

**План комплектования учебных групп
Кафедры эксплуатации и наладки
теплоэнергетического оборудования
(ЭТО ТЭС)
Челябинского филиала ПЭИПК
на 2022 г.**



ПТО, цеха и группы наладки

Ч.1. Совершенствование и технология эксплуатации теплоэнергетического оборудования (руководители и специалисты ПТО ТЭС и энергообъединений)

11 апреля – 22 апреля

03 октября – 14 октября

Ч.3. Методики и технология наладки котельного и турбинного оборудования ТЭС (специалисты режимно-наладочных групп)

28 марта – 08 апреля

17 октября – 28 октября

Котлотурбинные цеха, котельные

Ч.2. Эксплуатация и режимы работы котлов и турбинных установок ТЭС (руководители и специалисты КТЦ ТЭС)

14 марта – 25 марта

16 мая – 27 мая

19 сентября – 30 сентября

Ч.13. Эксплуатация, режимы работы и модернизация пылеугольных котлов (руководители и специалисты КТЦ ТЭС)

16 мая – 27 мая

Ч.19. Наладка и эксплуатация газовых и пылеугольных водогрейных котлов (руководители и специалисты котельных)

07 февраля – 18 февраля

30 мая – 10 июня

12 декабря – 23 декабря

ТАИ, АСУ ТП

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)

11 апреля – 22 апреля

14 ноября – 25 ноября

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

03 октября – 14 октября

Водоподготовка, водно-химический режим, химический контроль

Ч.5. Технология водоподготовки, водный режим и химический контроль на ТЭС (начальники смен и инженеры химических цехов ТЭС и химслужб энергообъединений)

14 марта – 25 марта

14 ноября – 25 ноября

Ч.6. Водоподготовка, водный режим и химический контроль на ТЭС. (начальники химических цехов ТЭС и химслужб, начальники смен)

16 мая – 27 мая

Ч.7. Водоподготовка, водный режим и химический контроль на традиционных ТЭС и с парогазовыми установками (ПГУ) (начальники химических цехов ТЭС и химслужб, начальники смен)

19 сентября – 30 сентября

Ч.8. Рациональная организация химического контроля водоподготовки, водно-химических режимов. Метрологическое обеспечение химического контроля. Аккредитация аналитических лабораторий (начальники, специалисты водно-аналитических лабораторий)

28 марта – 08 апреля

17 октября – 28 октября

Ч.14. Сточные воды ТЭС. Организация химического контроля, метрологическое обеспечение водных лабораторий по охране окружающей среды. Аккредитация аналитических лабораторий (специалисты химцехов и экологических лабораторий)

28 марта – 08 апреля

17 октября – 28 октября

Ч.9. Методы химического контроля качества теплоносителя на ТЭС и в котельных (лаборанты оперативного химического контроля)

07 февраля – 18 февраля

30 мая – 10 июня

Контроль и эксплуатация масел

Ч.20. Контроль и эксплуатация масел в энерго и сетевых предприятиях (специалисты химлабораторий и турбинных цехов)

30 мая – 10 июня

28 ноября – 09 декабря

Тепловые сети

Ч.11. Эксплуатация и ремонт тепловых сетей (старшие инженеры, инженеры и мастера тепловых сетей)

07 февраля – 18 февраля

12 декабря – 23 декабря

Ч.19. Наладка и эксплуатация газовых и пылеугольных водогрейных котлов (руководители и специалисты котельных)

07 февраля – 18 февраля

30 мая – 10 июня

12 декабря – 23 декабря