

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ОБНИНСКИЙ ИНСТИТУТ АТОМНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ - филиал
 Федерального государственного автономного образовательного учреждения
 высшего образования
«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
(ИАТЭ НИЯУ МИФИ)



УТВЕРЖДАЮ
 Проректор НИЯУ МИФИ,
 и.о. директора ИАТЭ НИЯУ МИФИ
 Т.Н.Леонова

2017 г.

Учебный план
 дополнительной образовательной программы
Electric Power Industry and Heat-Power Engineering
 (Электро) энергетическая промышленность и теплоэнергетика

Категория слушателей – работники иностранных энергетических предприятий с высшим образованием

Срок обучения – 702 часа

Форма обучения – с частичным отрывом от работы

Режим занятий – 5 дней в неделю по 6 часов в день

Срок обучения – 10 мес., из них 3 мес. практика стажировка в НИФХИ им. Карпова

№ п/п	Наименование разделов	Всего, час.	В том числе	
			ЛК	ПК
1	Физические основы атомной энергетики	154	140	14
2	Технические особенности АЭС	84	64	20
3	Безопасность эксплуатации ЯЭУ	68	42	26
4	Основные системы энергоблоков	20	20	-
5	Радиационная безопасность на объектах ядерных технологий	36	16	20
6	Не энергетическое применение ядерных технологий	40	20	20
7	Стажировка	280	-	280
8	Индивидуальные консультации, защита выпускной работы	20	20	-
ИТОГО		702	322	380
Итоговая аттестация			зачет	