



Негосударственное образовательное частное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Центр подготовки кадров энергетики»

195220, г. Санкт-Петербург, ул. Гжатская, 21, литера Б, помещение 7, офис 1
ИНН 7804089259 КПП 780401001 ОГРН 1027802496039 НОУЧ ДПО ЦПКЭ
Р/с 40703810680000000073 К/с 30101810200000000704
БИК 044030704 в Ф.ОПЕРУ БАНКА ВТБ (ПАО) в Санкт-Петербурге г. Санкт-Петербург
Тел. (812) 959-98-43, (931) 583-85-65
metodist@cpk-energo.ru, почтовый адрес 194223, Санкт-Петербург, а/я 44

План комплектования учебных групп на 2025 год

№ гр.	Сроки проведения	Тема	Стоимость обучения, руб.
Январь			
1/25	21.01-31.01 72 часа	Эксплуатация электрических сетей 0,4-6-10 кВ	33800
2/25	21.01-31.01 72 часа	Оперативно-диспетчерское управление электрическими сетями 0,4-6-10 кВ	33800
3/25	21.01-24.01 32 часа	Оперативные переключения в электроустановках	24600
4/25	21.01-31.01 72 часа	Релейная защита электроустановок 0,4-6-10 кВ	33800
5/25	27.01-31.01 40 часов	Подготовка на должность мастера РЭС	26400
6/25	27.01-31.01 40 часов	Техническое обслуживание и ремонт воздушных линий электропередачи	26400
7/25	27.01-31.01 40 часов	Интеллектуальные устройства релейной защиты 6-10-35 кВ ООО "НТИЦ "Механотроника"	26400
Февраль			
8/25	04.02-14.02 72 часа	Предэкзаменационная подготовка	41000
9/25	04.02-14.02 72 часа	Оперативно-диспетчерское управление электрическими сетями 6-10-35-110 кВ (электромонтеры ОВБ)	33800
10/25	04.02-14.02 72 часа	Эксплуатация электротехнического оборудования подстанций 35-110 кВ и выше	33800
11/25	04.02-14.02 72 часа	Охрана труда, расследование несчастных случаев	33800
12/25	04.02-14.02 72 часа	Эксплуатация электрических сетей 35-110 кВ	33800
13/25	04.02-14.02 72 часа	Оперативно-диспетчерское управление электрическими сетями 35-110 кВ	33800
14/25	04.02-14.02 72 часа	Инструктор-реаниматор с правом массового обучения по оказанию первой помощи	33800
15/25	10.02-14.02 40 часов	Эксплуатация коммутационного оборудования	26400
16/25	10.02-14.02 40 часов	Техническое обслуживание и ремонт коммутационного оборудования	26400
17/25	10.02-14.02 40 часов	Высоковольтные выключатели	26400
18/25	10.02-14.02 40 часов	Современные системы прогнозирования и предотвращения аварийных ситуаций при эксплуатации выключателей и КРУ	26400
19/25	11.02-14.02 32 часа	Техническое обслуживание и ремонт масляных выключателей	24600

