

Областное государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Ульяновский строительный колледж»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

ОП.09 Охрана труда в строительстве

08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

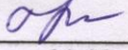
г. Ульяновск, 2018 г.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с ФГОС
СПО по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных
и декоративных работ

(утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013 г.
№ 746, в редакции Приказов Минобрнауки России от 22.08.2014 N 1039, от
17.03.2015)

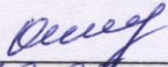
РАССМОТРЕНА

Предметно-цикловой комиссией
Профессионального цикла
Председатель ПЦК


Н.И. Кудрявцева
(протокол от 30.08. 2018 г. № 11)

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по НМР
ОГБПОУ УСК


О.А. Уханова
30.08 2018 г.

Разработчик:

Асташина Наталья Алексеевна, преподаватель

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИМЕРНОЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4 стр
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6 стр
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12 стр
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	13 стр

1.1. Общая характеристика рабочей программы учебной дисциплины. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «охрана труда и техника безопасности в строительстве» является обязательной частью профессионального цикла в соответствии с ФГОС по профессии «Мастер столярно-плотницких, паркетных и стекольных работ».

Учебная дисциплина «Охрана труда и техника безопасности в строительстве» обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по профессии «Мастер столярно-плотницких, паркетных и стекольных работ». Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК

ПК 1.1. Выполнять подготовительные работы при производстве штукатурных работ.

ПК 2.1. Организовывать рабочее место в соответствии с требованиями охраны труда и техники безопасности.

ПК 4.1. Организовывать рабочее место в соответствии с требованиями охраны труда и техники безопасности.

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.

ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.

ОК 04. Работать в команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.

.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ПК 1.1. ПК2.1 ПК 4.1 ОК 01- ОК02, ОК 04, ОК 06- ОК 08	- Организовывать рабочее место; - Подбирать оборудование и инструмент; - Пользоваться ручным электрифицированным инструментом, - Подготовить инструмент к работе; - Выполнять требования охраны труда и техники безопасности и пожарной безопасности	- Правила обращения с электрифицированным инструментом; - Порядок подготовки инструмента к работе; - Правила безопасной организации труда при изготовлении столярных изделий и выполнении столярно-монтажных работ; - Правила противопожарной безопасности.
ПК 2.1 ОК 01- ОК 05, ОК 06- ОК 08	- Организовывать рабочее место; - Пользоваться ручным электрифицированным инструментом; - Производить подготовку инструмента к работе, - Выполнять требования охраны труда; - Пользоваться средствами пожаротушения.	- Подготовки инструментов к работе; - Правила ведения сборочно-монтажных работ; - Правила безопасной организации труда при устройстве и сборке деревянных изделий и их элементов.
ПК 4.1 ОК 01- ОК 05, ОК 07	- Выполнять требования охраны труда и техники безопасности	- Правила охраны труда при выполнении работ по остеклению
ПК 4.1 ОК 01- ОК 02, ОК 07	- Выполнять требования охраны труда и техники безопасности	- Правила охраны труда при выполнении паркетных работ.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы учебной дисциплины	46
в том числе:	
теоретическое обучение	30
лабораторные работы <i>(если предусмотрено)</i>	-
практические занятия <i>(если предусмотрено)</i>	16
курсовая работа (проект) <i>(если предусмотрено для специальностей)</i>	-
контрольная работа <i>(если предусмотрено)</i>	-
<i>Самостоятельная работа</i>	-
Промежуточная аттестация	-

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП 09 Охрана труда в строительстве

