

КРАТКАЯ АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДПО

Название образовательного учреждения	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский государственный энергетический университет»
Название программы повышения квалификации	Работа с кабелем с изоляцией из сшитого полиэтилена
Приоритетное направление модернизации и технологического развития экономики России	Повышение энергоэффективности и ресурсосбережения
Наименование конкретного проекта по приоритетному направлению модернизации и технологического развития экономики России	Повышение энергоэффективности и ресурсосбережения
Руководитель образовательного учреждения: Ф.И.О., должность	и.о. Ректора Ильин Владимир Кузьмич, проректор по УР
Адрес образовательного учреждения	420066, РТ, г. Казань, ул. Красносельская, 51
Контактное лицо по программе повышения квалификации (Ф.И.О., должность)	Козлов Владимир Константинович, заведующий кафедрой
Контактные телефоны / факс	(843) 519-42-72/519-72-71
Сайт образовательного учреждения	www.kgeu.ru
Образовательная программа на базе образовательного учреждения	
УГС, направление подготовки	140400 Электроэнергетика и электротехника
Полное наименование, место нахождения, ИНН и отраслевая принадлежность организации реального сектора экономики, для инженерных кадров которой будут реализованы программы повышения квалификации	Открытое акционерное общество «Сетевая компания»
	420094, г.Казань, ул.Бондаренко, д.3 ИНН 1655049111, лидер в РФ по передаче и распределению электроэнергии
Целевая группа специалистов, на которых ориентирована программа	Инженер-электрик, электромонтажник
Вид профессиональной деятельности, на который ориентирована программа	Проектно-конструкторская, производственно-технологическая, научно-исследовательская, сервисно-эксплуатационная
Краткое описание образовательной программы, в том числе: задачи обучения по программе, особенности программы	Целью программы является повышение квалификации работников и специалистов по проектированию и эксплуатации кабельных линий с изоляцией из сшитого полиэтилена. Программа включает 3 модуля, в рамках которых рассматриваются: общие сведения о кабелях с изоляцией из сшитого полиэтилена, руководство по выбору кабелей, инструкция по прокладке кабелей, испытания и эксплуатация кабельных линий, безопасность при

	выполнении работ на кабельных линиях.
структура программы (включая количество и наименование модулей)	<p>Модуль 1. Общие сведения о кабелях с изоляцией из сшитого полиэтилена и руководство по выбору кабелей.</p> <p>Модуль 2. Особенности прокладки кабелей, выбор и монтаж кабельных муфт.</p> <p>Модуль 3. Испытания и эксплуатация кабельных линий. Правила безопасности при выполнении работ на кабельных линиях.</p>
перечень основных актуальных компетенций инженерных кадров, подлежащих формированию по итогам обучения	<p>Готовность работать над проектами электроэнергетических и электротехнических систем и их компонентов;</p> <p>способность разрабатывать простые конструкции электроэнергетических и электротехнических объектов;</p> <p>способность составлять и оформлять оперативную документацию, предусмотренную правилами эксплуатации оборудования и организации работы;</p> <p>готовность участвовать в исследовании объектов и систем электроэнергетики и электротехники;</p> <p>готовность изучать научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования;</p> <p>готовность участвовать в составлении научно-технических отчетов;</p> <p>способность применять методы испытаний электрооборудования и объектов электроэнергетики и электротехники;</p> <p>готовность к составлению заявок на оборудование и запасные части и подготовке технической документации на ремонт</p>
Срок обучения по программе в часах	72
Реализуемая форма обучения	С отрывом от работы
Предлагаемый график обучения	3 модуля, 9 рабочих дней
Стоимость обучения одного специалиста по программе	15 000 руб. (в группе не менее 3-х человек)