

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
для текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по
дисциплине **ОПЦ.07 Охрана труда**
(наименование дисциплины)
35.01.15 Мастер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в
сельском хозяйстве
(шифр и наименование ОПОП СПО)

1. Перечень компетенций, индикаторов компетенций и дескрипторов:

Код	Наименование результата обучения
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
ПК 1.1.	Производить обслуживание и ремонт производственных электроустановок, осветительных приборов, электроаппаратов и электрических машин.
ПК 1.2.	Производить монтаж и наладку производственных сельскохозяйственных электроустановок, осветительных приборов, электроаппаратов и электрических машин.
ПК 2.1.	Производить монтаж силовых и осветительных проводов и кабелей.
ПК 2.2.	Производить обслуживание и ремонт силовых и осветительных проводов и кабелей.
ПК 3.1.	Производить обслуживание и ремонт устройств силовой электроники и пускозащитной аппаратуры.
ПК 3.2.	Производить наладку устройств силовой электроники и пускозащитной аппаратуры.

В результате освоения учебной дисциплины «Охрана труда» обучающийся должен

Знать:

- 31 - системы управления охраной труда в организации;
- 32 - законы и иные нормативно-правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда, распространяющиеся на деятельность организации;
- 33 - обязанности работников в области охраны труда;
- 34 - фактические или потенциальные последствия собственной деятельности (или бездействия) и их влияние на уровень безопасности труда;
- 35 - возможные последствия несоблюдения технологических процессов и производственных инструкций подчинёнными работниками (персоналом);
- 36 - порядок и периодичность инструктирования подчинённых работников (персонала);
- 37 - порядок хранения и использования средств коллективной и индивидуальной защиты;
- 38 - порядок проведения аттестации рабочих мест по условиям труда, в том числе методику оценки условий труда и травмобезопасности.

Уметь:

- У1 - выявлять опасные и вредные производственные факторы и соответствующие им риски, связанные с прошлыми, настоящими и планируемыми видами профессиональной деятельности;

У2 - использовать средства коллективной и индивидуальной защиты в соответствии с характером выполняемой профессиональной деятельности;

У3 - проводить вводный инструктаж подчинённых работников (персонала), инструктировать их по вопросам техники безопасности на рабочем месте с учётом специфики выполняемых работ;

У4 - разъяснять подчинённым работникам (персоналу) содержание установленных требований охраны труда;

У5 - контролировать навыки, необходимые для достижения требуемого уровня безопасности труда;

У6 - вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки её заполнения и условия хранения.

2. Описание показателей и критериев оценки индикаторов компетенций для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации

