

**Г У П «Московский метрополитен»  
Корпоративный университет Транспортного комплекса**

**КУ-**

**СОГЛАСОВАНО**  
Главный врач – начальник  
Медицинской службы

**УТВЕРЖДАЮ**  
Директор Корпоративного  
университета Транспортного  
комплекса

\_\_\_\_\_ **В.В. Жельвис**

\_\_\_\_\_ **Е.А. Сухова**

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г.

**ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ**

**«Оказание первой помощи пострадавшим для руководителей и  
специалистов»**

\_\_\_\_\_  
(наименование программы)

**Срок обучения: 16 часов**

**Форма обучения: очная**

**Москва, 2022**

## Содержание

Пояснительная записка .....	3
Учебный план .....	8
Учебно-тематический план .....	10
Календарный учебный график .....	11
Рабочая программа дисциплин .....	12
Дисциплина № 1. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи .....	12
Дисциплина № 2. Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения.....	13
Дисциплина № 3. Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах .....	14
Дисциплина № 4. Оказание первой помощи при прочих состояниях.....	15
Организационно-педагогические условия реализации программы .....	16
Форма аттестации и оценочные материалы.....	17
Литература .....	19

## 1. Пояснительная записка

Программа обучения «Оказание первой помощи пострадавшим для руководителей и специалистов» (далее - Программа) разработана в соответствии с требованиями:

- Трудовым кодексом Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ;
- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 24.07.1998 № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»;
- Приказом Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи»;
- Приказом Министерства Здравоохранения Российской Федерации от 8.10.2020 № 1080н «Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (автомобильной)»;
- Приказом Минздрава России от 15.12.2020 № 1331н «Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам»;
- ГОСТ 12.0.004-2015 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Организация обучения безопасности труда. Общие положения»;
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.12.2021 №2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда».

Целью реализации Программы является – получение знаний, умений и навыков, позволяющих 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.

В результате прохождения обучения по Программе обучающиеся приобретут навыки оказания первой помощи пострадавшим и будут обладать следующими ключевыми компетенциями:

Компетенция	Знания	Умения
<p>1. Способность выявлять состояния, при которых оказывается первая помощь</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Общие положения, касающиеся первой помощи и основные понятия, ее определяющие, в том числе права и обязанности по оказанию первой помощи;</li> <li>2. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи;</li> <li>3. Состояния, при которых оказывается первая помощь, ее основные мероприятия;</li> <li>4. Общая последовательность действий на месте происшествия с наличием пострадавших;</li> <li>5. Внешние факторы, создающие опасности при оказании первой помощи;</li> <li>6. Признаки отсутствия сознания, дыхания, кровообращения;</li> <li>7. Признаки острой непроходимости дыхательных путей;</li> <li>8. Правила проведения обзорного осмотра и признаки наружных кровотечений;</li> <li>9. Правила проведения подробного осмотра пострадавшего на наличие травм и повреждений;</li> <li>10. Признаки ожогов и других эффектов воздействия высоких температур;</li> <li>11. Признаки отморожений и других эффектов воздействия низких температур;</li> <li>12. Признаки отравлений.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Определять угрожающие факторы для собственной жизни и здоровья;</li> <li>2. Определять угрожающие факторы для жизни и здоровья пострадавшего и окружающих;</li> <li>3. Оценивать количество пострадавших;</li> <li>4. Определять наличие сознания у пострадавшего;</li> <li>5. Определять наличие дыхания с помощью слуха, зрения и осязания;</li> <li>6. Определять наличие кровообращения, проверять наличие пульса на магистральных артериях;</li> <li>7. Проводить обзорный осмотр пострадавшего на наличие кровотечений;</li> <li>8. Проводить подробный осмотр и опрос пострадавшего.</li> </ol>