<i>Март</i>			
20/25	18.03-28.03 72 часа	Предэкзаменационная подготовка	41000
21/25	18.03-28.03 72 часа	Эксплуатация электрических сетей 0,4-6-10 кВ	33800
22/25	18.03-21.03 32 часа	Электроснабжение потребителей	24600
23/25	18.03-28.03 72 часа	Оперативно-диспетчерское управление электрическими сетями 0,4-6-10 кВ	33800
24/25	18.03-28.03 72 часа	Охрана труда, расследование несчастных случаев	33800
25/25	18.03-28.03 72 часа	Инструктор-реаниматор с правом массового обучения по оказанию первой помощи	33800
26/25	24.03-28.03 40 часов	Эксплуатация и безопасное обслуживание электроустановок промышленных предприятий - потребителей электрической энергии	26400
27/25	24.03-28.03 40 часов	Техническое обслуживание и ремонт оборудования подстанций	26400
<i>Апрель</i>			
28/25	01.04-04.04 32 часа	Автоматизированные системы управления технологическими процессами в энергетике	24600
29/25	01.04-11.04 72 часа	Оперативно-диспетчерское управление электрическими сетями 35-110 кВ	33800
30/25	01.04-11.04 72 часа	Эксплуатация электрических сетей 35-110 кВ	33800
31/25	01.04-11.04 72 часа	Эксплуатация электротехнического оборудования подстанций 35-110 кВ и выше	33800
32/25	01.04-11.04 72 часа	Оперативно-диспетчерское управление электрическими сетями 6-10-35-110 кВ (электромонтеры ОВБ)	33800
33/25	07.04-11.04 40 часов	Техническое обслуживание и ремонт трансформаторного оборудования	26400
34/25	07.04-11.04 40 часов	Эксплуатация трансформаторного оборудования	26400
35/25	07.04-10.04 32 часа	Техническое обслуживание и ремонт силовых трансформаторов	24600
36/25	15.04-25.04 72 часа	Эксплуатация электротехнического оборудования электростанций	33800
37/25	15.04-25.04 72 часа	Оперативное управление электростанциями	33800
38/25	15.04-25.04 72 часа	Микропроцессорная защита генераторов, трансформаторов, шин, ЛЭП	33800
39/25	15.04-25.04 72 часа	Наладка устройств РЗА электроустановок 10-110 кВ	33800
40/25	15.04-25.04 72 часа	Структура микропроцессорных защит "Экра", "Бреслер", "Релематика", "Механотроника". Функции, выбор уставок, наладка	33800
104/25	15.04-18.04 32 часа	Режимы работы электрических станций в энергосистеме	24600
41/25	21.04-25.04 40 часов	Эксплуатация электрических машин	26400
42/25	21.04-23.04 24 часа	Системы возбуждения синхронных генераторов	22000
43/25	21.04-25.04 40 часов	Техническое обслуживание и ремонт электрических машин	26400

<i>Май</i>			
44/25	13.05-23.05 72 часа	Предэкзаменационная подготовка	41000
45/25	13.05-23.05 72 часа	Оперативное управление оборудованием КТЦ электростанций	33800
46/25	13.05-23.05 72 часа	Эксплуатация тепломеханического оборудования тепловых электростанций	33800
47/25	13.05-23.05 72 часа	Охрана труда, расследование несчастных случаев	33800
48/25	13.05-23.05 72 часа	Автоматическое управление и контроль параметров тепломеханического оборудования станций	33800
49/25	13.05-16.05 32 часа	Топочные устройства энергетических котлов	24600
50/25	13.05-23.05 72 часа	Инструктор-реаниматор с правом массового обучения по оказанию первой помощи	33800
51/25	14.05-16.05 24 часа	Подготовка твёрдого топлива к сжиганию	22000
52/25	19.05-23.05 40 часов	Системы автоматического регулирования паровых турбин	26400
53/25	27.05-06.06 72 часа	Организация оперативно-технологического и ситуационного управления электрическими сетями	33800
54/25	27.05-06.06 72 часа	Эксплуатация электрических сетей 0,4-6-10 кВ	33800
55/25	27.05-06.06 72 часа	Оперативно-диспетчерское управление электрическими сетями 0,4-6-10 кВ	33800
56/25	27.05-06.06 72 часа	Организация эффективной эксплуатации предприятий электрических сетей 0,4-6-10 кВ	33800
57/25	27.05-30.05 32 часа	Оперативные переключения в электроустановках	24600
<i>Июнь</i>			
58/25	02.06-06.06 40 часов	Человеческий фактор в обеспечении надежной работы энергопредприятий	26400
59/25	02.06-06.06 40 часов	Подбор, оценка и обучение персонала. Современные технологии и практические методики	26400
60/25	02.06-06.06 40 часов	Профессиональные стандарты и их применение	26400
61/25	02.06-06.06 40 часов	Создание системы наставничества на предприятиях	26400
<i>Сентябрь</i>			
62/25	02.09-12.09 72 часа	Организация эффективной эксплуатации предприятий электрических сетей 0,4-6-10 кВ	33800
63/25	02.09-12.09 72 часа	Организация оперативно-технологического и ситуационного управления электрическими сетями	33800
64/25	02.09-12.09 72 часа	Предэкзаменационная подготовка	41000
65/25	02.09-12.09 72 часа	Эксплуатация электрических сетей 0,4-6-10 кВ	33800

