



Федеральное бюджетное учреждение
«Учебно-методический кабинет»
Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному
надзору
(ФБУ «Учебно-методический кабинет» Ростехнадзора)

ПРИКАЗ

« 03 » апреля 20 19 г.

№ 01-07/18

Москва

**«Об утверждении стоимости оказания платных образовательных услуг
в ФБУ «Учебно-методический кабинет» Ростехнадзора на 2019 год»**

В соответствии с Правилами оказания платных образовательных услуг, утвержденных приказом директора ФБУ «Учебно-методический кабинет» Ростехнадзора от 21 декабря 2016 года № 05-04/О-160,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. С 03 апреля 2019 года стоимость платных образовательных услуг в ФБУ «Учебно-методический кабинет» Ростехнадзора устанавливается в соответствии с Приложением № 1.
2. Признать Приказ от 21 декабря 2018 года № 01-07/143 утратившим силу.
3. Настоящий приказ вступает в силу с 03 апреля 2019 года.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Заместителя директора Карпова И.В.

Заместитель директора

Д.В. Воронков

1. Стоимость обучения 1 слушателя

1. Охрана труда

№ п/п	Наименование темы обучения	Объем обучения (ак. ч.)	Стоимость обучения при очно-заочной форме (руб.)	Стоимость обучения при заочной форме (руб.)	
				с применением дистанционных образовательных технологий (ВКС, Вебинар) (руб.)	в формате удаленного обучения (руб.)
1.	Обучение и проверка знаний требований охраны труда руководителей и специалистов	40	5 000,00	5 000,00	5 000,00
2.	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа)	72	25 000,00	25 000,00	21 750,00
3.	Охрана труда при работе на высоте	72	25 000,00	25 000,00	22 500,00
4.	Охрана труда на электросетевых предприятиях	72	28 000,00	28 000,00	25 200,00

2. Пожарная безопасность

№ п/п	Наименование темы обучения	Объем обучения (ак. ч.)	Стоимость обучения при очно-заочной форме (руб.)	Стоимость обучения при заочной форме (руб.)	
				с применением дистанционных образовательных технологий (ВКС, Вебинар) (руб.)	в формате удаленного обучения (руб.)
1.	Пожарно-технический минимум на электросетевых предприятиях	40	5 000,00	5 000,00	5 000,00
2.	Пожарно-технический минимум при проведении огневых и пожароопасных работ	40	5 000,00	5 000,00	5 000,00
3.	Обеспечение пожарной безопасности на электросетевых предприятиях	72	28 000,00	28 000,00	25 200,00

3. Экологическая безопасность

№ п/п	Наименование темы обучения	Объем обучения (ак. ч.)	Стоимость обучения при очно-заочной форме (руб.)	Стоимость обучения при заочной форме (руб.)	
				с применением дистанционных образовательных технологий (ВКС, Вебинар) (руб.)	в формате удаленного обучения (руб.)
1.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами	112	30 000,00	30 000,00	27 000,00
2.	Экологическая безопасность на электросетевых предприятиях	72	30 000,00	30 000,00	27 000,00
3.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	72	31 000,00	31 000,00	28 000,00
4.	Системы экологического менеджмента в соответствии с требованиями международного стандарта ИСО 14001:2015 (ГОСТ Р ИСО 14001-2016)	72	33 000,00	33 000,00	30 000,00

4. Промышленная безопасность

№ п/п	Наименование темы обучения	Объем обучения (ак. ч.)	Стоимость обучения при очно-заочной форме (руб.)	Стоимость обучения при заочной форме (руб.)	
				с применением дистанционных образовательных технологий (ВКС, Вебинар) (руб.)	в формате удаленного обучения (руб.)
1.	Требования промышленной безопасности при эксплуатации подъемных сооружений на предприятиях	72	28 000,00	28 000,00	25 200,00
2.	Требования промышленной безопасности при эксплуатации оборудования, работающего под избыточным давлением	72	28 000,00	28 000,00	25 200,00
3.	Общие требования промышленной безопасности на предприятиях	72	28 000,00	28 000,00	25 200,00
4.	Современные аспекты промышленной и энергетической безопасности в теплоэнергетике	72	40 000,00	40 000,00	34 800,00

