АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Разработчик: Корнева Н.В.

Специальность: 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

Наименование дисциплины: ОП. 10. Безопасность жизнедеятельности

Цели и задачи учебной дисциплины:

С целью овладения соответствующими общими и профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения учебной дисциплины должен

уметь

- организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;

применять первичные средства пожаротушения;

- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;
- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
 - оказывать первую помощь пострадавшим;

знать:

- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
 - основы военной службы и обороны государства;
 - задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
 - способы защиты населения от оружия массового поражения;
 - меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящие на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
 - порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

Результаты освоения учебной дисциплины

Код и наименование	Have cover account many of the cover	Номер
компетенций	Наименование результата обучения	
ОК 1 Понимать сущность и	Уметь анализировать и оценивать результаты	Тема 1.1
социальную значимость	и последствия деятельности с позиции	Тема 2.1
своей будущей профессии,	безопасности жизнедеятельности.	Тема 3.1
проявлять к ней устойчивый	Знать основные требования безопасности в	Тема 4.1
интерес.	сфере профессиональной деятельности.	Тема 5.1
		Тема 5.2
		Тема 5.3
		Тема 5.4
		Тема 6.1

ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	Уметь анализировать и оценивать результаты и последствия деятельности с позиции безопасности жизнедеятельности. Знать основные требования безопасности в сфере профессиональной деятельности	Тема 1.1 Тема 2.1 Тема 3.1 Тема 4.1 Тема 5.1 Тема 5.2 Тема 5.3 Тема 5.4 Тема 6.1
ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Уметь анализировать и оценивать результаты и последствия деятельности с позиции безопасности жизнедеятельности. Знать основные требования безопасности в сфере профессиональной деятельности.	Тема 1.1 Тема 2.1 Тема 3.1 Тема 4.1 Тема 5.1 Тема 5.2 Тема 5.3 Тема 5.4 Тема 6.1
ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Уметь анализировать и оценивать результаты и последствия деятельности с позиции безопасности жизнедеятельности. Знать основные требования безопасности в сфере профессиональной деятельности.	Тема 1.1 Тема 2.1 Тема 3.1 Тема 4.1 Тема 5.1 Тема 5.2 Тема 5.3 Тема 5.4 Тема 6.1
ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	Уметь анализировать и оценивать результаты и последствия деятельности с позиции безопасности жизнедеятельности. Знать основные требования безопасности в сфере профессиональной деятельности	Тема 1.1 Тема 2.1 Тема 3.1 Тема 4.1 Тема 5.1 Тема 5.2 Тема 5.3 Тема 5.4 Тема 6.1
ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	Уметь анализировать и оценивать результаты и последствия деятельности с позиции безопасности жизнедеятельности. Знать основные требования безопасности в сфере профессиональной деятельности	Тема 1.1 Тема 2.1 Тема 3.1 Тема 4.1 Тема 5.1 Тема 5.2 Тема 5.3 Тема 5.4 Тема 6.1
ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	Уметь анализировать и оценивать результаты и последствия деятельности с позиции безопасности жизнедеятельности. Знать основные требования безопасности в сфере профессиональной деятельности	Тема 1.1 Тема 2.1 Тема 3.1 Тема 4.1 Тема 5.1 Тема 5.2

