



Реолгрейд
сервис

Лучшие решения
для вашей лаборатории



**Семинар «Передовые технологии и научные приложения
аналитического оборудования производства
Beckman Coulter и Agilent»**

11 сентября 2018 г. 9:20

г. Владивосток, ул. Пальчевского, д. 17, конференц-зал ННЦ МБ
(Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Национальный научный центр
морской биологии" ДВО РАН)

9:20 Регистрация участников. Вступительное слово организаторов.

9:30 «Основные приложения и возможности проточной цитометрии и сортировки клеток» (Павел Вавилов, представитель по проточным цитометрам и сортерам, Beckman Coulter, г. Новосибирск).

10:30 «Препаративные и аналитические центрифуги Beckman Coulter: обзор современных технологий и приложений» (Михаил Попов, представитель по центрифугам и анализаторам частиц, Beckman Coulter, г. Москва).

11:00 Кофе-брейк

11:30 «Обзор линейки продукции Agilent для низкотоочного разделения биомолекул (7100 CE, 2100 Bioanalyzer, 4200 TapeStation)» (Александр Дворянчиков, специалист компании ООО «Реолгрейд сервис», г. Новосибирск).

12:30 «Метод электрочувствительных зон в клеточных исследованиях» (Михаил Попов, Beckman Coulter, г. Москва).

12:50 «Анализатор Vi-Cell XR – золотой стандарт в подсчете и оценке жизнеспособности клеток» (Михаил Попов, Beckman Coulter, г. Москва).

13:00 Заключительная дискуссия.