Процедура оценивания	Шкала и критерии оценки, балл (%)	
<p>Тестирование для проведения текущей аттестации представляет собой выполнение обучающимся тестовых заданий, включающего в себя:</p> <p>Задание 1 типа – выполнение тестовых заданий закрытого типа;</p> <p>Задание 2 типа – выполнение тестовых заданий открытого типа.</p> <p>Время выполнения итогового тестирования – 40 минут:</p> <p>Задания 1 типа – 15 вопросов по 1 мин. каждый (15 мин);</p> <p>Задание 2 типа – 5 вопросов по 2 мин. каждый (10 мин);</p> <p>Задание 3 типа – 5 вопросов по 3 мин. каждый (15 мин).</p>	<p>Выполнение обучающимся заданий № 1 и № 2 оценивается по следующей балльной шкале:</p> <p>30-27 – верные ответы составляют более 90% от общего количества; 26-15 – верные ответы составляют 80-50% от общего количества; 14-0 – менее 50% правильных ответов.</p> <p>Выполнение обучающимся заданий № 3 оценивается по следующей балльной шкале:</p> <p>40-36 – верные ответы составляют более 90% от общего количества; 35-20 – верные ответы составляют 80-50% от общего количества; 19-0 – менее 50% правильных ответов</p>	<p>Выполнение обучающимся заданий оценивается по следующей балльной шкале:</p> <p>Задание 1: 0-20 баллов Задание 2: 0-40 баллов Задание 3: 0-40 баллов</p> <p>90 и более (отлично) – ответ правильный, логически выстроен, приведены необходимые выкладки, использована профессиональная лексика, интерпретирует полученный результат.</p> <p>70 и более (хорошо) – ответ в целом правильный, логически выстроен, приведены необходимые выкладки, использована профессиональная лексика.</p> <p>50 и более (удовлетворительно) – ответ в основном правильный, логически выстроен, приведены не все необходимые выкладки, использована профессиональная лексика.</p> <p>Менее 50 (неудовлетворительно) – ответы неправильные или неполные.</p>
<p>Тестирование для проведения промежуточной аттестации представляет собой выполнение обучающимся тестовых заданий, включающего в себя:</p> <p>Задание 1 типа – выполнение тестовых заданий закрытого типа;</p> <p>Задание 2 типа – выполнение тестовых заданий открытого типа.</p> <p>Время выполнения итогового тестирования – 40 минут:</p> <p>Задания 1 типа – 15 вопросов по 1 мин. каждый (15 мин);</p> <p>Задание 2 типа – 5 вопросов по 2 мин. каждый (10 мин);</p>	<p>Выполнение обучающимся заданий № 1 и № 2 оценивается по следующей балльной шкале:</p> <p>30-27 – верные ответы составляют более 90% от общего количества; 26-15 – верные ответы составляют 80-50% от общего количества; 14-0 – менее 50% правильных ответов.</p> <p>Выполнение обучающимся заданий № 3 оценивается по следующей балльной шкале:</p> <p>40-36 – верные ответы составляют более 90% от общего количества; 35-20 – верные ответы составляют 80-50% от общего количества; 19-0 – менее 50% правильных ответов</p>	<p>Выполнение обучающимся заданий оценивается по следующей балльной шкале:</p> <p>Задание 1: 0-20 баллов Задание 2: 0-40 баллов Задание 3: 0-40 баллов</p> <p>90 и более (отлично) – ответ правильный, логически выстроен, приведены необходимые выкладки, использована профессиональная лексика, интерпретирует полученный результат.</p> <p>70 и более (хорошо) – ответ в целом правильный, логически выстроен, приведены необходимые выкладки, использована профессиональная лексика.</p> <p>50 и более (удовлетворительно) –</p>

Задание 3 типа – 5 вопросов по 3 мин. каждый (15 мин).	– менее 50% правильных ответов	ответ в основном правильный, логически выстроен, приведены не все необходимые выкладки, использована профессиональная лексика. Менее 50 (неудовлетворительно) – ответы неправильные или неполные.
--	--------------------------------	---

3. Оценочные материалы для проведения текущего контроля закрытого типа 4семестр

№ п/п	Содержание вопроса	Варианты ответов	Верный ответ	Код компетенции (индикатора)	Код планируемых результатов обучения по дисциплине	Время выполнения (мин.)
1.	Работа по охране труда должна проводиться?	А) Выборочно; Б) Бесконтрольно; В) Комплексно и постоянно.	В	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
2.	Назовите все виды инструктажей по охране труда?	А) Вводный, внеклассный, целевой, повторный; Б) Вводный, первичный, повторный, целевой, внеплановый; В) вводный, первичный, внеплановый, внешкольный, повторный.	Б	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
3.	По каким документам проводится инструктаж по охране труда с вновь принятым работником до начала деятельности?	А) по программе вводного инструктажа; Б) по инструкциям по охране труда; в) по программе первичного инструктажа.	А	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
4.	К чему приводит воздействие на работника вредного производственного фактора?	А) К травме; Б) К заболеванию; В) К смерти.	Б	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
5.	К основным терминам и определениям по охране и улучшению условий труда относится:	А) предельно допустимый уровень (ПДУ); Б) предельно допустимый сброс (ПДС); В) предельно допустимый выброс (ПДВ).	А	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
6.	В течение какого времени расследуются обстоятельства и причины несчастного случая с	А) двое суток; Б) трое суток; В) пять суток.	Б	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2

