

**Общество с ограниченной ответственностью
«Компетенции будущего»**



УТВЕРЖДЕНО

Генеральный директор
Лобанова К.А.
приказ от 20.01.2025 №15

**Программа обучения требованиям охраны труда
«Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии
вредных и(или) опасных производственных факторов, источников
опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий
труда и оценки профессиональных рисков (Программа Б)»**

16 часов

**Санкт-Петербург
2025 год**

I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа обучения (Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков (Программа Б)) (далее по тексту – Программа) разработана в соответствии с требованиями:

- Постановления Правительства РФ № 2464 от 24.12.2021 г. «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»;
- Федерального закона № 273-ФЗ от 29.12.2012 г. «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции № 351-ФЗ от 02.07.2021 г.);
- Приказа Минобрнауки России № 499 от 01.07.2013 г. «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам» (в редакции Приказа Минобрнауки России № 1244 от 15.11.2013 г.);
- Методических рекомендаций по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов (утв. приказом Минобрнауки России № ДЛ-1/05вн от 22.01.2015 г.).

Программа предназначена для приобретения работниками необходимых знаний по охране труда для их применения в практической деятельности в сфере безопасности и охраны труда с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний. В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» обучение по охране труда и проверка знания требований охраны труда в ООО «Компетенции будущего» относятся к профилактическим мероприятиям по охране труда, направлены на предотвращение случаев производственного травматизма и профессиональных заболеваний, снижение их последствий и являются специализированным процессом получения знаний, умений и навыков.

В программе теоретического обучения рассматриваются вопросы по классификации опасностей, идентификации вредных и/или опасных производственных факторов на рабочем месте; оценки уровня риска выявленных (идентифицированных) опасностей; безопасные методы и приемы выполнения работ; меры защиты от воздействия вредных и/или опасных производственных факторов; средств индивидуальной защиты от воздействия вредных и/или опасных производственных факторов, использования/применения средств индивидуальной защиты; разработки мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков, организации оказания первой помощи.

В программе практики отрабатываются практические приемы, позволяющие оказывать первую помощь до оказания медицинской помощи работникам при несчастных случаях на производстве, травмах, отравлениях и других состояниях,

и заболеваниях, угрожающих их жизни и здоровью, а также для работников, использующих специальную одежду и специальную обувь, проводится обучение методам ее ношения, а для работников, использующих остальные виды средств индивидуальной защиты, - обучение методам их применения.

В программе приводится перечень нормативных правовых актов, содержащих требования охраны труда для работников.

Содержание программы представлено пояснительной запиской, календарным учебным графиком, учебным планом, учебно-методическим планом, рабочей программой, организационно-педагогическими условиями реализации программы, списком литературы и методическими пособиями, планируемыми результатами освоения программы, оценочными материалами, обеспечивающими реализацию Программы.

Цель обучения:

Обучение и проверка знаний правил охраны труда, способов классификации опасностей, проведения оценки уровня профессионального риска выявленных опасностей, безопасных методов и приемов выполнения работ, виды СИЗ, способов организации оказания первой помощи на производстве.

Категории обучающихся:

Руководители филиалов и их заместители, на которых возложены обязанности по ОТ, руководители структурных подразделений организации и филиалов и их заместители, специалисты, специалисты по ОТ, работники рабочих профессий, члены комиссий по проверке знания требований ОТ, ответственные за инструктажи по охране труда и обучение требованиям ОТ, члены комитетов (комиссий) по ОТ, уполномоченные по ОТ.

Организационно-педагогические условия: учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и аттестации, а также помещения, оснащенные наглядными пособиями, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов. Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программный продукт - электронная информационная образовательная система СДО "Zenclass» - обеспечивает возможность электронного обучения и аттестации с использованием дистанционных технологий при наличии у обучающегося (аттестуемого) возможности подключения к сети «Интернет».

Продолжительность (трудоемкость обучения):

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

Режим занятий:

4 академических часа в день. Предусматривается возможность обучения по индивидуальному учебному плану (графику обучения) в пределах осваиваемой Программы, и может определяться совместно с заказчиком (максимальная продолжительность занятий (не более 8 академических часов в день, включая самоподготовку при очной форме). Допустимо дистанционное обучение. Количество часов, отводимых на изучение отдельных модулей (разделов, тем) программы, последовательность их изучения в случае необходимости можно изменять в пределах общего количества учебного времени.

II. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Программа носит междисциплинарный характер и позволяет проводить обучение в соответствии с действующей нормативной базой с отрывом от работы, с частичным отрывом от работы, без отрыва от работы, применяя современные образовательные методики и технологии, формировать у обучающихся знания и практический опыт в сфере вопросов охраны труда и функционирования системы управления охраной труда.

Нормативный срок освоения Программы вне зависимости от используемых форм и технологий обучения должен составлять 16 академических часов.

В завершении обучения проводится проверка знаний, в виде сдачи обучающимися экзамена (тестирования).

По результатам обучающийся должен знать:

- Классификацию опасностей;
- Оценку уровня профессионального риска выявленных опасностей;
- Безопасные методы и приемы выполнения работ;
- Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов;
- Виды средств индивидуальной защиты, способы их применения;
- Методы разработки мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков;
- Основы организации оказания первой помощи на производстве.

III. ПРИМЕРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Общая трудоемкость программы составляет 16 часов: 8 аудиторных часов, в том числе лекционных занятий – 8, практических занятий – 6, самостоятельная работа – 2 часа.

Форма обучения: очная; заочная с применением дистанционных образовательных технологий.

№ п/п	Наименование учебных тем	Всего, час	В том числе		Формы контроля
			лекции	практические занятия	
1	Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте.	2	1	1	-
2	Оценка уровня профессионального риска выявленных опасностей	2	1	1	-
3	Безопасные методы и приемы выполнения работ	2	1	1	-
4	Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	2	1	1	-
5	Виды средства индивидуальной защиты, способы их применения	2	1	1	-
6	Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков	2	1	1	
7	Организация оказания первой помощи на производстве	2	-	2	
8	Проверка знаний	2	-	-	Сдача экзамена
Всего:		16	6	8	2

IV. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК (примерный)

№	Наименование учебных модулей	Виды учебной нагрузки	Дни	
1	Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте	теория	1	
		практические задания	1	
2	Оценка уровня профессионального риска выявленных опасностей	теория	1	
		практические задания	1	
3	Безопасные методы и приемы выполнения работ	теория	2	
		практические задания	3	
4	Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	теория	3	
		практические задания	3	
5	Виды средства индивидуальной защиты, способы их применения	теория практические задания	3	
6	Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков		4	
7	Организация оказания первой		4	

	помощи на производстве	практические задания		
		самостоятельная работа	4	
8	Проверка знаний	2	-	Сдача экзамена

V. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Программа носит междисциплинарный характер и позволяет проводить обучение в соответствии с действующей нормативной базой с отрывом от работы, с частичным отрывом от работы, без отрыва от работы, применяя современные образовательные методики и технологии, формировать у обучающихся знания и практический опыт в сфере вопросов охраны труда и функционирования системы управления охраной труда.

Нормативный срок освоения Программы вне зависимости от используемых форм и технологий обучения должен составлять 16 академических часов.

В завершении обучения проводится итоговая аттестация, в виде сдачи обучающимися экзамена (тестирования).

СОДЕРЖАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ ОБУЧЕНИЯ

Тема 1. Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте.

Лекции (1 час)

Классификация опасностей для их эффективного выявления (идентификации) на рабочих местах (рабочих зонах), при выполнении отдельных работ в рамках процедуры управления профессиональными рисками в системе управления охраной труда (далее – СУОТ). Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте (0,5 часа). Источники опасностей на рабочем месте работника, выявленные в ходе оценки профессиональных рисков (0,5 часа).

Практические занятия (1 час)

Меры по защите работника от воздействия ВОПФ, установленных по СОУТ на рабочем месте работника

Тема 2. Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей.

Лекции (1 час)

Общие понятия обеспечения безопасности. Профессиональный риск как мера уровня обеспечения безопасности (0,5 часа). Методы и средства предупреждения несчастных случаев, микроповреждений (микротравм) и профессиональных

заболеваний. Действия при их возникновении (0,5 часа)

Практические занятия (1 час)

Меры по снижению профессиональных рисков, установленные на рабочем месте работника (1 час).

Тема 3. Безопасные методы и приемы выполнения работ

Лекции (1 час)

Общие вопросы охраны труда. Виды и особенности проведения инструктажей. Периодичность проведения обучения и инструктажей по охране труда для работников организации, а также обязательных медосмотров и психиатрического освидетельствования. Обучение работников требованиям охраны труда.

