – наличие электронного расходомера – особенно важно при использовании электрода свободного хлора, так как необходимо по ГОСТу проводить измерения свободного хлора при потоке 30-40 л/ч. Акон – отсутствие расходомера.
7. Дарин – возможность выбора дозирования pH- или pH+, есть регионы, где вода имеет кислотный перевес – необходимо дозировать pH+ для поддержания pH в диапазоне 7,2-7,6. Акон – отсутствие этой возможности.
8. Дарин – возможность выбора пары буферных растворов pH для калибровки электрода pH: 4.0 и 7.0 или 7.0 и 9.0, очень удобно, так как в некоторых регионах есть либо одна пара, либо другая. Акон – отсутствие этой возможности.
9. Дарин – автоматическая регенерация электрода свободного хлора (очистка) с возможностью программировать время её начала (до трёх раз в сутки). Акон – отсутствие этой возможности.
10. Дарин – возможность отключать автоматически дозирующий насос, если его непрерывная работа в течение заданного времени не имеет отклика (регулируемый показатель воды, например pH, не изменяется в нужную сторону). Акон – отсутствие этой возможности. Это для предотвращения работы насосов «вхолостую»).
11. Дарин – автоматически устанавливает ограничение максимальной производительности дозирующих насосов в зависимости от объёма бассейна и производительности циркуляционного насоса фильтрации (для предотвращения передозации). Причём

Циркулярное письмо № 003 от 05.03.2020 г.

Лист 2 из 2

пользователь может вручную изменить эти ограничения в большую или меньшую сторону в процессе эксплуатации бассейна. Акон – отсутствие этой возможности.

12. Дарин – может блокировать дозирование реагентов при включении долива воды в балансную ёмкость (только для переливных бассейнов) и сохранять эту блокировку некоторое установленное пользователем время после завершения долива воды (для перемешивания свежей долитой воды с водой в балансной ёмкости и водой бассейна) – особенно важно при маленьких балансных емкостях. Акон – отсутствие этой возможности.
13. Дарин – имеет бесплатный софт и штатный интерфейс RS-485 для связи станции по «витой паре» с компьютером для дистанционного контроля и управления (диспетчеризация). Акон – дополнительная опция, за дополнительные деньги - имеет возможность установки GPRS-модуля.
14. Дарин – можно подключить Блок дозирования коагулянта и Блок дозирования альгицида с возможностью управления с контроллера - как опция, за дополнительные деньги. Акон – отсутствие этой возможности.

Надеемся, данная информация поможет Вам в работе с клиентами.

С уважением, ДАРИН