

Счет-фактура

к договору публичной оферты, утвержденному приказом от « 10 » июня 2024 № 80

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

Республиканское унитарное предприятие
«Белорусский государственный центр аккредитации»
г. Минск, ул. Велозаводская, д.6, п. 2, Республика Беларусь
тел./факс тел./факс +375(17) 3101252, www.bsca.by
Эл.почта: bsca@bsca.by, trening@bsca.by
УНП 191318134, ОКПО 379375985000

Расчетный счет: BY05 АКВВ 3012 0000 9335 1000 0000 в ОАО «АСБ Беларусбанк»
(адрес: 220037, г.Минск, ул.Долгобродская, д.1), BIC АКВВBY2X

№	Наименование тренинга, семинара	Кол-во слушателей	Стоимость работ без НДС	Ставка НДС	Сумма НДС	Стоимость работ с НДС
1.	Неопределенность измерений. Теория и практика. ГОСТ ISO/IEC 17025-2019	1	235 руб. 75 коп. (Двести тридцать пять рублей, 75 копеек)	20%	47руб. 15 коп. (Сорок семь рублей, 15 копеек)	282 руб. 90 коп. (Двести восемьдесят два рубля, 90 копеек) -
Общая стоимость работ к оплате с НДС: 282 руб. 90 коп. (Двести восемьдесят два рубля, 90 копеек) -						

Поступление оплаты за участие в тренинге, семинаре по теме:
Неопределенность измерений. Теория и практика. ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 (программа тренинга, семинара прилагается) является подтверждением принятия условий договора публичной оферты, утвержденного приказом от « 10 » июня 2024 № 80, размещенного на сайте www.bsca.by

Начальник отдела
системного менеджмента
и развития компетенции

(должность)



(подпись)

Е.Р. Булавина
(расшифровка подписи)

Программа тренинга, семинара

Неопределенность измерений. Теория и практика. ГОСТ ISO/IEC 17025-2019	
Дата проведения:	в соответствии с календарным планом проведения тренингов (www.bsca.by, раздел «Тренинги»)
Место проведения:	Государственное предприятие «БГЦА» ул. Велозаводская 6, п.2., 220033, г. Минск, Республика Беларусь
Формат проведения:	ВЕБИНАР

Тренинг разработан и проводится государственным предприятием «БГЦА» с учетом положений следующих документов: __ положений документов международных организаций по стандартизации ISO, IEC и документов ILAC, уточняющих требования ГОСТ ISO/IEC 17011-2018 (ISO/IEC 17011:2017, IDT).

Время	Рассматриваемые вопросы	Лектор
1	2	3
Первый день обучения		
09.00-09.30	Проверка связи. Подключение	Специалист Государственного предприятия «БГЦА»
09.30-12.00	Новые требования к оцениванию неопределенности в испытательной лаборатории согласно ГОСТ ISO/IEC 17025-2019. Теория оценки неопределенности. Общие принципы оценивания неопределенности с использованием закона распределения неопределенности. Бюджет неопределенности. Практические примеры оценивания неопределенности в аналитической химии и области радиационного контроля.	Начальник отдела валидации Государственного предприятия «Академфарм», кандидат сельскохозяйственных наук, Песецкая Светлана Михайловна
12.00-13.00	Перерыв	
13.00-16.00	Альтернативные подходы к оцениванию неопределенности.	Песецкая Светлана Михайловна
14.00-14.10 Перерыв	Оценивание неопределенности, связанной с отбором проб. Метод двойных проб.	

**Начальник отдела
системного менеджмента
и развития компетенций**

(должность)



(подпись)

Е.Р. Булавина

(расшифровка подписи)