5.	Общие требования промышленной безопасности	72	-	-	10 000,00
6.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности	72	-	-	10 000,00
7.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности	72	-	-	10 000,00
8.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности	72	-	-	10 000,00
9.	Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности	72	-	-	10 000,00
10.	Требования промышленной безопасности в угольной промышленности	72	-	-	10 000,00
11.	Требования промышленной безопасности в области маркшейдерского обеспечения горных работ	72	-	-	10 000,00
12.	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления	72	-	-	10 000,00
13.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением	72	-	-	10 000,00
14.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям	72	-	-	10 000,00
15.	Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ	72	-	-	10 000,00
16.	Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья	72	-	-	10 000,00
17.	Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам	72	-	-	10 000,00
18.	А.1 Основы промышленной безопасности	40	10 000,00	10 000,00	3 500,00
19.	Б 7.1 Эксплуатация систем газораспределения и газопотребления	40	10 000,00	10 000,00	3 500,00
20.	Г 2.1 Эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей	40	10 000,00	10 000,00	3 500,00

5. Энергетика

№ п/п	Наименование темы обучения	Объем обучения (ак. ч.)	Стоимость обучения при очно-заочной форме (руб.)	Стоимость обучения при заочной форме (руб.)	
				с применением дистанционных образовательных технологий (ВКС, Вебинар) (руб.)	в формате удаленного обучения (руб.)
1.	Требования нормативных документов при эксплуатации электрических и тепловых установок. Мероприятия в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности. Федеральный государственный энергетический надзор	72	30 000,00	30 000,00	27 000,00
2.	Организация эксплуатации электрических сетей	72	30 000,00	30 000,00	27 000,00
3.	Специальные вопросы осуществления контроля и надзора за соблюдением обязательных требований к обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, установленных законодательством Российской Федерации	72	30 000,00	30 000,00	27 000,00
4.	Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации	72	30 000,00	30 000,00	27 000,00
5.	Организация технологического присоединения электроустановок и работа с клиентами	72	30 000,00	30 000,00	27 000,00
6.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии. Энергосбережение и повышение энергоэффективности	72	30 000,00	30 000,00	27 000,00
7.	Эксплуатация устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики	72	32 000,00	32 000,00	28 800,00
8.	Диагностика электрооборудования электроэнергетических систем	72	30 000,00	30 000,00	27 000,00
9.	Нормы и правила работы в электроустановках. Безопасная	72	30 000,00	30 000,00	27 000,00

	эксплуатация и диагностирование электрооборудования				
10.	Безопасное ведение работ по монтажу, наладке, ремонту, эксплуатации линий электропередачи и трансформаторных подстанций	72	28 000,00	28 000,00	25 200,00
11.	Электробезопасность. Требования нормативных документов Российской Федерации по вопросам соблюдения правил электробезопасности	72	30 000,00	30 000,00	27 000,00
12.	Соблюдение обязательных требований нормативных документов по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений Российской Федерации	72	30 000,00	30 000,00	27 000,00
13.	Обеспечение безопасности при эксплуатации устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики	72	32 000,00	32 000,00	28 800,00
14.	Нормы и правила работы в электроустановках. Безопасное ведение работ, связанных с технической эксплуатацией электрического и электромеханического оборудования. Диагностика электрооборудования электроэнергетических систем	72	30 000,00	30 000,00	27 000,00
15.	Ремонт и обслуживание электрооборудования распределительных пунктов и трансформаторных подстанций	72	30 000,00	30 000,00	27 000,00

6. Строительство

№ п/п	Наименование темы обучения	Объем обучения (ак. ч.)	Стоимость обучения при очно-заочной форме (руб.)	Стоимость обучения при заочной форме (руб.)	
				с применением дистанционных образовательных технологий (ВКС, Вебинар) (руб.)	в формате удаленного обучения (руб.)
1.	Электросетевое строительство. Организация и осуществление строительного и внутреннего технического надзоров на объектах	72	30 000,00	30 000,00	27 000,00

	энергетики				
2.	Электросетевое строительство. Организация и осуществление строительного и внутреннего технического контроля	72	30 000,00	30 000,00	27 000,00