	обучающимися?					
7.	К основным терминам и определениям по охране и улучшению условий труда относится:	А) предельно допустимый сброс (ПДС); Б) предельно допустимая концентрация (ПДК); В) предельно допустимый выброс (ПДВ).	Б	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
8.	Какова периодичность проведения специальной оценки условий труда на рабочем месте?	А) Не чаще одного раза в восемь лет; Б) Не чаще одного раза в шесть лет; В) Не реже одного раза в пять лет.	В	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
9.	На что направлены государственные нормативные требования охраны труда?	А) На обеспечение безопасности опасных производственных объектов в процессе их эксплуатации; Б) На сохранение жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности; В) На уменьшение влияния вредных и (или) опасных производственных факторов на окружающую среду.	Б	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
10.	Что понимается под понятием "Опасный производственный фактор"?	А) Производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к его заболеванию; Б) Производственный фактор, воздействие которого на работника может вызывать повреждение здоровья потомства; В) Фактор производственной среды или трудового процесса, воздействие которого может привести к травме или смерти работника.	В	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
11.	Каким законодательным актом устанавливается право работника на труд в Российской Федерации?	А) Трудовым кодексом Российской Федерации; Б) Конституцией Российской Федерации; В) Конвенцией о защите прав человека и основных свобод.	Б	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
12.	Какой вид дисциплинарного взыскания за совершение дисциплинарного проступка не предусматривается ТК РФ?	А) Замечание; Б) Выговор; В) Строгий выговор.	В	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
13.	В каком из перечисленных случаев проводится целевая	А) При изменении технологического процесса; Б) При нарушении работающими и учащимися требований безопасности	В	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2

	инструктаж по охране труда?	труда; В) При проведении в организации массовых мероприятий.				
14.	На кого возлагается непосредственная ответственность и обязанности по обеспечению безопасных условий и охраны здоровья работников в организации?	А) На главного инженера (технического директора) организации; Б) На руководителя службы охраны труда организации; В) На работодателя.	В	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
15.	Кто вправе провести дополнительное расследование при выявлении сокрытия несчастного случая?	А) Руководитель организации Б) Профсоюз работников организации; В) Государственный инспектор труда.	В	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
16.	Что из перечисленного относится к вредным и (или) опасным факторам трудового процесса?	А) Тяжесть и напряженность трудового процесса; Б) Травмоопасность трудового процесса; В) Физические нагрузки на опорно-двигательный аппарат.	А	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
17.	Какой вид ответственности за нарушение трудового законодательства не применяется?	А) Материальная ответственность; Б) Конституционная ответственность; В) Гражданско-правовая ответственность.	Б	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
18.	Какой инструктаж проводится при выполнении разовых работ?	А) Целевой; Б) Первичный; В) Вводный.	А	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
19.	На какую глубину необходимо продавливать грудную клетку пострадавшего (взрослого человека), при проведении непрямого массажа сердца?	А) Не более 1-2 см; Б) Не более 2-3 см; В) Не менее 3-4 см.	В	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
20.	Что относится к основным защитным изолирующим средствам в электроустановках до 1000В?	А) Диэлектрические перчатки, инструмент с изолированными ручками, указатели напряжения Б). Диэлектрические перчатки, диэлектрические галоши, инструмент с изолированными рукоятками; В) Диэлектрические перчатки,	В	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2

		диэлектрические резиновые коврики, изолирующие подставки.				
21.	Кто может осуществлять эксплуатацию электроустановок к потребителей?	А) Местный электротехнический персонал (данной организации) Б) Электротехнический персонал специализированной организации; В) Любой из вышеперечисленных персонала	В	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
22.	Что необходимо сделать в первую очередь перед проведением реанимационных мероприятий?	А) Очистить ротовую полость и запрокинуть голову; Б) Проверить наличие дыхания; В) Освободить грудную клетку, расстегнуть поясной ремень.	В	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
23.	Каковы сроки очередной проверки знаний электротехнического персонала, обслуживающего действующие электроустановки?	А) 1 раз в год. Б) 1 раз в 2 года. В) 1 раз в 3 года.	А	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
24.	Для измерения скорости движения воздуха используют прибор?	А) Анемометр; Б) Термометр; В) Термограф.	А	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
25.	Вид инструктажа, проводимый с работниками при принятии их на работу?	А) Первичный; Б) Вводный; В) Внеплановый.	В	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
26.	Вид инструктажа, проводимый с работниками на рабочем месте:	А) Повторный; Б) Вводный; В) Первичный.	В	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
27.	Вид инструктажа, проводимый с работниками при ликвидации аварий?	А) Целевой; Б) Внеплановый; В) Первичный.	А	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
28.	Начало горения под действием источника зажигания это:	А) Вспышка; Б) Возгорание; В) Воспламенение.	Б	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
29.	Какой ответственности за нарушение законодательства об охране	А) Дисциплинарной; Б) Общественной; В) Административной.	Б	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2

