

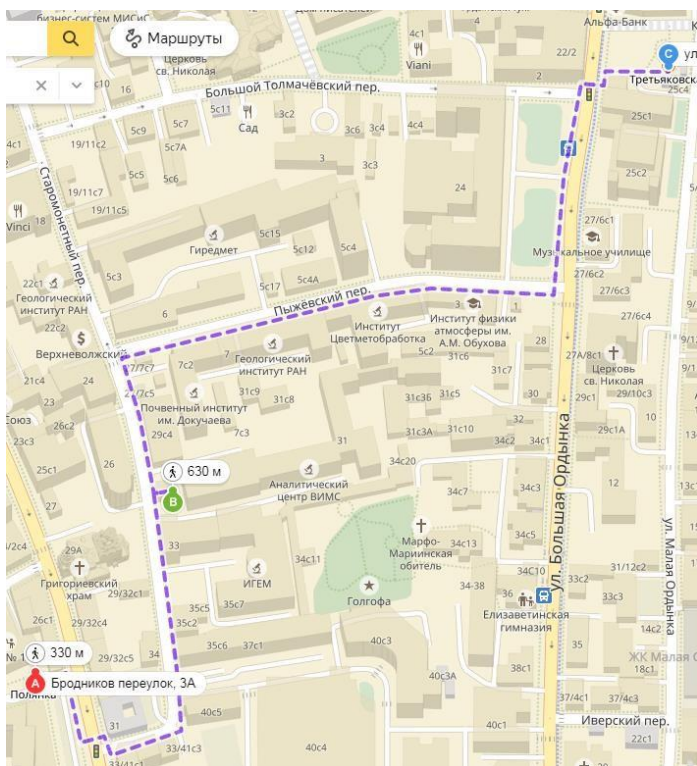
Уважаемые коллеги!

Ниже приведена более подробная информация о семинаре «Компетентность Производителей стандартных образцов и Провайдеров проверок квалификаций (МСИ). Требования стандартов ISO 17034 и ISO/IEC 17043»

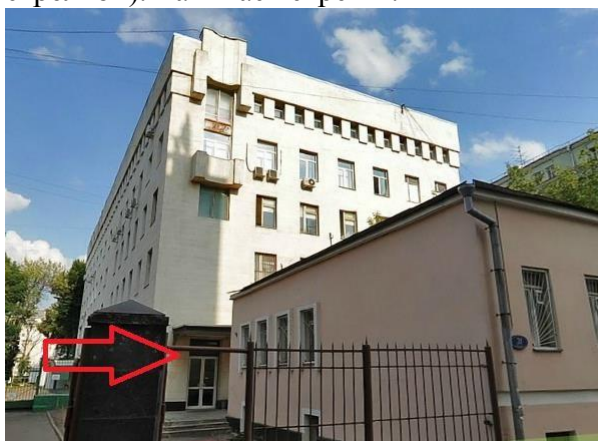
1. Место проведения:

Москва, Старомонетный переулок, д.31, ФГБУ ВИМС.

Удобнее всего добираться пешком от станций метро Третьяковская (оранжевая/желтая ветка) или Полянка (серая ветка), не более 5-7 минут.



Вход со стороны Старомонетного переулка, проходите в калитку и на проходную (указана стрелкой). Там Вас встретят.



2. Даты проведения:

18-20 ноября 2019, с 10.00 до 18.00

3. Что нужно взять с собой

3.1 Паспорт

На территории действует пропускной режим, поэтому участникам обязательно нужно иметь при себе паспорт.

3.2 Стандарт

Для более эффективной работы на семинаре каждому участнику необходимо ознакомиться с текстом **стандартов ISO 17034:2016 и ГОСТ ISO/IEC 17043-2013»**.

Также необходимо иметь с собой копии данных стандартов

4. Бухгалтерские документы

Оригиналы договоров, счетов и прочих бухгалтерских документов будут переданы на семинаре. Участникам, не оплатившим участие в семинаре до 15 ноября (пятница) необходимо привезти подтверждение совершения оплаты или гарантийное письмо.

5. Гостиницы рядом

Поскольку это центр города, рядом достаточно много гостиниц. Самые ближайшие к месту проведения следующие:

- Комфорт Москва , Пятницкая Улица 22/2 <https://goo.gl/zk5EEZ>
- Мини Отель Мэри Поппинс. Улица Пятницкая 37, <https://goo.gl/nRW2Hy>
- Парк Инн от Рэдиссон Саду, Улица Большая Полянка 17 стр.1 <https://goo.gl/2dEP5b>
- Вилла Кадаши Бутик Отель, 2-й Кадашевский Переулок 16с1, <https://goo.gl/wa8dGv>
- Гостиница Медея, Пятницкий переулок 4/1 <https://goo.gl/6sm82X>
- Отель Экотель, улица Большая Полянка 43 строение 2 <https://goo.gl/yT1vzA>

6. Достопримечательности и досуг

Место проведения семинара находится в старой и очень красивой части Москвы – Замоскворечье. Там очень приятно гулять, а практически каждое встреченное здание – памятник архитектуры.

Предлагаем ознакомиться с кратким путеводителем по Замоскворечью

<https://meduza.io/atlas/moscow/notes/zamoskvorechie>

На Пятницкой улице находится огромное количество заведений для вечернего времяпровождения. В пределах 30 получаса ходьбы от места проведения семинара находится огромное количество достопримечательностей:

- Третьяковская галерея (5 мин)
На момент проведения семинара в Третьяковской галерее будут проходить выставки Ильи Репина и Эдварда Мунка. Билеты лучше покупать заранее на сайте музея <https://www.tretyakovgallery.ru/exhibitions/>
- Кремль (25 мин)
- Храм Христа Спасителя (20 мин)
- Парк Зарядье (24 мин)
- ГМИИ им. А.С. Пушкина (23 мин)

7. Контактная информация

По всем возникающим вопросам пишите на почту: edu@aac-analitica.ru, или звоните по телефонам в офис +7 495 108 58 37. Ждём Вас на нашем семинаре!

**Предварительная
программа семинара:**

(возможны изменения)

День 1 (18.11.2019)	
09.00-18.00 Болдырев И.В.	<p>Критерии аккредитации Производителей стандартных образцов (ПСО) Применение ISO 17034:2016 - Управление производством СО. Изготовление образцов. Субподряды - Управление оборудованием. - Система менеджмента ПСО. - Управление рисками при производстве СО - Формулирование области аккредитации для ПСО</p>
День 2 (19.11.2019)	
09.00-18.00 Болдырев И.В. Дворкин В.И.	<p>Критерии аккредитации Провайдеров проверок квалификаций Применение ГОСТ ISO/IEC 17043-2013 - Подготовка программы МСИ. Типы программ и особенности их реализации. - Система менеджмента Провайдеров ПК. Беспристрастность и конфиденциальность. - Подготовка образцов для контроля. - Привлечение субподрядчиков. - Однородность и стабильность образцов для контроля. - Формулирование области аккредитации для ППК</p>
День 3 (20.11.2019)	
09.00-16.00 Дворкин В.И.	<p>Статистическая обработка данных эксперимента - ISO 13528-2015</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проверка функции распределения 2. Выбросы 3. Способы установления приписанного значения 4. Способы установления СКО 5. Робастные методы 6. Непараметрические методы 7. Практические занятия 8. Выбор способа оценки функционирования <p>Практические занятия</p>