

## КРАТКАЯ АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДПО

Название образовательного учреждения	ФГБОУ ВПО «Казанский государственный энергетический университет
Название программы повышения квалификации	Правила и требования безопасности в электроустановках
Приоритетное направление модернизации и технологического развития экономики России	Повышение квалификации электротехнического персонала
Наименование конкретного проекта по приоритетному направлению модернизации и технологического развития экономики России	производственно-технологическая, научно-исследовательская, сервисно-эксплуатационная
Руководитель образовательного учреждения: Ф.И.О., должность	Абдуллазянов Эдвард Юнусович, ректор
Адрес образовательного учреждения	420066, республика Татарстан, г. Казань, ул. Красносельская, д.51
Контактное лицо по программе повышения квалификации (Ф.И.О., должность)	Павлов Павел Павлович заведующий кафедрой доцент Самигуллина Равия Хавизовна Кафедра «Электрический транспорт»
Контактные телефоны / факс	519-43-54
Сайт образовательного учреждения	www.kgeu.ru
Целевая группа специалистов, на которых ориентирована программа	Инженер – электрик, электромонтажник
Краткое описание образовательной программы, в том числе: задачи обучения по программе, особенности программы	Для подготовки и переподготовки инженер – электрика, электромонтажника сервисно – эксплуатационной деятельности
Структура программы (включая количество и наименование модулей)	<b>Модуль 1.</b> «Основные требования по организации безопасной эксплуатации электроустановок» <b>Модуль 2.</b> «Устройство и техническая эксплуатация электрооборудования потребителей» <b>Модуль 3.</b> «Порядок применения защитных средств, используемых в электроустановках» <b>Модуль 4.</b> «Первая доврачебная помощь пострадавшему от электрического тока»
Перечень основных актуальных компетенций инженерных кадров, подлежащих формированию по итогам обучения	– готовность к кооперации с коллегами, работе в коллективе (ОК-3); – владение основными методами защиты производственного персонала

	<p>и населения от последствий возможных аварий, катастроф, стихийных бедствий (ПК-5);</p> <p>– способность использовать правила техники безопасности, производственной санитарии, пожарной безопасности и нормы охраны труда ;(ПК-22);</p> <p>– способность составлять и оформлять оперативную документацию, предусмотренную правилами эксплуатации оборудования и организации работы (ПК-26);</p> <p>– готовность обеспечивать соблюдение производственной и трудовой дисциплины (ПК-35);</p> <p>–готовность контролировать соблюдение требований безопасности жизнедеятельности (ПК-36);</p>
Срок обучения по программе в часах	72
Реализуемая форма обучения	С отрывом от работы
Стоимость обучения одного специалиста по программе	15 000 руб. (в группе не менее 3-х человек)