



Приглашаем на вебинар:

## smart up your lab

(вебинар на английском языке  
с русскими субтитрами)

Дата: 09 ноября 2021 г.  
Начало: 11:00 (время Московское)  
Продолжительность: 60 минут

### Описание:

Цель Merck Life Science - сделать Вашу ежедневную работу в лаборатории более эффективной, безопасной и надежной. В наши дни эффективная работа невозможна без использования некоторых последних тенденций, таких как цифровизация, экологичность, повышенное стремление к инновациям или новый интеллектуальный промышленный дизайн продуктов, их упаковки и инструментов, которые делают повседневную работу более удобной, эргономичной и безопасной для людей и окружающей среды. На этом вебинаре Вы узнаете о:

- разумном обращении с химическими веществами;
- «умной» упаковке продуктов;
- смарт-этикетках с цифровыми данными о продукте.

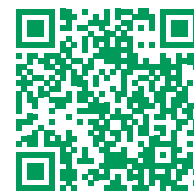
\*Я подтверждаю, что я даю согласие ООО "Мерк Лайф Сайнс", на обработку моих персональных данных (фамилия, имя, должность, контактные данные), предоставленных мною в процессе регистрации на вебинар. Подтверждаю, что организатор мероприятия может коммуницировать со мной после мероприятия.

В США и Канаде Life science подразделение Merck работает под наименованием MilliporeSigma.



Докладчик:  
**Stanislav Kukla**

Regional Field Marketing  
Manager | Merck Life  
Science LLC | Moscow



**Register**

**MERCK**

**Sigma-Aldrich®**

Lab & Production Materials

Приглашаем на вебинар:

## Green up your lab

(вебинар на английском языке  
с русскими субтитрами)

**Дата: 16 ноября 2021 г.**

**Начало: 11:00 (время Московское)**

**Продолжительность: 60 минут**

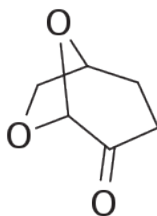
### Описание:

«Зеленая химия», или химия в интересах устойчивого развития – это принципиально новый инновационный подход к проведению химических исследований и организации химически производств, заключающийся в использовании более безопасных и менее загрязняющих окружающую среду промышленных процессов, в сокращении или полном отказе от использования опасных и токсичных химических веществ.

На вебинаре Вы узнаете о продуктах и сервисах компании Merck, которые помогут снизить влияние на окружающую среду, оставаясь в большой науке. Будут затронуты следующие темы:

- Биовозобновляемые и менее токсичные синтетические альтернативы классическим растворителям
- Снижение потребления химических веществ, отходов и упаковочных материалов
- Экологически безопасные и менее токсичные альтернативы традиционным химическим реагентам

\*Я подтверждаю, что я даю согласие ООО "Мерк Лайф Сайнс" на обработку моих персональных данных (фамилия, имя, должность, контактные данные), предоставленных мною в процессе регистрации на вебинар. Подтверждаю, что организатор мероприятия может коммуницировать со мной после мероприятия.



**Докладчик:**

**Stanislav Kukla**

Regional Field Marketing  
Manager | Merck Life  
Science LLC | Moscow



**Register**

The life science business of Merck  
operates as MilliporeSigma in the  
U.S. and Canada.

**MERCK**

## Приглашаем на вебинар: **clean up your lab**

(вебинар на английском языке  
с русскими субтитрами)

**Дата: 23 ноября 2021 г.**  
**Начало: 11:00 (время Московское)**  
**Продолжительность: 60 минут**

### Описание:

Качественная мойка лабораторной посуды и оборудования необходима для обеспечения надежных процессов и получения достоверных результатов в лабораториях и на производстве.

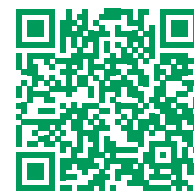
На вебинаре Вы узнаете:

- как достичь высоких результатов с нетоксичными биоразлагаемыми детергентами Extran<sup>®</sup> для ручной и машинной мойки
- о возможности валидации процесса мойки в лабораториях, работающих по стандартам GLP
- как подготовиться к быстрому и безопасному сбору пролитых химических реагентов в лаборатории
- о специальной упаковке для опасных реагентов, которая позволяет снизить риск возникновения нежелательных происшествий в лаборатории



**Докладчик:**  
**Stanislav Kukla**

Regional Field Marketing  
Manager | Merck Life  
Science LLC | Moscow



**Register**

\*Я подтверждаю, что я даю согласие ООО "Мерк Лайф Сайнс", на обработку моих персональных данных (фамилия, имя, должность, контактные данные), предоставленных мною в процессе регистрации на вебинар. Подтверждаю, что организатор мероприятия может коммуницировать со мной после мероприятия.

В США и Канаде Life science  
подразделение Merck работает  
под наименованием MilliporeSigma.

**MERCK**