

**ПРОГРАММЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
2018 год**

№	Наименование программы, объем	Сроки проведения	Стоимость обучения одного слушателя, руб.
1	Высокочастотные каналы релейной защиты на постах ПВЗУ-Е, 72 часа	5 февраля – 16 февраля	40 000
		2 апреля – 13 апреля	
		18 июня – 29 июня	
		6 августа – 17 августа	
		17 сентября – 28 сентября	
		12 ноября – 23 ноября	
2	Высокочастотные каналы противоаварийной автоматики на аппаратуре АКА Кедр, 72 часа	22 января – 2 февраля	40 000
		12 марта – 23 марта	
		14 мая – 25 мая	
		16 июля – 27 июля	
		27 августа – 7 сентября	
		15 октября – 26 октября	
3	Высокочастотные каналы противоаварийной автоматики и связи на аппаратуре АК «ТриТОН», 72 часа	16 апреля – 27 апреля	45 000
		1 октября – 12 октября	
4	Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем, 72 часа	14 мая – 25 мая ¹	30 000
		12 ноября – 23 ноября	
5	Теоретические основы релейной защиты электроэнергетических систем, 72 часа	5 февраля – 16 февраля	30 000
		17 сентября – 28 сентября ¹	
6	Диспетчерское управление современными энергосистемами, 72 часа	12 марта – 23 марта	30 000
		15 октября – 26 октября	
7	Программный комплекс RastrWin: новые возможности расчета и оптимизации режимов ЭЭС, 24 часа	26 февраля – 01 марта	20 000
		26 ноября – 29 ноября	
8	Управление режимами энергосистем, 36 часов	08 октября – 12 октября	16 000
9	Автоматизированные системы коммерческого учета электроэнергии, 24 часа	23 апреля – 26 апреля	16 000
10	Контроль, испытания и диагностика высоковольтного оборудования. Защита оборудования от перенапряжения, 72 часа	10 декабря – 21 декабря	30 000
11	Вопросы эксплуатации электросетевого предприятия, 20 часов	по мере комплектования группы	20 000
12	Основы проектирования высоковольтной подстанции, 72 часа	по мере комплектования группы	30 000
13	Эксплуатация трансформаторных подстанций и распределительных пунктов, 108 часов	по мере комплектования группы	35 000
14	Микропроцессорные терминалы защиты и автоматики, 36 часов	по мере комплектования группы	20 000
15	Электроэнергетические системы и сети, 508 часов. (профессиональная переподготовка на базе высшего образования. Три сессии в течение одного года)	Начало занятий 1 октября 2018 года	75 000

¹ – в случае использования дистанционных образовательных технологий продолжительность очного обучения может быть сокращена до одной недели.