



## ПРОГРАММА СЕМИНАРА

«Современные средства испытаний и диагностики  
силового электротехнического оборудования - 2024»

15 октября 2024, г. Москва

08:30	Регистрация участников семинара. Раздача материалов.
09:00	Начало. Вступительное слово.
09.20	Технология определения мест повреждения кабеля. Современные приборы для поиска повреждений кабельных линий. Демонстрация оборудования: <ul style="list-style-type: none"><li>• Переносной комплект для ОМП кабелей Cablescan mini;</li><li>• Мобильная установка для ОМП кабелей Cablescan-32;</li><li>• Индукционный комплект ПКИ-2500М;</li><li>• Поисковый комплект CSL-10;</li><li>• Трассопоисковый комплект CST-15.</li></ul> (Начальник ЭТЛ компании «Энергоскан» - Голендухин А.А.)
10.40	Кофе-брейк. Деловое общение.
11.00	Передвижные электротехнические лаборатории «Энергоскан» - Новые решения. Демонстрация комбинированной ЭТЛ СКАН-3 на базе ГАЗОН NEXT в инновационном стеклопластиковом фургоне. (Директор компании «Энергоскан»- Кулышев С.В.)
12.00	Приборы для измерения тангенса угла диэлектрических потерь и емкости твердой изоляции и масла: <ul style="list-style-type: none"><li>• Тангенс-10/12 измеритель тангенса угла потерь твердых диэлектриков;</li><li>• Тангенс 2.2М измеритель тангенса угла потерь жидких диэлектриков.</li></ul> (Технический директор компании «Энергоскан» - Быков Е.В.)
12.40	Общая фотография.
13.00	Перерыв на обед.
14.00	Комплексное обследование силовых трансформаторов. Современная методика, особенности и опыт проведения. (Начальник ЭТЛ компании «Энергоскан» - Голендухин А.А.)
15.00	Современные приборы для испытаний и диагностики силового электротехнического оборудования. (Технический директор компании «Энергоскан» - Быков Е.В.)
15.30	Перерыв на кофе. Деловое общение.
15.50	Опыт применения ультрафиолетовой диагностики при осмотре электротехнического оборудования. Методика, особенности и опыт проведения. (Руководитель отдела неразрушающего контроля компании «Энергоскан» - Толянов А.А.)
16.20	Технология применения беспилотных воздушных судов в электроэнергетике. Методика, особенности и опыт проведения. Системы защиты от беспилотников. (Директор компании «Энергоскан»- Кулышев С.В.)
17.00	Современные программы повышения квалификации для испытателей и диагностов. (Технический директор компании «Энергоскан» - Быков Е.В.)
17.30	Подведение итогов. Фуршет.