



ПРОГРАММА

«ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМ СИСТЕМАМ УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВЫМ ХОЗЯЙСТВОМ НА БАЗЕ ВЫСОКОАВТОМАТИЗИРОВАННЫХ (ЦИФРОВЫХ) ТЕХНОЛОГИЙ. ПЕРЕХОД И МАСШТАБНОЕ ВНЕДРЕНИЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ПОДСТАНЦИЙ 35-110 кВ. ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ»



Учебный комплекс «Россети Ленэнерго» отвечает самым современным требованиям к технологическому и функциональному обеспечению и является уникальным в электроэнергетической отрасли.

Оснащение и инфраструктура Учебного комплекса позволяет организовывать мероприятия высокого уровня, проводить соревнования профессионального мастерства, тематические выставки и конференции, учения и тренировки как специальные, так и комплексные.



Адрес: Учебный комплекс «Россети Ленэнерго», ЛО, Гатчинский район, пос. Терволово, ул. Новая, 195.
GPS координаты: 59.671775, 29.865363



Контакты для связи
E-mail: ucenter@lenenergo.ru
Телефон: 8 (812) 493-95-71
8 (812) 595-87-80



Круглый стол

«Вторичные системы управления подстанцией 35-110 кВ. Оборудование и установки интеллектуальных устройств и систем управления под-станций 35-110 кВ с архитектурой ПС – I, II и II на основе отечественной компонентной базы»

«Управляемое силовое оборудование для подстанций 35-110 кВ» (вопросы связанные с импортозамещением, сроками и поставками).

День презентаций – профильное мероприятие, направленное на ознакомление специалистов и гостей ПАО «Россети Ленэнерго» с последними достижениями отечественных компаний-производителей оборудования, материалов и технологий.



09:00 – 09:15	Регистрация участников. Приветственный кофе.	
09:10 – 09:15	Открытие Дня презентаций. Вступительное слово	Самылов Павел Владимирович – Первый заместитель генерального директора – Главный инженер
09:20 – 14:00	Вторичные системы управления подстанцией 35-110 кВ. Оборудование и установки интеллектуальных устройств и систем управления подстанций 35-110 кВ с архитектурой ПС – I, II и III на основе отечественной компонентной базы.	
Круглый стол		
09:20 – 09:40	«Комплексный подход к защите и автоматизации ПС 35 – 110 кВ»	Жигалов Денис Владимирович ООО «Прософт-Системы»
09:40 – 10:00	«Программно-технический комплекс локализации КЗ и ОЗЗ в кабельных и воздушных сетях 6-10кВ»	Ульянов Дмитрий Николаевич ООО «Инженерный центр «Энергосервис»
10:00 – 10:20	«Автоматизация энергообъектов. Применение отечественных решений»	Егоров Артём Алексеевич АО «ЧЭАЗ»
10:20 – 10:40	«WebSCADA-MT. Расширенные возможности для автоматизации подстанций»	Кирюхин Александр Александрович ООО «НТЦ «Механотроника»
10:40 – 11:00	«Технические решения для высокоавтоматизированных (цифровых) подстанций 35-110 кВ на базе ПТК TOPAZ»	Тихонов Роман Александрович ООО «ПиЭлСи Технолоджи»
11:00 – 11:30	Перерыв. Кофе-брейк. Обход выставочной зоны.	
11:30 – 11:50	«Современное поколение регистраторов аварийных событий компании ПАРМА»	Немкович А.С ООО «ПАРМА»
11:50 – 12:10	«Современное оборудование АО "РАДИУС Автоматика" для высокоавтоматизированных подстанций. Варианты импортозамещения»	Иванов Алексей Сергеевич АО «РАДИУС Автоматика»
12:10 – 12:30	«Российский бортовой компьютер высокоавтоматизированной подстанции «Теквел Парк»	Головин Александр Валерьевич ООО «ТЕКВЕЛ»
12:30 – 12:50	«Интеллектуальная система РЗА на базе ПТК "NeuralGrid" и устройств ng.AIR»	Волошин Александр Александрович ООО «Цифровые энергосистемы»
12:50 – 13:10	«Концепция XDR – Комплексный подход к обеспечению корпоративной и промышленной безопасности»	Бондюгин Андрей Андреевич Лаборатория Касперского
13:10 – 13:30	«Промышленная кибербезопасность. Fast Start»	Даренский Дмитрий Анатольевич Positive Technologies.
13:30 – 14:00	Обсуждение докладов экспертной комиссией.	
14:00 – 14:10	Подписание соглашения о партнёрстве Учебного комплекса «Россети Ленэнерго» и ООО «Цифровая подстанция»	

14:10 – 15:00 Обед. Обход выставочной зоны.

15:00 – 15:10 Розыгрыш
Розыгрыш учебных курсов от партнера УК «Россети Ленэнерго» – ООО «Цифровая подстанция»
1 бесплатный курс
10 курсов с 50% скидкой.

15:10 – 16:30 Тема
«Управляемое силовое оборудование для подстанций 35-110 кВ» (вопросы связанные с импортозамещением, сроками и поставками).

15:10 – 15:50 КРУ типа СЭЩ-80 по новому стандарту ГОСТ 55190; Цифровой привод разъединителя 110 кВ; Термомониторинг и видеонаблюдение КРУ.
Мельников Иван Викторович
Чегодаев Алексей Владиславович
АО «ГК «Электрощит» - ТМ Самара»

15:50 – 16:20 «Система ОМП для ВЛ-35 кВ на волновом принципе»
Горожанкин Павел Алексеевич,
ООО МНПП «АНТРАКС»

16:20 – 16:40 Обсуждение докладов экспертной комиссией.

16:55 – 17:10 Подведение итогов Дня презентаций
Самылов Павел Владимирович –
Первый заместитель генерального директора –
Главный инженер

Компании участники Дня презентаций ПАО «Россети Ленэнерго»

ООО «Инженерный центр «Энергосервис» enip2.ru	ООО «Прософт-Системы» prosoftsystems.ru	АО «ЧЭАЗ» www.cheaz.ru	ООО «НТЦ «Механотроника» www.mtrele.ru
ООО «ПиЭлСи Технолоджи» tpz.ru	ООО «ПАРМА» parma.spb.ru	АО «РАДИУС Автоматика» www.rza.ru	ООО «ТЕКВЕЛ» tekvel.com
ООО «Цифровые энергосистемы» sgcholding.ru	Лаборатория Касперского www.kaspersky.ru	Positive Technologies www.ptsecurity.com	АО «ГК «Электрощит» - ТМ Самара» www.electroshield.ru