

**План повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов в НОЦ «Экология энергетики» МЭИ на 2017 - 2018 гг. по состоянию на 17.08.2017**

№ п/п	Название учебной программы	Сроки обучения		Стоимость (руб.)	Примечание
<b>Профессиональная переподготовка</b>					
1.	Профессиональная переподготовка специалистов по направлению «Теплоэнергетика и теплотехника» по программе «Тепловые электрические станции»	18 сентября 2017 г.	25 мая 2018 г.	228000 за слушателя	Продолжительность обучения: общая – 998 часов, аудиторных – 510 часов. Занятия проводятся по очно-заочной форме обучения с отрывом от производства на время проведения сессий. Всего 4 сессии: 1, 2 и 3-я сессии - по 2 недели, 4-я сессия – 3 недели. Программа предназначена для ИТР энергопредприятий ТЭК, ЖКХ и других отраслей экономики, не имеющих профильного образования по данной специальности. После окончания обучения выдается Диплом установленного образца о профессиональной переподготовке, дающий право на ведение профессиональной деятельности в производственной сфере в соответствии с программой профессиональной переподготовки
2.	Профессиональная переподготовка специалистов по направлению «Электроэнергетика и электротехника» по программе «Электроэнергетические системы и сети»	2 октября 2017 г.	8 июня 2018 г.	228000 за слушателя	Продолжительность обучения: общая – 998 часов, аудиторных – 510 часов. Занятия проводятся по очно-заочной форме обучения с отрывом от производства на время проведения сессий. Всего 4 сессии: 1, 2 и 3-я сессии - по 2 недели, 4-я сессия – 3 недели. Программа предназначена для ИТР энергопредприятий ТЭК, ЖКХ и других отраслей экономики, не имеющих профильного образования по данной специальности. После окончания обучения выдается Диплом установленного образца о профессиональной переподготовке, дающий право на ведение профессиональной деятельности в производственной сфере в соответствии с программой профессиональной переподготовки
3.	Профессиональная переподготовка специалистов по направлению «Электроэнергетика и электротехника» по программе «Электрические станции»	2 октября 2017 г.	8 июня 2018 г.	228000 за слушателя	Продолжительность обучения: общая – 998 часов, аудиторных – 510 часов. Занятия проводятся по очно-заочной форме обучения с отрывом от производства на время проведения сессий. Всего 4 сессии: 1, 2 и 3-я сессии - по 2 недели, 4-я сессия – 3 недели. Программа предназначена для ИТР энергопредприятий ТЭК, ЖКХ и других отраслей экономики, не имеющих профильного образования по данной специальности. После окончания обучения выдается Диплом установленного образца о профессиональной переподготовке, дающий право на ведение профессиональной деятельности в производственной сфере в соответствии с программой профессиональной переподготовки
4.	Профессиональная переподготовка специалистов по направлению «Теплоэнергетика и теплотехника» по программе «Тепловые электрические станции»	16 октября 2017 г.	22 июня 2018 г.	228000 за слушателя	Продолжительность обучения: общая – 998 часов, аудиторных – 510 часов. Занятия проводятся по очно-заочной форме обучения с отрывом от производства на время проведения сессий. Всего 4 сессии: 1, 2 и 3-я сессии - по 2 недели, 4-я сессия – 3 недели. Программа предназначена для ИТР энергопредприятий ТЭК, ЖКХ и других отраслей экономики, не имеющих профильного образования по данной специальности. После окончания обучения выдается Диплом установленного образца о профессиональной переподготовке, дающий право на ведение профессиональной деятельности в производственной сфере в соответствии с программой профессиональной переподготовки

**Повышение квалификации**

1.	Повышение квалификации ИТР энергопредприятий или энергокомпаний по Программам, разработанным в соответствии с заявками корпоративных Заказчиков	Сроки обучения зависят от продолжительности и формы обучения	Определяется при заключении договора с Заказчиком	Продолжительность и форма обучения определяются Программой повышения квалификации. Аудиторные занятия в ЦППЭЭ МЭИ проводятся по согласованному с корпоративным Заказчиком расписанию. При обучении специалистов из Москвы возможно проведение аудиторных на территории Заказчика (кроме лабораторных занятий) с организацией занятий несколько раз в неделю по 4-8 академических часов. При обучении специалистов, работающих на энергопредприятиях за пределами Москвы и Московской области, возможно повышение квалификации с использованием системы дистанционного аудиовизуального обучения. Более подробная информация о дистанционном аудиовизуальном обучении размещена на странице: <a href="http://www.ecopower.ru/index.php?newsid=92">http://www.ecopower.ru/index.php?newsid=92</a> . При условии успешного окончания обучения слушателям выдаются Удостоверения установленного образца о повышении квалификации.
2.	Повышение квалификации ИТР энергопредприятий или энергокомпаний по выбранным дисциплинам из Учебного плана программ профессиональной переподготовки	Сроки повышения квалификации зависят от расписания проведения занятий в соответствующих сессиях Учебного плана профессиональной переподготовки	Определяется при заключении договора с Заказчиком	Возможность повышения квалификации отдельных слушателей по выбранным дисциплинам из Учебного плана программ профессиональной переподготовки зависит от количества слушателей в группе программы профессиональной переподготовки. В случае наличия свободных мест слушатель подключается для изучения выбранных дисциплин к группе профессиональной переподготовки. Стоимость повышения квалификации одного слушателя по выбранным дисциплинам из Учебного плана зависит от продолжительности обучения. При условии успешного окончания обучения слушателям выдаются Удостоверения установленного образца о повышении квалификации. Возможна и дистанционная аудиовизуальная форма обучения, информация о которой размещена на странице: <a href="http://www.ecopower.ru/index.php?newsid=92">http://www.ecopower.ru/index.php?newsid=92</a> .