|  |  |
| --- | --- |
| **14 июня 2023 г.** | **г. Москва**ул. Обручева 34/63с2 | ООО «Мелитэк» | демонстрационный зал |
| **Семинар: Рентгеновская компьютерной томография от компании Sanying** |
| **Контактные данные\*** |  |
| Предприятие |  |
| Должность, степень |  |
| Отдел/лаборатория |  |
| Фамилия |  |
| Имя |  |
| Отчество |  |
| Почтовый адрес (организации) |  |
| Индекс / город / улица / дом |
| Контактные телефоны |  |
| Рабочий / мобильный |
| Электронная почта |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Будут ли привезены на семинар образцы для исследования?** |  | **да** |  | **нет** |
| Исследование образцов на томографе nanoVoxel-1000 (Sanying).**Образцы необходимо оставить для анализа с последующим возвратом.**Максимальное количество образцов от 1 предприятия – 1 шт.**Требования к образцам.** диаметр до 40 мм, высота до 100 мм, радиационная толщина для сталей до 5 мм. |
| **Краткое описание образцов**(информация о материале – состав; форма и размер образцов): |
|  |
| Просим направить регистрационную форму\* до 05 июня **2023 г.:**по факсу: **+7 (495) 781-07-85** или по e-mail: [**marketing@melytec.ru**](file:///%5C%5C192.168.55.80%5Cusers%24%5Candreyk%5C%D0%9F%D1%80%D0%B8%D0%B3%D0%BB%D0%B0%D1%88%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%BD%D0%B0%20%D1%81%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%B0%D1%80%5Cmarketing%40melytec.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. |