Порядок безопасного передвижения работника по территории помещений (цеха, участка и т.п.). Порядок подготовки рабочего места, средств индивидуальной защиты. Требования к допуску к самостоятельной работе. Безопасная организация рабочего места. Безопасные приемы и методы выполнения работ: использования оборудования, приспособлений, инструментов, оснастки, транспортных средств, подъемных сооружений, тары.

Порядок безопасного отключения, остановки, очистки, смазки оборудования, приспособлений, инструментов. Порядок уборки рабочего места. Требования личной гигиены. Санитарное обеспечение.

Требования по предупреждению травматизма. Меры предупреждения аварийных ситуаций. Порядок действий при возникновении чрезвычайных ситуаций. Требования к работникам при выполнении отдельных видов работ (1 час).

Практические занятия (1 час)

Практическая отработка навыков безопасного выполнения работ (1 час)

Тема 4. Меры защиты и средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов

Лекции (1 час)

Классификация средств коллективной защиты. Роль и место средств индивидуальной защиты в ряду профилактических мероприятий, направленных на предупреждение травматизма и профессиональной заболеваемости работников.

Обязанности работодателя по обеспечению работников средствами индивидуальной защиты. Порядок обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты; организация их хранения, стирки, химической сушки, ремонта и т. и. Порядок обеспечения дежурными средствами индивидуальной защиты, теплой специальной одеждой и обувью. Организация учета и контроля за выдачей работникам средств индивидуальной защиты. Критерии методов, мероприятий и средств защиты работающих от воздействия вредных и опасных производственных факторов (1 час).

Практические занятия (1 час)

Порядок проверки исправности средств индивидуальной защиты к изъятию их из обращения при обнаружении неисправности или снижении эффективности средства индивидуальной защиты.

Правильное применение средств индивидуальной защиты. (1 час).

Тема 5. Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных средств

Лекция (1 час)

Виды средств индивидуальной защиты (0,5 часа). Способы применения средств индивидуальной защиты (0,5 часа).

Практические занятия (1 час)

Применение систем обеспечения безопасности. Осмотр СИЗ до и после использования (1 час)

Тема 6. Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков

Лекция (1 час)

Разработка порядка оценки профессиональных рисков. Выявление опасностей (1 час).

Практические занятия (1 час)

Оценка уровней профессиональных рисков (0,5 часа). Снижение уровней профессиональных рисков (0,5 часа).

Тема 7. Организация оказания первой помощи на производстве

Практические занятия (2 часа)

Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи. Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения. Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах. Цель и порядок выполнения обзорного осмотра пострадавшего. Оказание первой помощи при прочих состояниях. (1 час). Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах. Выполнение алгоритма реанимации. Отработка приема перевода пострадавшего в устойчивое боковое положение. Отработка приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей пострадавшего.

Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах.

Оказание первой помощи при прочих состояниях.

(1 час).

Проверка знаний (экзамен в форме тестирования, 2 часа)

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование учебных тем	Обозначение видов учебной деятельности ¹	Всего, час
1	Тема.1 Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных факторов на рабочем месте.	О	2
1.1	Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте	О	0,5
1.2	Источники опасностей на рабочем месте работника, выявленные в ходе оценки профессиональных рисков	О	0,5
1.3	Меры по защите работника от воздействия ВОПФ, установленных по СОУТ на рабочем месте работника	П	1
2	Тема 2. Оценка уровня профессионального риска выявленных опасностей	О	2
2.1	Общие понятия обеспечения безопасности. Профессиональный риск как мера уровня обеспечения безопасности	О	0,5
2.2	Методы и средства предупреждения несчастных случаев, микроповреждений (микротравм) и профессиональных заболеваний. Действия при их возникновении.	О	0,5
2.3	Меры по снижению профессиональных рисков, установленные на рабочем месте работника	П	1
3	Тема 3. Безопасные методы и приемы выполнения работ	О	2
3.1	Требования к работникам при выполнении отдельных видов работ	О	1
3.2	Практическая отработка навыков безопасного выполнения работ	П	1
4	Тема 4. Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	О	2
4.1	Критерии методов, мероприятий и средств защиты работающих от воздействия вредных и опасных производственных факторов	О	1
4.2	Мероприятия, направленные на снижение уровня воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	П	1
5	Тема 5. Средств индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов.	О	2
5.1	Виды средств индивидуальной защиты	О	0,5