		T 52
OV 9 Corre	Vicent everyone en e	Тема 5.3 Тема 5.4 Тема 6.1
ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	Уметь анализировать и оценивать результаты и последствия деятельности с позиции безопасности жизнедеятельности. Знать основные требования безопасности в сфере профессиональной деятельности	Тема 1.1 Тема 2.1 Тема 3.1 Тема 4.1 Тема 5.1 Тема 5.2 Тема 5.3 Тема 5.4 Тема 6.1
ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	Уметь анализировать и оценивать результаты и последствия деятельности с позиции безопасности жизнедеятельности. Знать основные требования безопасности в сфере профессиональной деятельности	Тема 1.1 Тема 2.1 Тема 3.1 Тема 4.1 Тема 5.1 Тема 5.2 Тема 5.3 Тема 5.4 Тема 6.1
ПК 1.1 Читать и составлять электрические схемы электрических подстанций и сетей.	Уметь применять требования пожарной безопасности, электробезопасности, санитарии, гигиены при выполнении различных видов профессиональных работ на персональном компьютере в помещениях и зданиях. Знать правила и меры пожарной безопасности, электробезопасности, санитарные нормы и правила при работе с персональным компьютером в помещениях и зданиях.	Тема 2.1 Тема 3.1 Тема 5.1 Тема 5.2 Тема 5.4
ПК 1.2 Выполнять основные виды работ по обслуживанию трансформаторов и преобразователей электрической энергии.	Уметь применять требования пожарной безопасности, электробезопасности, санитарии, гигиены при выполнении различных видов профессиональных работ на персональном компьютере в помещениях и зданиях. Знать правила и меры пожарной безопасности, электробезопасности, санитарные нормы и правила при работе с персональным компьютером в помещениях и зданиях.	Тема 2.1 Тема 3.1 Тема 5.1 Тема 5.2 Тема 5.4
ПК 1.3 Выполнять основные виды работ по обслуживанию оборудования распределительных устройств электроустановок, систем релейных защит и автоматизированных систем.	Уметь применять требования пожарной безопасности, электробезопасности, санитарии, гигиены при выполнении различных видов профессиональных работ на персональном компьютере в помещениях и зданиях. Знать правила и меры пожарной безопасности, электробезопасности, санитарные нормы и правила при работе с персональным компьютером в помещениях и зданиях.	Тема 2.1 Тема 3.1 Тема 5.1 Тема 5.2 Тема 5.4
ПК 1.4 Выполнять основные виды работ по обслуживанию воздушных и кабельных линий электроснабжения.	Уметь применять требования пожарной безопасности, электробезопасности, санитарии, гигиены при выполнении различных видов профессиональных работ на персональном компьютере в помещениях и зданиях. Знать правила и меры пожарной безопасности, электробезопасности, санитарные нормы и	Тема 2.1 Тема 3.1 Тема 5.1 Тема 5.2 Тема 5.4

	правила при работе с персональным компьютером в помещениях и зданиях.	
ПК 1.5 Разрабатывать и оформлять технологическую и отчетную документацию.	Уметь применять требования пожарной безопасности, электробезопасности, санитарии, гигиены при выполнении различных видов профессиональных работ на персональном компьютере в помещениях и зданиях. Знать правила и меры пожарной безопасности, электробезопасности, санитарные нормы и правила при работе с персональным компьютером в помещениях и зданиях.	Тема 2.1 Тема 3.1 Тема 5.1 Тема 5.2 Тема 5.4
ПК 2.1 Планировать и организовывать работу по ремонту оборудования.	Уметь применять требования пожарной безопасности, электробезопасности, санитарии, гигиены при выполнении различных видов профессиональных работ на персональном компьютере в помещениях и зданиях. Знать правила и меры пожарной безопасности, электробезопасности, санитарные нормы и правила при работе с персональным компьютером в помещениях и зданиях.	Тема 2.1 Тема 3.1 Тема 5.1 Тема 5.2 Тема 5.4
ПК 2.2 Находить и устранять повреждения оборудования.	Уметь применять требования пожарной безопасности, электробезопасности, санитарии, гигиены при выполнении различных видов профессиональных работ на персональном компьютере в помещениях и зданиях. Знать правила и меры пожарной безопасности, электробезопасности, санитарные нормы и правила при работе с персональным компьютером в помещениях и зданиях.	Тема 2.1 Тема 3.1 Тема 5.1 Тема 5.2 Тема 5.4
ПК 2.3 Выполнять работы по ремонту устройств электроснабжения.	Уметь применять требования пожарной	Тема 2.1 Тема 3.1 Тема 5.1 Тема 5.2 Тема 5.4
ПК 2.4 Оценивать затраты на выполнение работ по ремонту устройств электроснабжения	Уметь применять требования пожарной безопасности, электробезопасности, санитарии, гигиены при выполнении различных видов профессиональных работ на персональном компьютере в помещениях и зданиях. Знать правила и меры пожарной безопасности, электробезопасности, санитарные нормы и правила при работе с персональным компьютером в помещениях и зданиях.	Тема 2.1 Тема 3.1 Тема 5.1 Тема 5.2 Тема 5.4
ПК 2.5 Выполнять проверку и анализ состояния устройств и приборов, используемых при ремонте и наладке оборудования.	Уметь применять требования пожарной безопасности, электробезопасности, санитарии, гигиены при выполнении различных видов профессиональных работ на персональном компьютере в помещениях и зданиях. Знать правила и меры пожарной безопасности, электробезопасности, санитарные нормы и правила при работе с персональным	Тема 2.1 Тема 3.1 Тема 5.1 Тема 5.2 Тема 5.4