	труда нет?					
30	В скольких экземплярах составляется по результатам расследования акт Н-1?	А) 3 экземпляра; Б) 4 экземпляра; В) 5 экземпляров.	А	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2

4. Оценочные материалы для проведения текущего контроля открытого типа 4 семестр

№ п/п	Содержание вопроса	Варианты ответов	Верный ответ	Код компетенции (индикатора)	Код планируемых результатов обучения по дисциплине	Время выполнения (мин.)
1.	Кто может быть освобожден от проведения вводного инструктажа по охране труда?	-	Никто.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
2.	Является ли инструкция по охране труда нормативным актом?	-	Инструкция по охране труда не относится к нормативным актам.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
3	Что означает понятие охраны труда	-	Охрана труда – это система организационно-технических мероприятий и средств, направленных на защиту работников от вредных и опасных производственных факторов.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
4	Делается ли отметка в листке нетрудоспособности, если травма явилась следствием алкогольного опьянения?	-	Да	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
5	Могут ли коллективный договор или соглашение ухудшать по сравнению с законодательством положение работников?	-	Не могут, поскольку в этом случае коллективный договор или соглашение являются недействительными.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
6	Должен ли расследоваться несчастный случай, о котором пострадавший несвоевременно сообщил работодателю?	-	Да, должен.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
7	Можно ли назначить		Нельзя	ОК 1., ОК 2.,	31-38,	2

	работника на работу в течение двух смен под ряд?			ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	У1-У6	
8	С какого дня выдается листок нетрудоспособности, если она наступила во время ежегодного очередного отпуска?	-	Со дня обращения за медицинской помощью.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
9	К каким видам ответственности могут быть привлечены работники предприятия за нарушение требований охраны труда?	-	К дисциплинарной, материальной или уголовной.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
10	Нужно ли приказ о приеме работника на работу объявлять ему под расписку?	-	Нужно	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
11	Как исчисляется срок носки спецодежды?	-	Со дня выдачи ее работнику в календарном исчислении.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
12	Какие электрические переносные светильники должны применяться при работе в помещениях с повышенной электрической опасностью?	-	Напряжением не выше 42 В.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
13	Могут ли работники пользоваться спецодеждой, спецобувью и другими СИЗ после окончания рабочего дня?	-	Нет, не могут.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
14	Относится ли водитель автомобиля к профессии повышенной опасности?	-	Да, относится.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
15	Можно ли привлекать к работе в ночное время несовершеннолетних работников?	-	Нельзя	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
16	К чему приводит воздействие на работника вредного производственного фактора?	-	К заболеванию	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
17	Кто несет ответственность за правильность действий обучаемого и соблюдение им правил?	-	Как сам обучаемый, так и обучающий его работник	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
18	Как должен перемещаться человек в зоне «шагового напряжения»?	-	«Гусиным шагом».	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2

19	В чем заключается первая доврачебная помощь при термическом ожоге?	-	На обожженный участок кожи наложить стерильную повязку.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
20	В каких единицах измеряется освещенность рабочего места?	-	В люксах.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
21	Кем должны разрабатываться программы первичного инструктажа на рабочем месте по безопасности труда?	-	Руководителям и подразделениям	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
22	Нужно ли проводить первичный инструктаж на рабочем месте со студентами прибывшими на практику?	-	Да нужно	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
23	Где должен храниться протокол заседания комиссии по проверке знаний по охране труда специалистов предприятия?	-	В службе охраны труда.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
24	Можно ли расценивать правила по охране труда как нормативные акты?	-	Правила по охране труда относятся к нормативным актам.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
25	Должны ли проходить вводный инструктаж заместители руководителя предприятия?	-	Да	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
26	Кто должен утверждать состав комиссии по проверке знаний по охране труда	-	Руководитель предприятия.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
27	Кто должен проводить вводной инструктаж по охране труда со всеми вновь принимаемыми на работу?	-	Специалист по охране труда	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
28	Кем утверждаются правила внутреннего трудового распорядка предприятия?	-	Общим собранием (конференцией) работников предприятия по предоставлению администрации	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
29	На кого возложена организационно-методическая работа по управлению охраной труда на предприятии?	-	На службу охраны труда.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2

