

# ООО КОНСТАНТА

**Почтовый адрес:** Россия, 198095,  
г. Санкт-Петербург, а/я 42  
**ИНН** 7805666639, **КПП** 780501001  
**р/с** 40702810500000027063  
**к/с** 30101810000000000852, **БИК** 044030852  
в АО Банк "ПСКБ" г. Санкт-Петербург  
**ОКПО** 27449627



**Юр. адрес:** 198097, г. Санкт-Петербург, переулок  
Огородный, д. 21, литер А, офис 404

**E-mail:** [office@constanta.ru](mailto:office@constanta.ru)

**Web:** [www.constanta.ru](http://www.constanta.ru)

тел./ф.: (812) 372-29-03, (-04)

От 09.10.2020 г.

№ 296/1-20

На № б/н

от б/д

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Сообщаю, что Группой компаний КОНСТАНТА на базе ООО «К-М» создан Учебный центр.

В августе 2020 года Учебным центром получена лицензия на осуществление дополнительного профессионального образования по программам повышения квалификации с выдачей удостоверения установленного образца.

Тематика дополнительных профессиональных программ:

- неразрушающий контроль и диагностика;
- контроль качества защитных покрытий и лакокрасочных материалов;
- контроль качества материалов;
- материаловедение.

Учебный центр располагает учебным кабинетом, оборудованным для проведения лекций и практических занятий.

В распоряжении Учебного центра приборы и оборудование, выпускаемое Группой компаний КОНСТАНТА (приборы неразрушающего контроля, дефектоскопы сплошности покрытий, испытательное оборудование для контроля качества покрытий и лакокрасочных материалов).

Адрес осуществления образовательной деятельности:

198097, г. Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, д. 29, литер К, пом. 1Н № 150.

Все программы имеют практико-ориентированный характер и основаны в большей части на практических рекомендациях по применению методов контроля.

В программах с очной формой обучения слушатели проходят практикум по работе со средствами измерений и оборудованием контроля качества.

В настоящее время подготовлены программы повышения квалификации:

**1. Современные инструментальные методы контроля качества лакокрасочных материалов и покрытий**

Продолжительность программы 24 часа.

Очная форма обучения.

Программа направлена на совершенствование знаний о контроле подготовки поверхностей под покраску, контроле качества лакокрасочных материалов и готового лакокрасочного покрытия с применением современных методик и специального оборудования.

**2. Дефектоскопия защитных покрытий. Электроискровой метод контроля сплошности диэлектрических покрытий**

Продолжительность программы 16 часов.

Очная форма обучения.

Программа направлена на изучение и практическое применение положений нового стандарта ГОСТ 34395-2018 «Материалы лакокрасочные. Электроискровой метод контроля сплошности диэлектрических покрытий на токопроводящих основаниях», получение практических навыков работы с высоковольтным электроискровым дефектоскопом.

**3. Современные и перспективные методы и приборы комплексного контроля защитных покрытий и подготовки материалов**

Продолжительность программы 16 часов.

Обучение проходит с использованием дистанционных технологий.

Программа направлена на совершенствование знаний о методах и приборах комплексного контроля защитных покрытий и подготовки материалов с применением современных методик и специального оборудования.

Приглашаем к сотрудничеству всех заинтересованных лиц.

Можем рассмотреть предложения по подготовке программ обучения под Ваши нужды.

Если Вас заинтересовала данная информация, готов ответить на все относящиеся к делу вопросы по тел. +7 (812) 448-50-26, +7 (921) 950-13-70, +7(931) 313-34-97 или по электронной почте [k-m@constanta.ru](mailto:k-m@constanta.ru), [office@constanta.ru](mailto:office@constanta.ru).

С уважением,  
Генеральный директор

  
 В.А. Сясько