<p>2. Способность выполнять мероприятия по оказанию первой помощи</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Порядок вызова скорой медицинской помощи;</li> <li>2. Правила оказания первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения, правила проведения сердечно-легочной реанимации;</li> <li>3. Правила оказания первой помощи при инородных телах верхних дыхательных путей;</li> <li>4. Правила оказания первой помощи при травмах различных областей тела;</li> <li>5. Правила транспортной иммобилизации;</li> <li>6. Правила оказания первой помощи при ожогах и других эффектах воздействия высоких температур;</li> <li>7. Правила оказания первой помощи при отморожениях и других эффектах воздействия низких температур;</li> <li>8. Правила оказания первой помощи при отравлениях.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вызывать скорую медицинскую помощь, другие специальные службы, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь в соответствии с федеральным законом или со специальным правилом;</li> <li>2. Использовать штатные (аптечки первой помощи) и подручные средства для оказания первой помощи;</li> <li>3. Освобождать дыхательные пути запрокидыванием головы с подъемом подбородка, выдвижением нижней челюсти;</li> <li>4. Владеть техникой давления руками на грудь пострадавшего;</li> <li>5. Проводить искусственное дыхание "рот ко рту", "рот к носу", с использованием устройства для искусственного дыхания;</li> <li>6. Обеспечивать проходимость верхних дыхательных путей, приданием устойчивого бокового положения;</li> <li>7. Владеть приемом удаления инородного тела из верхних дыхательных путей пострадавшего;</li> <li>8. Владеть приемами временной остановки наружного кровотечения: пальцевое прижатие артерии, наложение жгута или жгута-закрутки, максимальное сгибание конечности в суставе, прямое давление на рану, наложение давящей повязки;</li> <li>9. Оказывать первую помощь при ранениях различной локализации;</li> </ol>
---	--	---

		<ol style="list-style-type: none"><li>10. Накладывать повязки на различные участки тела;</li><li>11. Накладывать окклюзионную (герметизирующую) повязку на грудную клетку;</li><li>12. Проводить иммобилизацию (аутоиммобилизация, с помощью подручных средств);</li><li>13. Прекращать воздействие опасных химических веществ на пострадавшего (промывание желудка путем приема воды и вызывания рвоты, удаление с поврежденной поверхности и промывание поврежденной поверхности проточной водой);</li><li>14. Применять местное охлаждение при травмах, термических ожогах и иных воздействиях высоких температур или теплового излучения;</li><li>15. Применять термоизоляцию при отморожениях и других эффектах воздействия низких температур;</li><li>16. Придавать пострадавшему оптимальное положение тела;</li><li>17. Контролировать состояние пострадавшего (сознание, дыхание, кровообращение);</li><li>18. Оказывать психологическую поддержку пострадавшему;</li><li>19. Передавать пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи, другим специальным службам, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь.</li></ol>
--	--	--

К освоению Программы допускаются работники без предъявления требований к уровню образования.

Обучение проходят:

- члены комиссий по проверке знания требований охраны труда, лица, проводящие инструктажи по охране труда и обучение требованиям охраны труда;

- председатель (заместители председателя) и члены комиссий по проверке знания требований охраны труда по вопросам оказания первой помощи пострадавшим;

- специалисты по охране труда;

- специалисты;

- члены комитетов (комиссий) по охране труда;

- иные работники по решению руководителя организации.

Продолжительность обучения составляет 16 академических часов.

Форма обучения: очная. Допускается освоение программы с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

В учебном плане и программе определен обязательный объем и содержание учебного материала. Содержание программы, количество часов, отводимое на изучение отдельных тем, а также последовательность изучения материала в случае необходимости изменяется в зависимости от формы обучения и уровня подготовки обучающихся при обязательном условии, что они овладеют необходимыми знаниями, умениями и навыками.

Лицам, не прошедшим итоговую аттестацию или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть программы и (или) отчисленным с обучения, выдается справка об обучении или о периоде обучения установленного образца.

Результаты проверки знания требований охраны труда работников оформляются протоколом проверки знания требований охраны труда. Протокол является свидетельством того, что работник прошел соответствующее обучение по охране труда. Дополнительно к протоколу проверки знания требований охраны труда работников допускается выдавать удостоверение о проверке знания требований охраны труда работнику, успешно прошедшему проверку знания требований охраны труда.