5.2	Способы применения средств индивидуальной защиты	О	0,5
5.3	Применение систем обеспечения безопасности. Осмотр СИЗ до и после использования	П	1
6	Тема 6. Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков	О	2
6.1	Разработка порядка оценки профессиональных рисков. Выявление опасностей	О	1
6.2	Оценка уровней профессиональных рисков	П	0,5
6.3	Снижение уровней профессиональных рисков	П	0,5
7	Тема 7. Организация оказания первой помощи на производстве	П	2
7.1	Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения	П	1
7.2	Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах	П	1
8	ПРОВЕРКА ЗНАНИЙ	Экзамен	2
Всего:			16

¹Обозначение видов учебной деятельности:

О - обучение

П - практические занятия

VI. ФОРМА АТТЕСТАЦИИ

Контроль и оценка полученных знаний и навыков предполагает промежуточный и итоговый контроль.

Промежуточный контроль: проверка усвоенного материала и самостоятельной работы обучающихся преподавателем путем опроса и участия обучающихся в дискуссии, в том числе в практических занятиях, разборах ситуационных задач.

К проверке знаний допускаются обучающиеся, освоившие учебный план в полном объеме. Итоговая аттестация проводится в форме тестирования. Тест состоит из 20 вопросов, ответить на которые необходимо в течение 60 минут. На прохождение теста отводится две попытки. Результаты тестирования рассматриваются комиссией в составе 3 человек путем объективной и независимой оценки качества подготовки обучающихся. По результатам рассмотрения комиссия принимает решение об успешном завершении обучающимися обучения. Лицам, прошедшим соответствующее обучение в полном объеме и получившим положительную оценку при проверке знаний, выдается документ установленного образца.

Итоговый контроль и оценочные средства: сдача обучающимися итогового теста по системе зачет/незачет, зачет – 18 правильных ответов из 20.

ТЕСТ

1. Что из перечисленного относится к праву пострадавшего (его доверенного лица) при расследовании несчастного случая?

- а) Принимать участие в расследовании несчастного случая.
- б) Участвовать в расследовании в составе комиссии.
- в) Направлять материалы расследования в Фонд социального страхования для назначения страховых выплат.
- г) Всё перечисленное.

2. Что такое вредный производственный фактор?

- а) Фактор среды и трудового процесса, воздействие которого на работника при определенных условиях (интенсивность, длительность и т.д.) может вызвать профессиональное заболевание или привести к нарушению здоровья потомства.
- б) Фактор производства, затрудняющий выполнение возложенных функций.
- в) Внешнее воздействие, не позволяющее выполнить установленное задание.

3. Следует ли направлять на предварительный и периодические медицинские осмотры уборщика помещений, которая использует в своей работе синтетические моющие средства?

- а) Да.
- б) Нет.
- в) В зависимости от результатов СОУТ.

4. Для каких категорий работников законодательством установлена сокращенная продолжительность рабочего времени?

- а) В возрасте до 18 лет.
- б) Занятых на работах с вредными, опасными условиями труда.
- в) Инвалидам I или II групп.
- г) Всех категорий перечисленных в ответах «а», «б», «в».

5. Какой установлен срок расследования несчастных случаев по заявлению пострадавшего?

- а) 3 дня.
- б) 15 дней.
- в) 1 месяц.
- г) 45 дней.

6. В какие сроки лица, работающие в условиях повышенной опасности, проходят обязательные психиатрические освидетельствования?

- а) Ежегодно.
- б) Раз в 3 года.
- в) Раз в 5 лет.
- г) Раз в 4 года.

7. Куда может обратиться пострадавший от несчастного случая (его законный представитель или иное доверенное лицо) при несогласии с установлением факта грубой неосторожности?

- а) Государственная инспекция труда в субъекте РФ.
- б) Профсоюзный комитет.
- в) Орган ФСС.
- г) Комиссия по расследованию.

8. Действия оказывающего помощь при потере сознания и отсутствии пульса на сонной артерии.