30	На кого возложена ответственность за состояние условий и охраны труда на предприятии?	-	На руководителя предприятия (хозяйства)	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
----	---	---	---	---	-----------------	---

**5. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации
закрытого типа 4 семестр**

№ п/п	Содержание вопроса	Варианты ответов	Верный ответ	Код компетенции (индикатора)	Код планируемых результатов обучения по дисциплине	Время выполнения (мин.)
1.	Система правовых, санитарных и технических норм, обеспечивающих здоровье и безопасные условия труда это:	А) Техника безопасности; Б) Охрана труда; В) Производственная санитария; Г) Гигиена труда.	Б	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
2	Периодичность проведения повторных инструктажей на обычных работах это:	А) 3 месяца; Б) 12 месяцев; В) 6 месяцев.	В	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
3	Какой вид инструктажа по охране труда проводится после расследования несчастного случая на производстве?	А) внеплановый; Б) первичный; В) повторный.	А	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
4	Одним из главных направлений государственной политики в области охраны труда является?	А) обеспечение приоритета сохранения жизни и здоровья руководителей; Б) государственное управление охраной труда; В) государственная экспертиза бытовых условий работников.	Б	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
5	Инструкция по охране труда это:	А) нормативный правовой акт, содержащий государственные требования по охране труда при выполнении работ на производстве;	А	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2

		Б) нормативный правовой акт, содержащий государственные требования по охране труда при выполнении работ на производстве и в быту; В) не нормативный правовой акт, содержащий государственные требования по охране труда при выполнении работ на производстве и в быту.				
6	Какого вида искусственного освещения нет:	А) целевого; Б) искусственного; В) дежурного.	А	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
7	Максимально допустимый груз для женщин при постоянном подъёме и перемещении в течении рабочей смены:	А) 5 кг Б) 6 кг В) 7 кг	В	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
8	Какой единицей измеряют яркость:	А) люкс; Б) кандела; В) люмен.	Б	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
9	Периодичность проведения повторных инструктажей на работах с повышенной опасностью:	А) 1 месяц; Б) 3 месяца; В) 6 месяцев.	Б	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
10	О чем работник обязан немедленно известить своего руководителя?	А) О любом несчастном случае или происшествии на рабочем месте; Б) О нарушении правил охраны труда другими работниками; В) О желании закончить рабочий день в самостоятельно выбранное время.	А	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
11	Какой единицей измеряют освещённость?	А) люкс; Б) кандела;	А	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2,	31-38, У1-У6	2

		В) люмен.		ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.		
12	Что из ниже перечисленного вызывает у человека чувство страха, головокружение, снижает работоспособность и т.д.:	А) ультразвук; Б) шум; В) электромагнитные поля.	А	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
13	Каким законодательным актом устанавливается право работника на труд в Российской Федерации?	А) Трудовым кодексом Российской Федерации; Б) Конституцией Российской Федерации; В) Конвенцией о защите прав человека и основных свобод.	Б	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
14	Какой вид дисциплинарного взыскания за совершение дисциплинарного проступка не предусматривается ТК РФ?	А) Замечание; Б) Выговор; В) Строгий выговор.	В	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
15	Какая первая помощь должна быть оказана при ушибе?	А) Применить холод и наложить давящую повязку; Б) Применить тепло и наложить повязку; В) Применить тепло и создать покой поврежденной части тела.	А	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
16	На какой максимальный срок можно наложить жгут на конечность для оказания первой медицинской помощи пострадавшему при артериальном кровотечении?	А) Наложение жгута не должно превышать 60 минут в теплое время года и 30 минут в холодное; Б) Не более чем на 2 часа; В) Не более чем на 3 часа.	А	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
17	Кто обязан обеспечить создание и функционирование системы управления охраной труда в организации?	А) Правительство РФ; Б) Министерство труда и социальной защиты РФ; В) Работодатель.	В	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
18	Какой вид инструктажа НЕ предусмотрен?	А) Вводный инструктаж; Б) Первичный	В	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2,	31-38, У1-У6	2