**Г У П «Московский метрополитен»  
Корпоративный университет Транспортного комплекса**

СОГЛАСОВАНО

Главный врач – начальник  
Медицинской службы

\_\_\_\_\_ В.В. Жельвис

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор Корпоративного  
университета Транспортного  
комплекса

\_\_\_\_\_ Е.А. Сухова

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

Программа обучения

«Оказание первой помощи пострадавшим для руководителей и  
специалистов»

(наименование программы)

**Цель:** получение знаний, умений и навыков, позволяющих 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.

**Категория обучающихся:**

- члены комиссий по проверке знания требований охраны труда, лица, проводящие инструктажи по охране труда и обучение требованиям охраны труда;
- председатель (заместители председателя) и члены комиссий по проверке знания требований охраны труда по вопросам оказания первой помощи пострадавшим;
  - специалисты по охране труда;
  - специалисты;
  - члены комитетов (комиссий) по охране труда;
  - иные работники по решению руководителя организации.

**Срок обучения:** 16 ак.ч.

**Режим недели:** 8 ак.ч./день



№	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов			Форма контроля
		Всего	в том числе		
			Теоретические занятия	Практические занятия	
1.	Организационно- правовые аспекты оказания первой помощи.	2	2	-	Зачет
2.	Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения.	4	1	3	Зачет
3.	Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах.	4	1	3	Зачет
4.	Оказание первой помощи при прочих состояниях.	4	1	3	Зачет
5.	Итоговая аттестация.	2	-	-	Экзамен
	<b>Итого:</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>

### 3. Учебно-тематический план

№	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов			Форма контроля
		Всего	в том числе		
			Теоретические занятия	Практические занятия	
1.	Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи.	2	2	-	Зачет
1.1.	Правовые основы оказания первой помощи	0,5	0,5	-	
1.2.	Аптечка первой помощи. Основные компоненты, их назначение	0,5	0,5	-	
1.3.	Перечень состояний при которых оказывается первая помощь и перечень мероприятий по оказанию первой помощи	0,5	0,5	-	
1.4.	Последовательность действий на месте происшествия с наличием пострадавших. Правила вызова скорой медицинской помощи и других специальных служб	0,5	0,5	-	
2.	Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения.	4	1	3	Зачет
2.1.	Основные признаки жизни у пострадавшего. Сознание, дыхание, кровообращение	2	0,5	1,5	
2.2.	Современный алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации (СЛР)	2	0,5	1,5	
3.	Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах.	4	1	3	Зачет
4.	Оказание первой помощи при прочих состояниях	4	1	3	Зачет
4.1	Порядок оказания первой помощи при частичном и полном нарушении	2	0,5	1,5	

	проходимости верхних дыхательных путей				
4.2	Оказание первой помощи при прочих состояниях	2	0,5	1,5	
5.	Итоговая аттестация	2	-	-	Экзамен
	<b>Итого</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>2</b>

#### 4. Календарный учебный график

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	Учебные дни и нагрузка в часах	
			1	2
1.	Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи.	2	2	
2.	Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения.	4	4	
3.	Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах.	4	2	2
4.	Оказание первой помощи при прочих состояниях.	4		4
5.	Итоговая аттестация.	2		2

## 5. Рабочая программа дисциплин

### Дисциплина № 1. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи (2 часа)

№	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов			Форма контроля
		Всего	в том числе		
			Теоретические занятия	Практические занятия	
1.	Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи.	2	2	-	Зачет
1.1.	Правовые основы оказания первой помощи	0,5	0,5	-	
1.2.	Аптечка первой помощи. Основные компоненты, их назначение	0,5	0,5	-	
1.3.	Перечень состояний при которых оказывается первая помощь и перечень мероприятий по оказанию первой помощи	0,5	0,5	-	
1.4.	Последовательность действий на месте происшествия с наличием пострадавших. Правила вызова скорой медицинской помощи и других специальных служб	0,5	0,5	-	

#### 1.1. Правовые основы оказания первой помощи

Организация оказания первой помощи в Российской Федерации. Нормативно-правовая база, определяющая права, обязанности и ответственность при оказании первой помощи.