66/25	02.09-12.09 72 часа	Оперативно-диспетчерское управление электрическими сетями 0,4-6-10 кВ	33800
67/25	02.09-12.09 72 часа	Охрана труда, расследование несчастных случаев	33800
68/25	02.09-12.09 72 часа	Инструктор-реаниматор с правом массового обучения по оказанию первой помощи	33800
69/25	02.09-05.09 32 часа	Оперативные переключения в электроустановках	24600
70/25	16.09-26.09 72 часа	Эксплуатация электрических сетей 35-110 кВ	33800
71/25	16.09-26.09 72 часа	Оперативно-диспетчерское управление электрическими сетями 35-110 кВ	33800
72/25	16.09-26.09 72 часа	Эксплуатация электротехнического оборудования подстанций 35-110 кВ и выше	33800
73/25	16.09-26.09 72 часа	Оперативно-диспетчерское управление электрическими сетями 6-10-35-110 кВ (электромонтеры ОВБ)	33800
74/25	16.09-19.09 32 часа	Цифровая подстанция	24600
75/25	16.09-19.09 32 часа	Внедрение цифровых технологий по стандартам IEC 61850 на подстанциях. Требования к техническим характеристикам современного оборудования цифровых подстанций	24600
76/25	22.09-26.09 40 часов	Подготовка на должность начальника РЭС	26400
77/25	22.09-26.09 40 часов	Профессиональные стандарты и их применение	26400
78/25	22.09-26.09 40 часов	Создание системы наставничества на предприятиях	26400
79/25	22.09-26.09 40 часов	Подбор, оценка и обучение персонала. Современные технологии и практические методики	26400
80/25	22.09-26.09 40 часов	Человеческий фактор в обеспечении надежной работы энергопредприятий	26400
81/25	22.09-26.09 40 часов	Подготовка на должность мастера РЭС	26400
82/25	22.09-26.09 40 часов	Техническое обслуживание и ремонт оборудования подстанций	26400
83/25	29.09-03.10 40 часов	Устройства серии SIPROTEC и пакет программ DIGSI фирмы "SIEMENS"	29000
84/25	29.09-03.10 40 часов	Релейная защита "SIEMENS"	29000
Октябрь			
85/25	07.10-17.10 72 часа	Предэкзаменационная подготовка	41000
86/25	07.10-17.10 72 часа	Оперативное управление оборудованием КТЦ электростанций	33800
87/25	07.10-17.10 72 часа	Эксплуатация тепломеханического оборудования тепловых электростанций	33800
88/25	07.10-17.10 72 часа	Охрана труда, расследование несчастных случаев	33800