		инструктаж на рабочем месте; В) Вторичный инструктаж на рабочем месте.		ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.		
19	Можно ли отозвать из отпуска работников, занятых на работах с вредными или опасными условиями труда?	А) Можно по решению работодателя; Б) Допускается только с согласия работника (за исключением случаев, предусмотренных ТК); В) Нельзя.	Б	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
20	Какая максимальная продолжительность сверхурочной работы для каждого работника установлена ТК РФ?	А) 4 часа в течение дня и 130 часов в год; Б) 4 часа в течение двух дней подряд и 120 часов в год; В) 10 часов в течение недели и 150 часов в год.	Б	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
21	Каким законодательным актом устанавливается право работника на труд в Российской Федерации?	А) Конституцией РФ; Б) Конвенцией о защите прав человека и основных свобод; В) Федеральным законом N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда".		ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
22	Какова минимальная продолжительность ежегодного дополнительного оплачиваемого отпуска предоставляется работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда?	А) 7 календарных дней; Б) 5 рабочих дней; В) 3 рабочих дня.	А	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
23	Что необходимо сделать в первую очередь перед проведением реанимационных мероприятий?	А) Очистить ротовую полость и запрокинуть голову; Б) Проверить наличие дыхания; В) Освободить грудную клетку и расстегнуть поясной ремень.	В	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
24	Каковы сроки очередной проверки знаний	А) 1 раз в год. Б) 1 раз в 2 года. В) 1 раз в 3 года.	А	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2,	31-38, У1-У6	2

	электротехнического персонала, обслуживающего действующие электроустановки?			ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.		
25	Кто вправе провести дополнительное расследование при выявлении сокрытия несчастного случая?	А) Руководитель организации Б) Профсоюз работников организации; В) Государственный инспектор труда.	В	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
26	Какова периодичность проведения специальной оценки условий труда на рабочем месте?	А) Не чаще одного раза в восемь лет; Б) Не чаще одного раза в шесть лет; В) Не реже одного раза в пять лет.	В	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
27	В учебных заведениях чаще всего применяются огнетушители?	А) Пенные; Б) Углекислотные; Г) Химические.	Б	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
28	Упорядоченное колебание около 40 дБ - это:	А) звук; Б) шум; В) Ультразвук.	Б	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
29	Какое напряжение должно применяться для питания переносных (ручных) электрических светильников в особо опасных помещениях?	А) Не выше 220 В; Б) Не выше 24 В; В) Не выше 42 В.	А	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
30	Какие запрещающие плакаты должны быть вывешены на приводах коммутационных аппаратов с ручным управлением во избежание подачи напряжения на рабочее место?	А) «Не включать! Работают люди»; Б) «Не включать! Работы на линии»; В) Любой из перечисленных выше плакатов.	В	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2

6. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации открытого типа 4 семестр

№ п/п	Содержание вопроса	Варианты ответов	Верный ответ	Код компетенции (индикатора)	Код планируемых результатов	Время выполнения (мин.)
-------	--------------------	------------------	--------------	------------------------------	-----------------------------	-------------------------

					обучени я по дисципли не	
1.	Заболевание, вызванное воздействием на работника вредного производственного фактора, называют..	-	Профессиональным заболеванием	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
2.	Какой вид инструктажа проводят при изменении технологического процесса, замене или модернизации оборудования?	-	Внеплановый	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
3	Кто несет ответственность за организацию своевременного и качественного обучения по охране труда в подразделении предприятия	-	Руководитель подразделения.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
4	Кто должен возглавлять комиссию по проверке знаний по охране труда руководителей и специалистов на предприятии?	-	Руководитель предприятия.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
5	Какой вид инструктажа должен пройти работник при изменении технологии выполнения работ?	-	Внеплановый.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
6	Можно ли проводить первичный инструктаж на рабочем месте с группой работников?	-	Можно, если работники работают на однотипном оборудовании.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
7	Можно ли рассматривать невыполнение требований инструкций по ох ране труда как нарушение трудовой дисциплины?	-	Не только можно, но и нужно.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
8	Какой установлен срок хранения	-	45 лет	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9;	31-38, У1-У6	2

