

ВЫПИСКА
из программы повышения квалификации для руководителей

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЭНЕРГО РОССИИ)
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИНСТИТУТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ РУКОВОДЯЩИХ
РАБОТНИКОВ И СПЕЦИАЛИСТОВ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО
КОМПЛЕКСА»
(ФГАОУ ДПО «ИПК ТЭК»)

СОГЛАСОВАНО
Начальник управления
ФСТЭК России

« » _____ 2019



СОГЛАСОВАНО

Статс-секретарь / заместитель Министра
энергетики Российской Федерации
А.Б. Бондаренко

« 22 » _____ 2019

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГАОУ ДПО «ИПК ТЭК»

В.А. Конуркин

« 22 » _____ 2019



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

по направлению

**«Безопасность объектов критической информационной инфраструктуры
ТЭК»**

Название

**«Организация работ по обеспечению безопасности значимых объектов
критической информационной инфраструктуры топливно-энергетического
комплекса Российской Федерации»
(Кафедра «Информационные системы и технологии в управлении»)**

Раменское
2019 г.

7. Учебный план программы повышения квалификации

7.1. Категории обучающихся

Руководители (включая государственных гражданских служащих) субъектов критической информационной инфраструктуры или их заместители.

7.2. Форма обучения

Обучение по программе повышения квалификации осуществляется в 100% дистанционной форме (без отрыва от работы). Обучение проходит в онлайн-режиме на образовательном портале www.ipksde.ru.

7.3. Продолжительность обучения

Программой предусматриваются:

сроки освоения – в объеме 40 академических часов, в том числе 8 академических часа – очно, с использованием дистанционных образовательных технологий, и 32 академических часов – заочно (изучение материалов согласно программы, в т.ч. итоговая аттестация в форме дистанционного тестирования);

виды учебных занятий – лекции и самостоятельная работа.

Объем занятий от общей аудиторной нагрузки составляет:

лекционных занятий – 8 часов;

самостоятельная работа – 30 часов;

итоговая аттестация (тестирование) – 2 часа.

7.4. Режим занятий

Режим занятий: с преподавателем – 8 академических часов учебных занятий в день (первый и второй день занятий).

Самостоятельная работа проводится в течение 15 рабочих дней после проведения лекционных занятий по 2 академических часа в день.

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Вариативная часть составляет 18% от общего объема дисциплины.

Программа обеспечивает возможность достижения планируемых результатов и получение новых компетенций.

7.5. План учебного процесса

План учебного процесса включает наименование разделов и тем учебной программы с указанием их кода, вид учебных занятий – лекционные занятия, а также виды и формы контроля.

Учебный план рассчитан, исходя из трудоемкости обучения, на 40 академических часов.

Код	Наименование разделов и тем	Всего	Часы занятий с преподавателем	Трудоемкость часов обучения			Виды и формы контроля
				в том числе			
				Лекции	Практические занятия/семинары	Самостоятельная работа	
Базовая часть							
Модуль 1. Основные требования к обеспечению безопасности значимых объектов КИИ							
Тема 1.1	Система обеспечения безопасности КИИ Российской Федерации						
Тема 1.2	Требования НПА Российской Федерации к обеспечению безопасности значимых объектов КИИ						
Тема 1.3	Угрозы безопасности информации, обрабатываемой на объектах КИИ						
Тема 1.4	Ответственность за нарушение законодательства Российской Федерации в части безопасности КИИ						
Модуль 2. Организация работ по обеспечению безопасности значимого объекта КИИ							
Тема 2.1	Категорирование объектов КИИ						
Тема 2.2	Система безопасности значимого объекта КИИ						
Тема 2.3	Требования по обеспечению безопасности значимых объектов КИИ						
Тема 2.4	Стадии (этапы) работ по созданию систем безопасности						
Модуль 3. Контроль за обеспечением безопасности значимого объекта КИИ							
Тема 3.1	Государственный контроль за обеспечением безопасности значимого объекта КИИ						
Тема 3.2	Контроль за обеспечением безопасности значимого объекта КИИ						
Вариативная часть							
Модуль 4. Безопасность объектов ТЭК							
Тема 4.1	Система обеспечения безопасности объектов ТЭК Российской Федерации						
Тема 4.2	Основные требования к обеспечению безопасности объектов ТЭК Российской Федерации						
Тема 4.3	Взаимодействие подразделений по обеспечению безопасности объектов ТЭК и по обеспечению безопасности объектов КИИ						

Код	Наименование разделов и тем	Всего	Часы занятий с преподавателем	Трудоемкость часов обучения			Виды и формы контроля
				в том числе			
				Лекции	Практические занятия/семинары	Самостоятельная работа	
Тема 4.4	Ответственность за нарушение законодательства Российской Федерации в части безопасности объектов ТЭК Российской Федерации						
Итоговая аттестация							
Итого		40	8	8	0	32	

7.6. Сводные данные по бюджету времени

Общий объем времени, отводимого на освоение программы (календарных дней / часов)			Распределение учебного времени (количество часов)					
Всего	Из них		Всего часов учебных занятий	в том числе		Время на самостоятельную работу	Итоговая аттестация	Резерв учебного времени
	Выходные, праздничные дни	Учебное время		Учебные занятия по расписанию	Практики			
24	6	40	40	8	-	30	Зачет	-