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Раздел 1. Обеспечение здоровых и безопасных условий труда Тема 1.1 Понятия и термины охраны труда.	Содержание учебного материала. 1. Основные понятия и термины .	2	ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК4.1. ОК 01-ОК 05
Тема 1.2 Правовые, нормативные и организационные основы труда.	Содержание учебного материала 1.Правовые основы труда.	2	ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК4.1. ОК 01-ОК 05
Тема 1.3. Гигиеническая классификация условий труда	Содержание учебного материала Опасные и (или) вредные производственные факторы. Классификация опасных и вредных производственных факторов.	2	ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК4.1. ОК 01-ОК 05, ОК 07
Тема 1.4. Классификация условий труда	Содержание учебного материала 1. Понятие ПДК, ПДУ. Классификация условий труда.	2	ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК4.1. ОК 01-ОК 05, ОК 07

Тема 1.5.1 Организация обучения по охране труда, система инструктирования	Содержание учебного материала: 1. Организация обучения, инструктажа и проверки знаний по охране труда.	2	ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК4.1. ОК 01-ОК 05, ОК 09
Тема 1.5.2 Организация обучения по охране труда, система инструктирования	Содержание учебного материала: 1. Инструкция по охране труда на профессию и вид работ.	2	ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК4.1. ОК 01-ОК 05, ОК 09
Тема 1.5.3 Организация обучения по охране труда, система инструктирования	Практическое занятие ПЗ 1 Разработка инструкций по охране труда на профессию или вид работ	2	ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК4.1. ОК 01-ОК 05, ОК 09
Тема 1.6.1 Идентификация травмирующих и вредных факторов.	Содержание учебного материала. 1. Оценка условий труда по степени вредности, опасности, тяжести и напряженности труда.	2	ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК4.1. ОК 01-ОК 05, ОК 07
Тема 1.6.2 Идентификация травмирующих и вредных факторов.	Практическое занятие ПЗ 2 Разработка инструкций по охране труда на профессию или вид работ	2	ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК4.1. ОК 01-ОК 05,
Тема 1.7.1 Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве.	Содержание учебного материала 1. Виды травм. Квалификация несчастных случаев. 2. Порядок расследования несчастного случая.	2	ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК4.1. ОК 01-ОК 05, ОК 09
Тема 1.7.2 Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве.	Содержание учебного материала 1. Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	2	ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК4.1. ОК 01-ОК 05, ОК 09
Тема 1.7.3	Практические занятия	2	ПК 1.2, ПК 2.1, ПК

<p>Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве.</p>	<p>ПЗ 3 Оформление протоколов опроса пострадавшего, очевидцев, места происшествия, оформление акта Н-1</p>		<p>3.1, ПК4.1. ОК 01-ОК 05, ОК 09</p>
<p>Тема 1.7.4 Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве.</p>	<p>Практические занятия</p> <p>ПЗ 4. Оказание помощи пострадавшим на производстве (моделирование ситуаций)</p>	2	<p>ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК4.1. ОК 01-ОК 05, ОК 09</p>
<p>Раздел 2. Охрана труда в строительстве. Тема 2.1.1 Требования охраны труда при организации проведения работ (производственных процессов) в строительном производстве.</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>1. Опасные зоны. Знаки безопасности. 2. Работы повышенной опасности</p>	2	<p>ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК4.1. ОК 01-ОК 05</p>
<p>Тема 2.2 Требования охраны труда, предъявляемые к производственным территориям (помещениям, площадкам и участкам работ) и организации рабочих мест</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>1. Требования охраны труда к производственным территориям (помещениям, площадкам и участкам работ)</p>	2	<p>ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК4.1. ОК 01-ОК 05</p>
<p>Тема 2.3 Требования охраны труда предъявляемые к организации рабочих мест</p>	<p>ПЗ 5 Практическое занятие</p> <p>1. Требования охраны труда к организации рабочих мест.</p>	2	<p>ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК4.1. ОК 01-ОК 05</p>
<p>Тема 2.3.1 Требования охраны, предъявляемые к производствен-</p>	<p>Практическое занятие</p>	2	<p>ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК4.1.</p>

