

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в бесплатном однодневном научно-техническом семинаре **«Кабельные линии 6-220 кВ с изоляцией из сшитого полиэтилена»**.

Семинар пройдет **23 января 2018 г.** в актовом зале по адресу Нижний Новгород, ул.Генкиной, дом 31, **ПАО «МРСК Центра и Приволжья»**

Докладчик – Дмитриев Михаил Викторович,
к.т.н., доцент кафедры «Электрические системы и сети»
Санкт-Петербургского Политехнического университета

ПРОГРАММА НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СЕМИНАРА «Кабельные линии 6-220 кВ с изоляцией из сшитого полиэтилена»

<i>время</i>	<i>пункт программы</i>
9.00-9.05	Вступительное слово представителя «МРСК Центра и Приволжья»
9.05-10.30	1. Конструкция и особенности современных кабелей классов 6-220 кВ с изоляцией из сшитого полиэтилена: однофазные и трехфазные кабели
	2. Выбор сечения жилы и система поправочных коэффициентов
10.30-10.40	Перерыв
10.40-12.00	3. Выбор сечения экрана и схемы заземления экранов
	4. Проблемы бронированных кабелей, кабелей с секторной жилой и др.
12.00-13.00	Обед
13.00-14.30	5. Современные технологии строительства кабельных линий: полимерные трубы, узлы транспозиции, переходные пункты
14.30-14.40	Перерыв
14.40-16.00	6. Заземление нейтрали и работа защит в кабельных сетях 6-35 кВ. Особенности применения трехфазных и однофазных кабелей
	7. Защита от перенапряжений, применение ОПН и АПВ
16.00-16.55	Обсуждение докладов, ответы на вопросы
16.55-17.00	Заключительное слово представителя «МРСК Центра и Приволжья»

По всем вопросам просьба обращаться:

Дмитриев Михаил Викторович, 8-921-747-90-29, «СПбПУ», www.mvdm.ru