	актов формы Н-1 ?			ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.		
9	Может ли быть проведена внеочередная проверка знаний руководителя или специалиста по требованию государственного инспектора по охране труда?	-	Может в любом случае.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
10	Где должен храниться первый экземпляр инструкции по охране труда после ее утверждения?	-	У руководителя подразделения разработчика.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
11	У кого должен храниться второй экземпляр инструкции по охране труда после ее регистрации?	-	В службе охраны труда.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
12	При каком эквивалентном уровне звука рабочая зона должна быть обозначена знаком безопасности?	-	Более 85 дБА.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
13	На сколько классов по степени опасности подразделяются вредные вещества?	-	На четыре класса	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
14	При каком эквивалентном уровне звука работникам должны выдаваться СИЗ органов слуха?	-	Выше 80 дБА	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
15	Допускается ли работать без установленной спецодежды на предприятии?	-	Не допускается.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
16	Какие виды ответственности могут быть применены к работодателям и должностным лицам, виновным в нарушении законодательных актов об охране труда?	-	Административная, дисциплинарная или уголовная.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
17	Можно ли уволить работника за	-	Можно.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9;	31-38, У1-У6	2

	однократное появление на работе в нетрезвом состоянии?			ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.		
18	Входит ли в состав комиссии по расследованию несчастного случая руководитель, непосредственно отвечающий за безопасность труда?	-	Не входит и в расследовании не участвует.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
19	Можно ли привлекать к сверхурочным работам женщин, имеющих детей в возрасте от 3 до 14 лет?	-	Можно, с их согласия.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
20	В какой срок до увольнения работник обязан предупредить администрацию предприятия о расторжении трудового договора?	-	За две недели.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
21	Сколько должно быть оформлено экземпляров акта формы Н-1?	-	Два экземпляра.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
22	Какое количество актов формы Н-1 должно составляться при групповом несчастном случае?	-	Акт должен составляться на каждого пострадавшего отдельно.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
23	Рабочая зона — это...	-	Пространство до 2м над уровнем площадки, где находится рабочее место	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
24	Подлежит ли расследованию и учету несчастный случай, произошедший с работником во время следования на работу на общественном транспорте?	-	Да, подлежит, если несчастный случай произошёл в рабочее время	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
25	Что необходимо сделать работнику при несчастном случае или ухудшении состояния здоровья?	-	Незамедлительно известить своего непосредственно о или вышестоящего руководителя	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2

26	В каких электроустановках могут выполняться работы в порядке текущей эксплуатации?	-	В электроустановках напряжением до 1000 В.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
27	Каким работникам бесплатно выдается молоко или другие равноценные пищевые продукты?	-	Работникам, занятым на работах с вредными условиями труда	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
28	Что НЕ может являться основанием для прекращения трудового договора?	-	Личные взаимоотношения работодателя и работника.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
29	Каким органом власти издаются акты, содержащие требования охраны труда?	-	Федеральными органами; Министерством труда и социальной защиты РФ.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2
30	Какие классы условий труда по степени вредности и (или) опасности соответствуют оптимальным и допустимым условиям труда?	-	1 и 2 классы.	ОК 1., ОК 2., ОК 7. ОК 9; ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2.	31-38, У1-У6	2

7. Вопросы на установление последовательности.

1. Расположите в правильной последовательности действия, необходимые для правильного ношения каски защитной:

- | | |
|---|--|
| 1 | Провести визуальный осмотр каски, убедиться в отсутствии повреждений корпуса и внутренней оснастки, |
| 2 | Застегнуть и правильно отрегулировать подбородочный ремень, |
| 3 | Отрегулировать длину несущей ленты по размеру головы и высоту ношения путем перестановки подвесок в пазах несущей ленты, |
| 4 | Одеть каску. |

Правильная последовательность: 1-3-4-2.