ным территориям (помещениям, площадкам и участкам работ) и организации рабочих мест	ПЗ 6 Оформление наряда-допуска на выполнение работ повышенной опасности		ОК 01-ОК 05
Тема 2.4. Требования охраны труда при проведении производственных процессов и эксплуатации технологического оборудования в строительном производстве	Содержание учебного материала . 1. Требования охраны труда, предъявляемые к транспортированию (перемещению) и хранению строительных конструкций, материалов, заготовок и отходов строительного производства	2	ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК4.1. ОК 01-ОК 05
Тема 2.5 Требования охраны труда при проведении строительных работ (столярно-плотницкие работы)	Содержание учебного материала 1.Требования безопасности при проведении столярно-плотницких, паркетных работ	2	ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК4.1. ОК 01-ОК 05
Тема 2.5.1 Требования охраны труда при проведении строительных работ (стекольные, паркетные работы)	Содержание учебного материала 1.Требования безопасности при проведении стекольных работ	2	ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК4.1. ОК 01-ОК 05
Тема 2.5.2 Требования охраны труда при проведении строительных работ	Практическое занятие ПЗ 7 Составление акта-допуска для производства строительных на территории производственного объекта	2	ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК4.1. ОК 01-ОК 05

Тема 2.5.3 Требования охраны труда при проведении работ на высоте	Практическое занятие ПЗ 8 Составить перечень организационных мероприятий для проведения работ на высоте	2	ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 3.1, ПК4.1. ОК 01-ОК 05
Дифференцированный зачет		2	
Всего:		46	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет «Безопасности жизнедеятельности и охраны труда», _____

Оснащенный оборудованием: столы и стулья ученические, *доска, шкафы, стенды, стеллажи, комплект плакатов*, техническими средствами обучения: компьютер, мультимедийный проектор.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемых для использования в образовательном процессе

3.2.1. Печатные издания

1. Основные источники:

1. Охрана труда в строительстве : учебник для нач. проф. образования / О. Н. Куликов, Е. И. Ролин. — 9-е изд., стер. — М. : Издательский центр «Академия», 2013. — 416 с.

2. Нормативные правовые документы:

1. Трудовой кодекс Российской Федерации;

2. Федеральный закон от 10.01. 2002 г. № 7 – ФЗ (ред. От14.03. 09) « Об охране окружающей среды»;

3. Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

4. Федеральный закон от 28.07.1998г. №125 –ФЗ « Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»;

5. Правила по охране труда в строительстве. Приказ Минтруда и соцразвития № 336н от 01.06.2015 г.;

6. Постановление Минтруда России от 24.10.2002 г. № 73 «Об утверждении форм документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве»;

3.2.2. Электронные издания (электронные ресурсы)

1. [www. Kodeks.ru](http://www.Kodeks.ru) (правовая система)

2. [www. Consultant.ru](http://www.Consultant.ru) (правовая система)

3. [www. Garant.ru](http://www.Garant.ru) (правовая система)

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Перечень знаний, осваиваемых в рамках дисциплины	Характеристики демонстрируемых знаний, которые могут быть проверены	Какими процедурами производится оценка
<p>Организовывать рабочее место;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Подбирать оборудование и инструмент; - Пользоваться ручным электрифицированным инструментом, - Подготовить инструмент к работе; - Выполнять требования охраны труда и техники безопасности и пожарной безопасности <p>- Организовывать рабочее место;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Пользоваться ручным электрифицированным инструментом; - Производить подготовку инструмента к работе, - Выполнять требования охраны труда; - Пользоваться средствами пожаротушения. 	<p>90 ÷ 100 % правильных ответов – 5 (отлично)</p> <p>80 ÷ 89 % правильных ответов – 4 (хорошо)</p> <p>70 ÷ 79% правильных ответов – 3(удовлетворительно)</p> <p>менее 70% правильных ответов – 2 (неудовлетворительно)</p>	<p>Оценка результатов выполнения практической работы ПЗ 1- ПЗ8</p> <p>Оценка результатов тестирования</p> <p>Устный опрос</p> <p>Дифференцированный зачет</p>