#### 1.2. Аптечка первой помощи. Основные компоненты, их назначение

Требования закона к составу и применению аптечки первой помощи. Хранение аптечки. Ответственность за наличие, отсутствие аптечки.

#### 1.3. Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь и перечень мероприятий по оказанию первой помощи

Понятие «первая помощь». Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь, перечень мероприятий по ее оказанию.

#### 1.4. Последовательность действий на месте происшествия с наличием пострадавших. Правила вызова скорой медицинской помощи и других специальных служб

Последовательность действий на месте происшествия с наличием пострадавших. Соблюдение правил личной безопасности и обеспечение безопасных условий для оказания первой помощи (возможные факторы риска, их устранение). Простейшие меры профилактики инфекционных заболеваний, передающихся при непосредственном контакте с человеком, его кровью и другими биологическими жидкостями.

Правила вызова скорой медицинской помощи и других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь.

## **Дисциплина № 2. Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения (4 часа)**

№	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов			Форма контроля
		Всего	в том числе		
			Теоретические занятия	Практические занятия	
2.	Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения.	4	1	3	Зачет
2.1.	Основные признаки жизни у пострадавшего. Сознание, дыхание, кровообращение	2	0.5	1,5	
2.2.	Современный алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации (СЛР)	2	0.5	1,5	

### **2.1. Основные признаки жизни у пострадавшего. Сознание, дыхание, кровообращение**

Основные признаки жизни у пострадавшего. Причины нарушения дыхания и кровообращения. Способы проверки сознания, дыхания, кровообращения у пострадавшего. Отработка навыков определения сознания, дыхания, кровообращения у пострадавшего. Отработка вызова скорой медицинской помощи, других специальных служб.

### **2.2. Современный алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации (СЛР)**

Современный алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации (СЛР). Техника проведения искусственного дыхания и давления руками на грудину пострадавшего при проведении СЛР. Ошибки и осложнения, возникающие при выполнении реанимационных мероприятий. Показания к

прекращению СЛР. Мероприятия, выполняемые после прекращения СЛР. Отработка приёмов искусственного дыхания «рот ко рту», «рот к носу», с применением устройств для искусственного дыхания. Отработка приёмов давления руками на грудину пострадавшего. Выполнение алгоритма сердечно-легочной реанимации.

### **Дисциплина № 3. Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах (4 часа)**

	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов			Форма контроля
		Всего	в том числе		
			Теоретические занятия	Практические занятия	
3.	Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах.	4	1	3	Зачет

Цель и порядок выполнения обзорного осмотра пострадавшего. Понятия «кровотечение», «острая кровопотеря». Признаки различных видов наружного кровотечения (артериального, венозного, капиллярного, смешанного). Способы временной остановки наружного кровотечения: пальцевое прижатие артерии, наложение жгута, максимальное сгибание конечности в суставе, прямое давление на рану, наложение давящей повязки. Оказание первой помощи при носовом кровотечении.

Понятие о травматическом шоке, причины и признаки. Мероприятия, предупреждающие развитие травматического шока. Цель и последовательность подробного осмотра пострадавшего. Основные состояния, с которыми может столкнуться участник оказания первой помощи.

Травмы головы. Оказание первой помощи. Особенности ранений волосистой части головы. Особенности оказания первой помощи при травмах глаза и носа. Травмы шеи, оказание первой помощи. Временная остановка наружного кровотечения при травмах шеи. Фиксация шейного отдела позвоночника (вручную, подручными средствами, с использованием медицинских изделий). Травмы груди, оказание первой помощи. Основные проявления травмы груди, особенности наложения повязок при травме груди, наложение окклюзионной (герметизирующей) повязки. Особенности наложения повязки на рану груди с инородным телом. Травмы живота и таза, основные проявления. Оказание первой помощи. Закрытая травма живота с признаками внутреннего кровотечения.