2. Установите последовательность при эксплуатации одежды специальной для защиты от вредных биологических факторов (ВБФ), клещей и кровососущих насекомых:

- | | |
|---|--|
| 1 | Храните костюм в полиэтиленовом пакете, |
| 2 | Убедитесь в отсутствии повреждений изделия, |
| 3 | Обработайте складки-ловушки инсектоакарицидным средством, |
| 4 | Эксплуатируйте спустя 60 минут (после высыхания), |
| 5 | В случае намочения обработайте инсектоакарицидным средством, |

Правильная последовательность: 2-3-4-1-5.

3. Установите последовательность ухода за щитками сварочными с автоматическим светофильтром (АСФ):

1	Установить АСФ на место,
2	Протереть АСФ насухо,
3	В случае загрязнения АСФ вынуть светофильтр из корпуса и протереть загрязненные поверхности мягкой тканью, смоченной в спирте,
4	Заменить покрывное стекло, поврежденное брызгами металла,
5	Протереть покрывное стекло.

Правильная последовательность: 3-4-2-5-1.

4. Установите правильную последовательность действий при проведении специальной оценки условий труда (СОУТ):

1	Издание приказа о проведении СОУТ и создании комиссии,
2	Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов, действующих на рабочих местах предприятия,
3	Заключение договора со специализированной организацией,
4	Ознакомление работников с результатами СОУТ,
5	Декларирование рабочих мест,
6	Утверждение результатов проведения СОУТ.

Правильная последовательность: 3-1-4-1-6-5.

5. В какой последовательности осуществляются мероприятия по оценке обстановки и обеспечению безопасных условий для оказания первой помощи при аварийной ситуации и при проведении спасательных работ, эвакуации и спасения из ограниченных и замкнутых пространств:

1	Определение угрожающих факторов для собственной жизни и здоровья,
2	Определение угрожающих факторов для жизни и здоровья пострадавшего,
3	Извлечение пострадавшего из ОЗП,
4	Устранение угрожающих факторов для жизни и здоровья,
5	Прекращение действия повреждающих факторов на пострадавшего,
6	Оценка количества пострадавших.

Правильная последовательность: 1-2-4-5-6-3.

8. Вопросы на установление соответствия.

Инструкция по выполнению заданий: соотнесите содержание столбца с левой стороны с содержанием столбца с правой стороны. В результате выполнения Вы получите последовательность цифр и букв. Например 1-В, 2-Б и т. д.

1)

1. Повторный инструктаж	А) Проводится при выполнении разовых работ
2. Вводный инструктаж	Б) Проводится один раз в полгода
3. Целевой инструктаж	В) Проводится при поступлении на работу службой охраны труда предприятия
Правильное соответствие: 1-Б; 2-В; 3-А.	

2)

1. Инфразвук	А) 70 Дб
2. Шум	Б) Ниже 16 Гц
3. Ультразвук	В) От 20 кГц
Правильное соответствие: 1-Б, 2-А, 3-В.	

3)

1. Условия труда – это:	А) пространство, в котором возможно воздействие на человека опасного и (или) вредного производственного фактора.
2. Опасная зона– это:	Б) место, где работник должен находиться или куда ему необходимо прибыть в связи с его работой, которое прямо или косвенно находится под контролем работодателя.
3. Рабочее место — это:	В) совокупность факторов производственной среды и трудового процесса, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника

Правильное соответствие: 1-В, 2-А, 3-Б.

4)

1. Венозное кровотечение - это	А) давящая повязка.
2. Артериальное кровотечение - это	Б) стерильная обработка.
3. Капиллярное кровотечение - это	В) наложение жгута.

Правильное соответствие: 1-А, 2-В, 3-Б.

5)

1. Рабочая зона – это:	А) пространство, в котором возможно воздействие на человека опасного и (или) вредного производственного фактора.
2. Опасная зона– это:	Б) пространство высотой до 2 м над уровнем пола и площадки, на котором находятся места постоянного или временного пребывания работающих в процессе трудовой деятельности.
3. Постоянное рабочее место — это:	В) место, на котором работающий находится большую часть (свыше 50%, или более 2ч непрерывного) своего рабочего времени.

Правильное соответствие: 1-Б, 2-А, 3-В.