- а) Освободить грудную клетку от одежды, расстегнуть поясной ремень
- б) Нанести удар кулаком по груди между сосками.
- в) Провести непрямой массаж сердца и искусственное дыхание
- г) В соответствии с ответами «а» и «в»

9. С учетом заключения какого органа комиссии по расследованию может установить факт грубой неосторожности пострадавшего?

- а) Государственной инспекции труда.
- б) Фонда социального страхования.
- в) Работодателя.
- г) Профсоюзного комитета.

10. Какова периодичность обучение работников рабочих профессий по оказанию первой помощи пострадавшим?

- а) 2 раза в год.
- б) Не реже одного раза в год.
- в) Не реже одного раза в 3 года.
- г) По указанию работодателя.

11. Что понимается под острым профессиональным заболеванием?

- а) Внезапное отравление работника агрессивной жидкостью, повлекшие временную или стойкую утрату трудоспособности.
- б) Однократное воздействие на работника (в течение одной смены) вредного производственного фактора, повлекшего временную или стойкую утрату трудоспособности.
- в) Длительное воздействие на работника вредного производственного фактора, повлекшего стойкую утрату трудоспособности.
- г) Все указанные варианты.

12. Какие действия при оказании первой доврачебной помощи необходимо выполнять при реанимации пострадавшего?

- а) Уложить пострадавшего на спину, расстегнуть одежду, запрокинуть голову назад.
- б) Произвести наружный массаж сердца и искусственное дыхание «изо рта в рот».
- в) Нанести удар по мечевидному отростку и в области ключицы.
- г) В соответствии с ответами «а» и «б».

13. Всегда ли следует работнику использовать средства индивидуальной защиты (СИЗ), выданные ему в соответствии с инструкцией по охране труда для выполнения работ?

- а) Работник обязан выполнять требования охраны труда, установленные инструкциями по охране труда и правильно применять СИЗ.
- б) Работник вправе отказаться от применения СИЗ, которые снижают производительность труда.
- в) Работник имеет право отказаться от применения СИЗ, о чем он должен в письменной форме сообщить руководителю работ.

14. Какой срок хранения материалов расследования несчастного случая, не связанного с производством?

- а) 45 лет.
- б) 1 год.
- в) 3 года.
- г) По усмотрению работодателя

15. Главные признаки внезапной смерти.

- а) Отсутствие сознания.
- б) Отсутствие пульса на сонной артерии.
- в) Отсутствие дыхания.
- г) Все перечисленные признаки.

16. За счет каких средств работник, пострадавший от несчастного случая, перевозится в лечебное учреждение или к месту жительства?

- а) Профкома предприятия.
- б) Работодателя.
- в) Фонда социального страхования.
- г) Пострадавшего работника

17. До какого возраста проводятся ежегодные периодические медицинские осмотры (обследования) работников, занятых во вредных и (или, опасных условиях труда?)

- а) до 19 лет.
- б) до 20 лет.
- в) до 21 года.
- г) до 22 лет

18. Какие органы рассматривают разногласия по вопросам установления диагноза профессионального заболевания и его расследования?

- а) Страховщик.
- б) Федеральная инспекция труда.
- в) Суд.
- г) Все перечисленные органы.

19. В каких ситуациях председатель комиссии может продлить срок расследования несчастного случая?

- а) При необходимости проведения дополнительной проверки обстоятельств несчастного случая.
- б) При необходимости получения технического заключения государственных органов надзора и контроля о причинах несчастного случая и получения соответствующих медицинских документов.
- в) Во всех названных случаях.

20. Действия при появлении пульса у пострадавшего при внезапной смерти.

- а) повернуть человека на живот
- б) очистить рот от рвотных масс
- в) приложить холод к голове
- г) все перечисленное

21. Кто утверждает состав комиссии по расследованию несчастных случаев, происшедших на объектах, подконтрольных органам Ростехнадзора?

- а) Работодатель;
- б) Руководитель территориального органа Госинспекции труда;
- в) Руководитель территориального органа Ростехнадзора;

22. С учетом заключения какого органа комиссия по расследованию устанавливает, что грубая неосторожность застрахованного содействовала возникновению вреда, причиненного его здоровью?

- а) Государственной инспекции труда.
- б) Центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора.
- в) Учреждения здравоохранения.
- г) Профсоюзного органа или иного уполномоченного работниками органа.

23. Каким должен быть просвет между грузом и потолком при укладке груза?