Оказание первой помощи. Особенности наложения повязок на рану при выпадении органов брюшной полости, при наличии инородного тела в ране. Травмы конечностей, оказание первой помощи. Понятие «иммобилизация». Способы иммобилизации при травме конечностей. Травмы позвоночника. Оказание первой помощи. Отработка проведения обзорного осмотра пострадавшего. Проведение подробного осмотра пострадавшего.

Отработка приемов временной остановки наружного кровотечения при ранении головы, шеи, груди, живота, таза и конечностей с помощью пальцевого прижатия артерий (сонной, подключичной, подмышечной, плечевой, бедренной); наложение табельного и импровизированного кровоостанавливающего жгута (жгута-закрутки, ремня), максимальное сгибание конечности в суставе, прямое давление на рану, наложение давящей повязки. Отработка наложения окклюзионной (герметизирующей) повязки при ранении грудной клетки. Отработка приемов наложения повязок при наличии инородного предмета в ране живота, груди, конечностей. Отработка приёмов первой помощи при переломах. Иммобилизация (подручными средствами).

#### **Дисциплина № 4. Оказание первой помощи при прочих состояниях (4 часа)**

	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов			Форма контроля
		Всего	в том числе		
			Теоретические занятия	Практические занятия	
4.	Оказание первой помощи при прочих состояниях	4	1	3	Зачет
4.1	Порядок оказания первой помощи при частичном и полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей	2	0,5	1,5	
4.2	Оказание первой помощи при прочих состояниях	2	0,5	1,5	

#### **4.1. Порядок оказания первой помощи при частичном и полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей**

Порядок оказания первой помощи при частичном и полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом у пострадавших в сознании, без сознания. Особенности оказания первой помощи тучному пострадавшему, беременной женщине и ребёнку. Отработка приёмов восстановления проходимости верхних дыхательных путей. Оценка признаков жизни у пострадавшего. Отработка приёма перевода пострадавшего в устойчивое боковое положение. Отработка приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей пострадавшего.

#### **4.2. Оказание первой помощи при прочих состояниях**

Виды ожогов, их признаки. Понятие о поверхностных и глубоких ожогах. Ожог верхних дыхательных путей, основные проявления. Оказание первой помощи. Перегревание, факторы, способствующие его развитию. Основные проявления, оказание первой помощи. Холодовая травма, ее виды. Основные проявления переохлаждения (гипотермии), отморожения, оказание первой помощи.

Отравления, пути попадания ядов в организм. Признаки острого отравления. Оказание первой помощи при попадании отравляющих веществ в организм через дыхательные пути, пищеварительный тракт, через кожу. Цель и принципы придания пострадавшим оптимальных положений тела. Оптимальные положения тела пострадавшего с травмами груди, живота, таза, конечностей, с потерей сознания, с признаками кровопотери. Способы контроля состояния пострадавшего, находящегося в сознании, без сознания. Психологическая поддержка. Цели оказания психологической поддержки. Общие принципы общения с пострадавшими, простые приемы их психологической поддержки. Принципы передачи пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи, другим специальным службам, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь.

Отработка приемов наложения повязок при ожогах различных областей тела. Применение местного охлаждения. Отработка приемов наложения термоизолирующей повязки при отморожениях. Отработка приемов придания оптимального положения тела пострадавшему при отсутствии сознания, травмах различных областей тела, значительной кровопотере.

Отработка приемов оказания психологической поддержки пострадавшим при различных острых стрессовых реакциях.

### **6. Организационно-педагогические условия реализации программы**

Организационно-педагогические условия реализации программы обеспечивают ее реализацию в полном объеме, соответствие качества подготовки, обучающихся установленным требованиям, соответствие



применяемых форм, средств, методов обучения, возрастным особенностям, способностям, интересам и потребностям слушателей.