89/25	07.10-17.10 72 часа	Автоматическое управление и контроль параметров тепломеханического оборудования станций	33800
90/25	07.10-17.10 72 часа	Инструктор-реаниматор с правом массового обучения по оказанию первой помощи	33800
91/25	13.10-17.10 40 часов	Управление водно-химическими режимами, очисткой и регенерацией использованной воды. Защита технологического оборудования ТЭС от коррозии	26400
92/25	21.10-24.10 32 часа	Цифровизация РЭС. Внедрение технологий "Умные сети"	24600
93/25	21.10-24.10 32 часа	Современные цифровые и психологические технологии для административного персонала	24600
94/25	21.10-31.10 72 часа	Оперативно-диспетчерское управление электрическими сетями 0,4-6-10 кВ	33800
95/25	21.10-31.10 72 часа	Эксплуатация электрических сетей 0,4-6-10 кВ	33800
96/25	21.10-31.10 72 часа	Релейная защита электроустановок 0,4-6-10 кВ	33800
97/25	27.10-30.10 32 часа	Надзор за трассами кабельных линий	24600
98/25	27.10-30.10 32 часа	Особенности эксплуатации кабельных линий в современных условиях	24600
99/25	27.10-30.10 32 часа	Кабели с изоляцией из сшитого полиэтилена	24600
100/25	27.10-31.10 40 часов	Интеллектуальные устройства релейной защиты 6-10-35 кВ ООО "НТЦ "Механотроника"	26400
Ноябрь			
101/25	11.11-14.11 32 часа	Источники и системы бесперебойного питания	24600
102/25	11.11-14.11 32 часа	Дизель-генераторные установки	24600
103/25	11.11-21.11 72 часа	Оперативное управление электростанциями	33800
105/25	11.11-21.11 72 часа	Эксплуатация электротехнического оборудования электростанций	33800
106/25	11.11-21.11 72 часа	Наладка устройств РЗА электроустановок 10-110 кВ	33800
107/25	11.11-21.11 72 часа	Микропроцессорная защита генераторов, трансформаторов, шин, ЛЭП	33800
108/25	11.11-21.11 72 часа	Структура микропроцессорных защит "Экра", "Бреслер", "Релематика", "Механотроника". Функции, выбор уставок, наладка	33800
109/25	17.11-21.11 40 часов	Эксплуатация трансформаторного оборудования	26400
110/25	17.11-21.11 40 часов	Техническое обслуживание и ремонт трансформаторного оборудования	26400
111/25	17.11-20.11 32 часа	Техническое обслуживание и ремонт силовых трансформаторов	24600

112/25	25.11-05.12 72 часа	Оперативно-диспетчерское управление электрическими сетями 35-110 кВ	33800
113/25	25.11-05.12 72 часа	Оперативно-диспетчерское управление электрическими сетями 6-10-35-110 кВ (электромонтеры ОВБ)	33800
114/25	25.11-05.12 72 часа	Эксплуатация электрических сетей 35-110 кВ	33800
115/25	25.11-05.12 72 часа	Эксплуатация электротехнического оборудования подстанций 35-110 кВ и выше	33800
116/25	25.11-28.11 32 часа	Энергоэффективность и энергосбережение в электрических сетях	24600
<i>Декабрь</i>			
117/25	01.12-05.12 40 часов	Эксплуатация коммутационного оборудования	26400
118/25	01.12-05.12 40 часов	Высоковольтные выключатели	26400
119/25	01.12-05.12 40 часов	Техническое обслуживание и ремонт коммутационного оборудования	26400
120/25	01.12-05.12 40 часов	Современные системы прогнозирования и предотвращения аварийных ситуаций при эксплуатации выключателей и КРУ	26400
121/25	02.12-05.12 32 часа	Техническое обслуживание и ремонт элегазовых выключателей	24600
122/25	09.12-19.12 72 часа	Оперативно-диспетчерское управление электрическими сетями 0,4-6-10 кВ	33800
123/25	09.12-19.12 72 часа	Эксплуатация электрических сетей 0,4-6-10 кВ	33800
124/25	09.12-19.12 72 часа	Охрана труда, расследование несчастных случаев	33800
125/25	09.12-12.12 32 часа	Оперативные переключения в электроустановках	24600
126/25	09.12-19.12 72 часа	Предэкзаменационная подготовка	41000
127/25	09.12-19.12 72 часа	Инструктор-реаниматор с правом массового обучения по оказанию первой помощи	33800
128/25	15.12-19.12 40 часов	Эксплуатация и безопасное обслуживание электроустановок промышленных предприятий - потребителей электрической энергии	26400
129/25	15.12-19.12 40 часов	Техническое обслуживание и ремонт воздушных линий электропередачи	26400

Повышение квалификации специалистов может быть проведено также в **дистанционном формате**. Для уточнения сроков проведения дистанционного обучения необходимо связываться непосредственно с методическим отделом:

e-mail: cpke@yandex.ru
телефоны: +7-812-959-98-43
+7-931-583-85-65
+7-921-959-98-43