

Комитет образования и науки Курской области  
областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Курский государственный политехнический колледж»



Утверждаю  
Директор ОБПОУ «КГПК»  
О.И. Морозова  
«16.06» 2017г.

## Рабочая программа учебной дисциплины

### Охрана труда


для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений


Курск

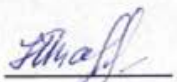
2017

Рабочая программа учебной дисциплины «Охрана труда» разработана на основе рекомендаций работодателей и предназначена для обучения по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Разработчик: Онсов А.А., преподаватель ОБПОУ «КГПК»

Рабочая программа учебной дисциплины «Охрана труда» рассмотрена и одобрена на заседании П(Ц)К «Техника и технологии строительства»  
Протокол № 9 от «25 мая» 2017 г.  
Председатель П(Ц)К  Е.В. Вереина

Рабочая программа учебной дисциплины «Охрана труда» рассмотрена и одобрена на заседании Методического совета колледжа  
Протокол № 3 от «7» июня 2017 г.  
Председатель Методического совета колледжа  И.Н. Толмачева

Заместитель директора по учебной работе  Н.Ю. Тарасова

## **Аннотация дисциплины «Охрана труда»**

Дисциплина входит в общепрофессиональный цикл основной профессиональной образовательной программы по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

Дисциплина введена в программу подготовки специалистов среднего звена по рекомендации работодателя из количества часов вариативной части.

### **Цели и задачи дисциплины:**

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь:**

проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере своей будущей профессиональной деятельности;  
разрабатывать мероприятия, обеспечивающие безопасные и безвредные условия труда.

В результате изучения учебной дисциплины обучающийся должен **знать:**

основные понятия и термины безопасности труда;  
классификацию и номенклатуру негативных факторов производственной среды;  
действие негативных факторов на человека и их нормирование;  
источники негативных факторов и причины их проявления в производственной среде;  
методы и средства защиты от опасных и вредных производственных факторов, а именно:  
физических (вибрации, шума, инфра- и ультразвука, электромагнитных и ионизирующих излучений, механического силового воздействия);  
химических и биологических факторов комплексного характера.

Данная дисциплина направлена на формирование у студентов общих и профессиональных компетенций

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.

ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности.

ПК 2.1. Организовывать и выполнять подготовительные работы на строительной площадке.

ПК 2.2. Организовывать и выполнять строительно-монтажные, ремонтные работы и работы по реконструкции строительных объектов.

ПК 3.3. Контролировать и оценивать деятельность структурных подразделений.

ПК 3.4. Обеспечивать соблюдения требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиты окружающей среды при выполнении строительно-монтажных работ, ремонтных и работ по реконструкции строительных объектов.

### **Виды учебной работы и объем учебных часов**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов:</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	48
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	32
В том числе:	
Практические занятия	16
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	16
<b>Итоговая аттестация в форме зачета.</b>	

### **Содержание дисциплины:**

**Раздел 1.** Основы управления охраной труда в организации

**Раздел 2.** Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности в организации.

**Раздел 3.** Социальная защита пострадавших на производстве