Продолжительность учебного часа теоретических занятий (очных) должна составлять 1 академический час (45 минут), но не более 8 академических часов в день.

Образование педагогических работников соответствуют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям и (или) профессиональных стандартах.

### **Материально-технические условия реализации программы** **Перечень материалов**

Наименования учебных материалов	Единица измерения	Количество
<b>Оборудование</b>		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего с контроллером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки навыков оказания первой помощи на месте происшествия	комплект	1
<b>Расходные материалы</b>		
Аптечки первой помощи (автомобильная, для оказания первой помощи работникам)	комплект	1
Табельные средства для оказания первой помощи: устройства для проведения искусственного дыхания различных моделей, кровоостанавливающие жгуты, перевязочные средства	комплект	1
<b>Учебно-наглядные пособия</b>		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим	комплект	1
Учебный фильм по первой помощи	шт.	1
Наглядные пособия (слайды, плакаты): способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, оптимальные положения и т.п.	комплект	1
<b>Технические средства обучения</b>		
Мультимедийный проектор	шт.	1
Экран для демонстрации учебных фильмов	шт.	1

### **7. Форма аттестации и оценочные материалы**

Текущий контроль успеваемости проводится на учебных занятиях преподавателем. Формы и методы текущего контроля определяет преподаватель исходя из специфики учебной дисциплины, сформированных профессиональных и общих компетенций.

Изучение каждой дисциплины теоретического обучения завершается промежуточной аттестацией в форме зачета.

Программа завершается итоговой аттестацией в форме экзамена. К сдаче экзамена допускаются лица, освоившие программу полностью и получившие по итогам промежуточной аттестации удовлетворительную оценку. Экзамены проводятся аттестационной комиссией установленным порядком.

Обучающиеся, не прошедшие экзамен или получившие на экзамене неудовлетворительные результаты, а также обучающиеся, освоившие часть программы и (или) отчисленные с обучения, получают справку об обучении или о периоде обучения установленного образца.

Результаты проверки знания требований охраны труда работников оформляются протоколом проверки знания требований охраны труда. Протокол является свидетельством того, что работник прошел соответствующее обучение по охране труда. Дополнительно к протоколу проверки знания требований охраны труда работников допускается выдавать удостоверение о проверке знания требований охраны труда работнику, успешно прошедшему проверку знания требований охраны труда.

## Литература

1. Конституция Российской Федерации.
2. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
3. Приказ Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи»;
4. Приказ Министерства Здравоохранения Российской Федерации от 8.10.2020 № 1080н «Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (автомобильной)»;
5. Приказ Минздрава России от 15.12.2020 № 1331н «Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам»
6. Л.И. Дежурный, Ю.С. Шойгу, С.А. Гуменюк, Г.В. Неудахин, А.Ю. Закурдаева, А.А. Колодкин, О.Л. Куров, Л.Ю. Кичанова, А.Ю. Закурдаева, А.А. Эмке. Первая помощь: учебное пособие для лиц, обязанных и (или) имеющих право оказывать первую помощь. М.: ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, 2018 г., 97 с.;
7. Кузнецова Н.Е. Педагогические технологии в предметном обучении: лекции. – СПб.: Образование, 1995. – 50 с.;
8. Первая помощь: руководство для инструкторов. – М.: РКК, 2007. – 89 с.
9. Селевко Г.К. Современные образовательные технологии: Учеб. пособие. – М.: Народное образование, 1998;
10. Обучение правилам оказания первой помощи, пострадавшим в ДТП. Пособие для преподавателей и инструкторов автошкол. – Тверь: ООО «Издательство «Триада», 2014. – 92 с.;
11. Международное руководство по первой помощи и реанимации 2016: для руководителей программ по первой помощи Национальных обществ, научно консультативных групп, инструкторов по первой помощи и для лиц, оказывающих первую помощь. – Женева.: Международная Федерация обществ Красного Креста и Красного Полумесяца, 2016. – 192 с.