



сайт: <http://www.chipk.ru/etoidx.php>

## График проведения занятий на кафедре ЭТО ТЭС Челябинского филиала ПЭИПК в 2022 году

Сроки проведения	Наименование группы Ч... – номер тематического курса
07 февраля – 18 февраля	Ч.9 «Методы химического контроля качества теплоносителя на ТЭС и в котельных» (лаборанты оперативного химического контроля качества вод)
07 февраля – 18 февраля	Ч.11 «Эксплуатация и ремонт центральных тепловых сетей» (старшие инженеры, инженеры и мастера тепловых сетей)
07 февраля – 18 февраля	Ч.19 «Наладка и эксплуатация газовых и пылеугольных водогрейных котлов» (руководители и специалисты котельных)
14 марта – 25 марта	Ч.2 «Эксплуатация и режимы работы котлов и турбинных установок ТЭС» (руководители и специалисты КТЦ ТЭС)
14 марта – 25 марта	Ч.5 «Технология водоподготовки, водный режим и химический контроль на ТЭС» (начальники смен и инженеры химических цехов ТЭС и химслужб)
28 марта- 08 апреля	Ч.3 «Методики и технология наладки котельного и турбинного оборудования ТЭС» (специалисты режимно-наладочных групп)
28 марта- 08 апреля	Ч.17 «Новые перспективные приборы теплотехнического контроля и регулирования, их эксплуатация и ремонт» (Специалисты по эксплуатации и ремонту средств теплотехнических измерений)
28 марта- 08 апреля	Ч.8 «Рациональная организация химического контроля водоподготовки, водно-химических режимов. Метрологическое обеспечение химического контроля. Аккредитация аналитических лабораторий»
28 марта- 08 апреля	Ч.14 «Организация химического контроля сточных вод ТЭС. Метрологическое обеспечение водных лабораторий по охране окружающей среды. Аккредитация аналитических лабораторий»
11 апреля- 22 апреля	Ч.1 «Совершенствование и технология эксплуатации теплоэнергетического оборудования» (руководители и специалисты ПТО ТЭС и энергообъединений)
11 апреля- 22 апреля	Ч.16 «Современные подходы к модернизации, наладке, эксплуатации и ремонту систем автоматики и измерений на ТЭС» (Руководители и специалисты служб и цехов ТАИ и АСУ ТП)
16 мая - 27 мая	Ч.2 «Эксплуатация и режимы работы котлов и турбинных установок ТЭС» (руководители и специалисты КТЦ ТЭС)
16 мая - 27 мая	Ч.13 «Эксплуатация, режимы работы и модернизация пылеугольных котлов»
16 мая - 27 мая	Ч.6 «Водоподготовка, водный режим и химический контроль на ТЭС» (начальники и заместители начальников химических цехов ТЭС и химслужб энергообъединений)

30 мая - 10 июня	Ч.19 <i>“Наладка и эксплуатация газовых и пылеугольных водогрейных котлов”</i> (руководители и специалисты котельных)
30 мая - 10 июня	Ч.20 <i>«Контроль и эксплуатация масел в энерго и сетевых предприятиях»</i> (специалисты химлабораторий и турбинных цехов)
30 мая - 10 июня	Ч.9 <i>«Методы химического контроля качества теплоносителя на ТЭС и в котельных»</i> (лаборанты оперативного химического контроля качества вод)

Сроки проведения	Наименование группы Ч... – номер тематического курса
19 сентября 30 сентября	Ч.2 <i>«Эксплуатация и режимы работы котлов и турбинных установок ТЭС»</i> (руководители и специалисты КТЦ ТЭС)
19 сентября 30 сентября	Ч.7. <i>“Водоподготовка, водный режим и химический контроль на традиционных ТЭС и с парогазовыми установками</i> (начальники химических цехов ТЭС и химслужб, начальники смен)
3 октября – 14 октября	Ч.1 <i>«Совершенствование и технология эксплуатации теплоэнергетического оборудования»</i> (руководители и специалисты ПТО ТЭС и энергообъединений)
3 октября – 14 октября	Ч.17 <i>«Новые перспективные приборы теплотехнического контроля и регулирования, их эксплуатация и ремонт»</i> (Специалисты по эксплуатации и ремонту средств теплотехнических измерений)
17 октября – 28 октября	Ч.3 <i>«Методики и технология наладки котельного и турбинного оборудования ТЭС»</i> (специалисты режимно-наладочных групп)
17 октября – 28 октября	Ч.8 <i>«Рациональная организация химического контроля водоподготовки, водно-химических режимов. Метрологическое обеспечение химического контроля. Аккредитация аналитических лабораторий»</i>
17 октября – 28 октября	Ч.14 <i>«Организация химического контроля сточных вод ТЭС. Метрологическое обеспечение водных лабораторий по охране окружающей среды. Аккредитация аналитических лабораторий»</i>
14 ноября – 25 ноября	Ч.5 <i>«Технология водоподготовки, водный режим и химический контроль на ТЭС»</i> (начальники смен и инженеры химических цехов ТЭС и химслужб)
14 ноября – 25 ноября	Ч.16 <i>«Современные подходы к модернизации, наладке, эксплуатации и ремонту систем автоматики и измерений на ТЭС»</i> (Руководители и специалисты служб и цехов ТАИ и АСУ ТП)
28 ноября – 9 декабря	Ч.20 <i>“Контроль и эксплуатация масел в энерго и сетевых предприятиях”</i> (специалисты химлабораторий и турбинных цехов)
12 декабря – 23 декабря	Ч.11 <i>«Эксплуатация и ремонт центральных тепловых сетей»</i> (старшие инженеры, инженеры и мастера тепловых сетей)
12 декабря – 23 декабря	Ч.19 <i>“Наладка и эксплуатация водогрейных котлов”</i> (руководители и специалисты котельных)

*Для всех групп проводятся экскурсии по городу и на профильное предприятие или ТЭС Челябинска и области.*



#### **Контакты кафедры ЭТО ТЭС:**

E-mail: etotes@chipk.ru kafedra@chipk.ru  
ju-kafedra@chipk.ru sv-kafedra@chipk.ru  
Тел. (351) 796-52-89, (351) 790-26-12  
Факс (351) 796-52-89