

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ТЕХНОЛОГИИ КОНСЕРВИРОВАНИЯ –
филиал Федерального государственного бюджетного
научного учреждения
«Федеральный научный центр пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН

142703, Московская область, Ленинский район, г. Видное, ул. Школьная, д.78,
тел: (495) 541-08-92 www.vniitek.ru, E-mail: vniitek@vniitek.ru

Вебинар:

«Определение диоксида серы в сахаре йодометрическим методом»

Продолжительность обучения: 4 академических часа

Форма обучения: дистанционная, с 11:00 по московскому времени

ПРОГРАММА ВЕБИНАРА

Время начала	Темы выступлений
10:00 –10:45	<i>Определение массовой доли диоксида серы в сахаре. Йодометрический метод определения диоксида серы согласно ГОСТ 34201 - 2017 Сущность метода. Оборудование для определения диоксида серы в сахаре. Реактивы и Растворы. Коэффициент поправки.</i>
10:45-13:00	<i>Определение диоксида серы в различных сортах сахара. Практические занятия. - приготовление растворов, - подготовка пробы, - титрование, Расчёты, обработка результатов, ведение журнала.</i>

Вебинар проводит:

Шевченко Светлана Евгеньевна – научный сотрудник сектора аналитических методов исследования НИИЦ, кандидат химических наук

По завершению обучения слушателям выдаётся Сертификат установленного образца.

Стоимость обучения:

Для одного специалиста, включая НДС 20% - 8 000 (восемь тысяч) рублей.

До пяти специалистов, включая НДС 20% - 16 000 (шестнадцать тысяч) рублей.

*По вопросам проведения вебинара просим обращаться к руководителю курсов повышения квалификации Кесян Арпик Завеновне, тел. для связи: 8 903 230 89 75,
e.mail: kpk@vniitek.ru*