



НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЭКОНОМИКО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ»

111250, Москва, Красноказарменная ул., д. 13, корп. «П»

www.ecopi.ru
eco-energoinst@yandex.ru

тел.: +7 (495) 726-51-33
+7 (495) 726-51-39

Исх.: №01/У

«11» октября 2015г

ПРИКАЗ № УС/01-15
О стоимости обучения 2016/2017 уч. год

На основании решения Ученого совета от 10.10.2015г. протокол №1с-п

ПРИКАЗЫВАЮ:

Установить стоимость обучения по договорам на 2016/2017 учебный год в следующем размере:

По программам высшего образования:

Для студентов, зачисленных на 1 курс для получения первого высшего образования:

№	Направление подготовки	Направленность	Форма обучения	Стоимость в год	Срок обучения	По индивиду плану обу
	Теплоэнергетика и теплотехника	Тепловые электрические станции	Очная	100000	4	-
	Теплоэнергетика и теплотехника	Тепловые электрические станции	Заочная	94000	4,5	1-4 года*
	Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетические сети и системы	Очная	100000	4	-
	Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетические сети и системы	Заочная	94000	4,5	1-4 года*
	Электроэнергетика и электротехника	Экономика и управление на энергетическом предприятии	Заочная	94000	4,5	1-4 года*
	Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение	Заочная	94000	4,5	1-4 года*
	Электроэнергетика и электротехника	IT- в энергетике (программирование)	Заочная	94000	4,5	1-4 года*
	Менеджмент	Управление на предприятиях энергетики	Очная	94000	4	
	Менеджмент	Управление на	Заочная	84000	4,5	1-4 года*

		предприятиях энергетики				
	Экономика	Организация финансов энергетический предприятий	Очная	94000	4	1-4 года*
	Экономика	Организация финансов энергетический предприятий	Заочная	84000	4,5	1-4 года*

Для студентов, зачисленных на обучения на базе высшего образования

При ускоренной и/или сокращенной программах обучения:

№	Направление подготовки	Направленность	Форма обучения	Стоимость в год	Срок обучения	По индивиду альному плану обучения
	Теп	Тепловые электрические станции	Очная	115000	3	-
	Теплоэнергетика и теплотехника	Тепловые электрические станции	Заочная	115000	3	1-2 года*
	Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетические сети и системы	Очная	130000	3	-
	Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетические сети и системы	Заочная	115000	3	1-2 года*
	Электроэнергетика и электротехника	Экономика и управление на энергетическом предприятии	Заочная	115000	3	1-2 года*
	Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение	Заочная	115000	3	1-2 года*
	Электроэнергетика и электротехника	IT- в энергетике (программирование)	Заочная	115000	3	1-2 года*
	Менеджмент	Управление на предприятиях энергетики	Очная	104000	3	-
	Менеджмент	Управление на предприятиях энергетики	Заочная	94000	3	1-2 года*
	Экономика	Организация финансов энергетический предприятий	Очная	104000	3	-
	Экономика	Организация финансов энергетический предприятий	Заочная	94000	3	1-2 года*

**По программам среднего профессионального образования:
на базе среднего (полного) образования.**

№	Специальность	Квалификация	Форма обучения	Стоимость в год	Срок обучения	По индивидуальному плану обучения
	Прикладная информатика	Техник- программист	Очная	65000	2 года 10 мес.	-
			Заочная	55000	2 года 10 мес.	
	Тепловые электрические станции	Техник-теплотехник	Очная	65000	2 года 10 мес.	1-2 года*
			Заочная	55000	2 года 10 мес.	-
	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	Техник-теплотехник	Очная	65000	2 года 10 мес.	1-2 года*
			Заочная	55000	2 года 10 мес.	1-2 года*
	Электрические станции, сети и системы	Техник-электрик	Очная	65000	2 года 10 мес.	1-2 года*
			Заочная	55000	2 года 10 мес.	1-2 года*
	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	Техник-электрик	Очная	65000	2 года 10 мес.	-
			Заочная	55000	2 года 10 мес.	1-2 года*
	Экономика и бухгалтерский учет по отраслям	Бухгалтер	Очная	65000	2 года 10 мес.	-
			Заочная	55000	2 года 10 мес.	1-2 года*

*Индивидуальный план обучения, обучение по ускоренной/сокращенной программам обучения (в зависимости от ранее полученного образования)

Ректор



М.В. Арискина