- а) 1 м.
- б) 0,5 м.
- в) От перекрытия здания - не менее 1 м, от светильника - не менее 0,5 м.

24. Действия если пульс не появился при принятых манипуляциях

- а) Реанимацию проводить до начала прибытия медперсонала
- б) Для улучшения кровообращения приподнять ноги пострадавшего.
- в) Приложить холодное к голове
- г) все перечисленное

25. Куда председатель комиссии направляет копии актов о расследовании несчастного случая, квалифицированного как не связанный с производством?

- а) В Государственную инспекцию труда в субъекте РФ.
- б) В Федеральную службу по труду и занятости.
- в) В филиал Фонда социального страхования.
- г) В профсоюзную организацию.

26. Кто по требованию пострадавшего (его родственников) обязан ознакомить его с материалами расследования несчастного случая? а) Работодатель.

- б) Представитель работодателя.
- в) Председатель комиссии.
- г) Все перечисленные

27. Какие рабочие места называются постоянными?

- а) Место, на котором работающий находится большую часть своего рабочего времени (более 50%, или более 2 ч непрерывно). Если при этом работа осуществляется в различных пунктах рабочей зоны, постоянным рабочим местом считается вся рабочая зона.
- б) Место, на котором работающий находится в течение всего рабочего времени.
- в) Место, на котором работающий находится более 80% рабочего времени, или более 6 ч непрерывно.

**VII. МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СЛУШАТЕЛЕЙ.
ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ
УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ**

При освоении каждой темы слушатели самостоятельно изучают учебную и научную литературу и нормативно-правовые акты по рекомендованному списку.

При изучении программы «Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и(или) опасных производственных факторов, источникоопасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков (Программа Б)» используются следующие виды учебной работы слушателей:

конспектирование лекционного материала по теме программы, самостоятельное изучение раздаточных методических материалов;

ознакомление с нормативно-правовыми актами и анализ литературы (в том числе электронных источников информации) по предстоящей теме практических занятий;

решение ситуационных задач в ходе практических занятий;

Практические занятия проводятся с целью углубления и закрепления знаний слушателей, полученных ими на лекциях и в ходе самостоятельной работы, выработки навыков разрешения ситуационных вопросов на основе изученного теоретического и практического материала, а также приобретения навыков работы по оказанию первой помощи.

VIII. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РЕАЛИЗАЦИЮ ПРИМЕРНОЙ ПРОГРАММЫ

Учебно-методические материалы содержат:

- программу обучения по Программе обучения требованиям охраны труда «Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и(или) опасных производственных факторов, источникоопасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков (Программа Б)»
- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем ООО «Компетенции будущего» осуществляющей образовательную деятельность;
- материалы для проведения итогового контроля в форме экзамена, утвержденные руководителем ООО «Компетенции будущего», осуществляющей образовательную деятельность.

Перечень материалов

Таблица 2

Наименования учебных материалов	Единица измерения	Количество
Оборудование		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого или жилет для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1
Расходный материал для тренажеров	комплект	1
Набор имитаторов травм и повреждений	комплект	1

Учебно-наглядные пособия		
Учебные пособия	комплект	1
Учебный фильм	шт.	1
Наглядные пособия (слайды, плакаты)	комплект	1
Технические средства обучения		
Мультимедийный проектор	шт.	1
Проекционный экран	шт.	1
Персональный компьютер (ноутбук)	шт.	1

Аудитория ООО «Компетенции будущего» для проведения лекционных и практических занятий, библиотечный фонд, оборудование для дистанционного проецирования в лекционных залах учебного материала — для демонстрации аналитических схем, таблиц, показа презентаций PowerPoint, компьютерное оборудование, включая доступ в Интернет.

IX. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Нормативно-правовые акты

1. Постановление Правительства РФ № 2464 от 24.12.2021 г. «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»;
2. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации № 774н от 29 октября 2021 года «Об утверждении общих требований к организации безопасного рабочего места»;
3. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации № 772н от 29 октября 2021 года «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда, разрабатываемых работодателем»;
4. Федеральный закон Российской Федерации № 311-ФЗ от 02.07.2021 «О внесении изменений в Трудовой Кодекс Российской Федерации» (поправки в раздел X «Охрана труда», вступающие в силу с 01.03.2022);
5. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации № 771н от 29 октября 2021 года «Об утверждении Примерного перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда, ликвидации или снижению уровня профессиональных рисков либо недопущению повышения их уровней»;
6. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации № 776н от 29 октября 2021 года «Об утверждении Примерного положения о системе управления охраной труда»;
7. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации № 775н от 29 октября 2021 года «Об утверждении Порядка проведения государственной экспертизы условий труда»