	компьютером в помещениях и зданиях.	
ПК 2.6 Производить настройку и регулировку устройств и приборов для ремонта оборудования электрических установок и сетей.	Уметь применять требования пожарной безопасности, электробезопасности, санитарии, гигиены при выполнении различных видов профессиональных работ на персональном компьютере в помещениях и зданиях. Знать правила и меры пожарной безопасности, электробезопасности, санитарные нормы и правила при работе с персональным	Тема 2.1 Тема 3.1 Тема 5.1 Тема 5.2 Тема 5.4
ПК 3.1 Обеспечивать безопасное производство плановых и аварийных работ в электрических установках и сетях	компьютером в помещениях и зданиях. Уметь применять требования пожарной безопасности, электробезопасности, санитарии, гигиены при выполнении различных видов профессиональных работ на персональном компьютере в помещениях и зданиях. Знать правила и меры пожарной безопасности, электробезопасности, санитарные нормы и правила при работе с персональным компьютером в помещениях и зданиях.	Тема 2.1 Тема 3.1 Тема 5.1 Тема 5.2 Тема 5.4
ПК 3.2 Оформлять документацию по охране труда и электробезопасности при эксплуатации и ремонте электрических установок и сетей	Уметь применять требования пожарной безопасности, электробезопасности, санитарии, гигиены при выполнении различных видов профессиональных работ на персональном компьютере в помещениях и зданиях. Знать правила и меры пожарной безопасности, электробезопасности, санитарные нормы и правила при работе с персональным компьютером в помещениях и зданиях.	Тема 2.1 Тема 3.1 Тема 5.1 Тема 5.2 Тема 5.4

Содержание учебной дисциплины

Раздел 1 Правовые, организационные и нормативно-технические основы безопасности жизнедеятельности

Тема 1.1 Правовые, организационные и нормативно-технические основы безопасности жизнедеятельности

Раздел 2 Защита населения в чрезвычайных ситуациях

Тема 2.1Система гражданской обороны на предприятиях (организациях), учреждениях *Раздел 3 Устойчивость функционирования объектов экономики*

Тема 3.1 Методы и средства повышения устойчивости функционирования объектов экономики

Раздел 4 Оказание первой медицинской помощи пострадавшим в различных ситуациях

Тема 4.1 Медицинская помощь при травмах, поражениях и неотложных состояниях

Раздел 5 Основы военной службы и обороны государства

Тема 5.1 Основы обороны государства

Тема 5.2 Военная служба-вид федеральной государственной службы

Тема 5.3 Государственная и военная символика Российской Федерации, традиции и ритуалы Вооруженных Сил Российской Федерации

Тема 5.4 Основы военно-патриотического воспитания

Раздел 6 Основы здорового образа жизни

Тема 6.1 Здоровье и факторы его определяющие