|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **25 мая 2022 г.** | | **г. Санкт-Петербург**  Площадь Александра Невского, д. 2 | Гостиница «Москва» | Кремлевский зал, этаж 2 | |
| **Новейшие разработки в области аналитического оборудования  для исследования и контроля качества материалов.**  **Обзор оборудования из несанкционных стран.** | | | |
| **Контактные данные\*** | |  | |
| Предприятие | |  | |
| Должность, степень | |  | |
| Фамилия | |  | |
| Имя | |  | |
| Отчество | |  | |
| Почтовый адрес (организации) | |  | |
| Индекс / город / улица / дом | |
| Контактные телефоны | |  | |
| Рабочий / мобильный | |
| Электронная почта | |  | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Какое оборудование Вас интересует?** | | | | | |
|  | Пробоподготовка для микроструктурных исследований | | | | |
|  | Оптическая микроскопия | | | | |
|  | Электронная микроскопия | | | | |
|  | Анализаторы химического и фазового состава | | | | |
|  | Компьютерная томография и неразрушающий контроль | | | | |
|  | Испытательное оборудование для контроля физико-механических свойств | | | | |
|  | Твердомеры | | | | |
|  | | | | | |
| «Мастер-класс. Индивидуальная работа с вашими образцами» | |  | да |  | нет |
|  | |  |  |  |  |

Просим направить регистрационную форму\* до **17 мая 2022 г.:**

по факсу: **+7 (812) 380-84-85** или по e-mail: [**infospb@melytec.ru**](marketing@melytec.ru)

**Участие в семинаре бесплатное. Регистрация каждого участника обязательна.**

**Количество участников ограничено. Не более 2-х участников от предприятия.**

\*Отправляя заполненную регистрационную форму, вы даете свое согласие на обработку персональных данных.