8. Распоряжение Правительства от 04.12.2021 № 3455-р «О перечне работ, на которые не распространяется запрет, установленный статьей 214.1 Трудового кодекса Российской Федерации».
9. Приказ Минтруда России от 13.05.2021 № 313н «О внесении изменений в приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 июля 2019 г. № 512н * «Об утверждении перечня производств, работ и должностей с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых ограничивается применение труда женщин»»
10. Приказ Минтруда России от 17.06.2021 № 406н «О форме и Порядке подачи декларации соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда. Порядке формирования и ведения реестра деклараций соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда»
11. Приказ Минтруда России от 14.09.2021 № 629н «Об утверждении предельно допустимых норм нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную»
12. Приказ Минтруда России от 22.09.2021 № 650н «Об утверждении примерного положения о комитете (комиссии) по охране труда»
13. Приказ Минтруда России от 22.09.2021 № 656н «Об утверждении примерного перечня мероприятий по предотвращению случаев повреждения здоровья работников (при производстве работ (оказании услуг) на территории, находящейся под контролем другого работодателя (иного лица))»
14. Приказ Минтруда России от 28.10.2021 № 765н «Об утверждении типовых форм документов, необходимых для проведения государственной экспертизы условий труда»
15. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 773н «Об утверждении форм (способов) информирования работников об их трудовых правах, включая право на безопасные условия и охрану труда, и примерного перечня информационных материалов в целях информирования работников об их трудовых правах, включая право на безопасные условия и охрану труда»
16. Приказ Минтруда от 28.12.2021 № 796 «Об утверждении Рекомендаций по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков»
17. Приказ Минтруда России от 20.04.2022 N 223н "Об утверждении Положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях, форм документов, соответствующих классификаторов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве"
18. Приказ Минтруда России от 29.04.2022 N 279н "О внесении изменений в Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденные приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 декабря 2020 г. N 903н"
19. Приказ Минтруда России от 12.05.2022 N 291н "Об утверждении перечня

вредных производственных факторов на рабочих местах с вредными условиями труда, установленными по результатам специальной оценки условий труда, при наличии которых занятым на таких рабочих местах работникам выдаются бесплатно по установленным нормам молоко или другие равноценные пищевые продукты, норм и условий бесплатной выдачи молока или других равноценных пищевых продуктов, порядка осуществления компенсационной выплаты, в размере, эквивалентном стоимости молока или других равноценных пищевых продуктов"

20. Приказ Минздрава России от 24.11.2021 № 1092н «Об утверждении порядка проведения обязательного медицинского освидетельствования водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств), порядка выдачи и формы медицинского заключения о наличии (об отсутствии) у водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств) медицинских противопоказаний, медицинских показаний или медицинских ограничений к управлению транспортными средствами, а также о признании утратившими силу отдельных приказов Министерства здравоохранения Российской Федерации»

21. Приказ Минздрава России от 20.05.2022 N 342н "Об утверждении порядка прохождения обязательного психиатрического освидетельствования работниками, осуществляющими отдельные виды деятельности, его периодичности, а также видов деятельности, при осуществлении которых проводится психиатрическое освидетельствование

СЕТЕВЫЕ РЕСУРСЫ

1. Единая общероссийская справочно-информационная система по охране труда <https://eisot.rosmintrud.ru/normativnye-dokumenty-v-oblasti-okhrany-truda>
2. Юридическая Россия: федер. правовой портал. URL: <http://law.edu.ru>
3. Гарант: информ.-прав. портал. URL: <http://www.garant.ru>
4. Кодекс: законодательство, комментарии, консультации, судебная практика: сайт. URL: <http://www.kodeks.ru>
5. КонсультантПлюс: офиц. сайт. URL: <http://www.con-sultant.ru>
6. Система обучение – платформа СДО <https://kmrcxc.zenclass.ru/>
7. Библиотека нормативно - правовых актов и методической литературы на материальных и электронных носителях <http://компетенции-будущего.рф/>