



Уважаемые коллеги!

Технический Центр Аквакультуры группы компаний «Акватерикс» и лицензированный Центр обучения и сертификации (ЦОС) «КОСБА» предлагают Вам в период с **9-го по 11-е апреля 2024 года в г. Санкт-Петербург** принять участие в семинаре для технического персонала предприятий аквакультуры **«Школа Водяного»** по теме:

«Основы эксплуатации технических средств аквакультуры»

Учитывая высокую ответственность по обеспечению безопасных условий выращивания и содержания рыб на предприятиях аквакультуры, которые требуют высокотехнологичных систем УЗВ и водоподготовки, большие капиталовложения, большие финансовые потери при гибели рыб, управление и поддержание работоспособности таких систем должно осуществляться специально подготовленным квалифицированным персоналом, который понимает технологию процессов, происходящих в системах, и правила эксплуатации применяемого оборудования.

Сотрудники, которые отвечают за правильное функционирование систем УЗВ, должны знать не только о проблемах качества воды, но и разбираться в составных компонентах системы, ее рабочих возможностях, источниках опасности, ежедневном обслуживании и контроле.

Задачами данного семинара является обучение технического персонала предприятий аквакультуры базовым навыкам создания и поддержания безопасных условий содержания гидробионтов, соответствующих требованиям законодательства Российской Федерации и нормативно-технической документации, анализ аварийных ситуаций, возникающих при эксплуатации УЗВ, знакомство с новинками оборудования в сфере аквакультуры, вопросы ремонта и модернизации систем УЗВ и систем водоподготовки.

В семинаре примут участие ведущие технические специалисты по направлениям и видам оборудования, производители оборудования, эксперты.

Семинар общей продолжительностью 24 часа состоит из 2 частей:

- Теоретические занятия в виде лекций, докладов и круглых столов - 18 часов;
- Практические занятия на базе одного из предприятий аквакультуры с действующими УЗВ - 4 часа;
- Тестирование в течение 2-х часов по результатам освоения материалов семинара.

После прохождения семинара специалист должен обладать следующими навыками:

- Знать стандарты и правовые акты, регламентирующие содержание основных видов гидробионтов;
- Определять качество воды, ее химические и физические параметры;
- Делать расчеты, касающиеся работы систем УЗВ и водоподготовки;
- Определять перечень мероприятий по устранению возможных неисправностей оборудования;
- Проводить полный цикл работ по обслуживанию систем УЗВ и водоподготовки;
- Оценивать состояние систем и возможности их модернизации;
- Уметь сравнить интенсивность циркуляции в системах;
- Понимать роль каждого вида оборудования в работе системы;
- Объяснить опасность неправильного использования оборудования.

По окончании семинара и успешного прохождения тестирования специалисты получают Удостоверение о повышении квалификации гос. образца (при наличии высшего или ср. спец образования) или Сертификат о прохождении курса обучения.

Стоимость участия в семинаре для сотрудников предприятий аквакультуры – 22 000 рублей, НДС не облагается.

Стоимость участия в семинаре представителей производителей и поставщиков оборудования для аквакультуры, проектных и монтажных компаний с правом 10-ти минутного рекламного выступления – 30 000 рублей, НДС не облагается.

Получить дополнительную информацию и записаться на семинар:

по тел. +7 911 922 9326 (WhatsApp, Телеграмм), Кочнев Андрей Вячеславович

E-mail: kochnev@aquaterix.com

С уважением,
Генеральный директор ООО «Акваторика»



Кочнев А.В.