

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))

Московский колледж транспорта



Рабочая программа учебной дисциплины,
как компонент образовательной программы среднего
профессионального образования - программы СПО
по специальности
Организация перевозок и управление на транспорте
(по видам),
утвержденная директором колледжа РУТ (МИИТ)
Разинкиным Н.Е.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.08 Безопасность жизнедеятельности

по специальности - 23.02.01 «Организация перевозок и управление на
транспорте (по видам)»

Рабочая программа
учебной дисциплины в виде электронного документа
выгружена из единой корпоративной информационной
системы управления университетом и соответствует
оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 160401 Дата: 24.02.2022
Подписал: директор колледжа Разинкин Николай
Егорович

ОДОБРЕНА
Предметной (цикловой) комиссией
Протокол от «24» февраля 2022 г. №
32
Председатель
_____ Е.Р. Титова

Разработана в соответствии с
Федеральным государственным
образовательным стандартом
среднего профессионального
образования по специальности
23.02.01 «Организация перевозок и
управление на транспорте (по
видам)».

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДЕНО

«»

«»

Составитель:

Титова Елена Равилевна – преподаватель ФГАОУ ВО РУТ (МИИТ), РУТ (МИИТ)

Рецензенты:

Н.А. Кудрявцева – ведущий специалист по охране труда ООО Ремстрой сервис

Д.Н. Румянцев – преподаватель МКТ

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ЦИКЛА ОП.08 Безопасность жизнедеятельности**

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.08

Безопасность жизнедеятельности

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа дисциплины ОП.08 "Безопасность жизнедеятельности" является частью основной профессиональной образовательной программы ФГОС СПО и разработана в соответствии ФГОС СПО по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина относится к циклу ОП программы подготовки специалистов среднего звена, направлена на формирование профессиональных и общих компетенций.

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине:

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.;
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.;
- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.;
- ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.;
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.;
- ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.;
- ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.;
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.;
- ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.;
- ПК 1.1. Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления

- перевозками.;
- ПК
1.2. Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций.;
- ПК
1.3. Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.;
- ПК
2.1. Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса.;
- ПК
2.2. Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов.;
- ПК
2.3. Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса.;
- ПК
3.1. Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.;
- ПК
3.2. Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов.;
- ПК
3.3. Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.

1.3. Цели и задачи дисциплины — требования к результатам освоения дисциплины

Обучение по дисциплине цикла ОП.08 "Безопасность жизнедеятельности" предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Знать?

-принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;

-основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;

-основы военной службы и обороны государства;

-задачи и основные мероприятия гражданской обороны;

-способы защиты населения от оружия массового поражения;

-меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при

пожарах;

-организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на неё в добровольном порядке;

-основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;

-область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;

-порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

Уметь?

-организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;

-предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;

-использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;

-применять первичные средства пожаротушения;

-ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;

-применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;

-владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;

-оказывать первую помощь пострадавшим.

1.4. Количество часов на освоение рабочей программы дисциплины

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 132 часов, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 88 часов;

- самостоятельной работы обучающегося 44 часов.

1.5. Использование часов вариативной части ПССЗ

№ п/п	№, наименование темы / раздела	Дополнительные знания, умения	Количество часов	Обоснование включения в рабочую программу
1	Единая	Уметь организовывать и	2	Закрепление теории и

№ п\п	№, наименование темы / раздела	Дополнительные знания, умения	Количество часов	Обоснование включения в рабочую программу
	государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций		навыков в организации мероприятий по защите населения
2	Вооруженные силы России на современном этапе	Уметь владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;	2	Закрепление теоретических знаний в области Вооруженных сил РФ
3	Организация гражданской обороны	Уметь использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; Знать задачи и основные мероприятия гражданской обороны	6	Закрепление теории и практических навыков.
4	Уставы Вооруженных Сил России	Знать основы военной службы и обороны государства	4	Закрепление теоретических знаний
5	Строевая подготовка	Знать правила строевой подготовки	4	Закрепление практических навыков
6	Медико-санитарная подготовка	Уметь транспортировать пострадавшего; Уметь оказывать первую медицинскую помощь при различных чрезвычайных ситуациях	4	Закрепление теоретических и практических навыков в медико-санитарной подготовке
7	Огневая подготовка	Знать Материальная часть автомата Калашникова.	2	Закрепление теоретических знаний в огневой подготовке
8	Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке	Уметь пользоваться средствами пожаротушения	2	Закрепление практических навыков
9	Обеспечение безопасности при	Уметь предпринимать профилактические меры для снижения уровня	2	Закрепление теории и навыков в снижении уровня опасностей различного вида

№ п\п	№, наименование темы / раздела	Дополнительные знания, умения	Коли- чество часов	Обоснование включения в рабочую программу
	неблагоприятн ой социальной обстановке	опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;		
		Итого:	28	

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	132
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	88
в том числе:	
Лекция	76
Практическое занятие	12
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	44
в том числе:	
Самостоятельная работа	44
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета	

2.2. Тематический план и содержание дисциплины цикла ОП.08 Безопасность жизнедеятельности

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, формы организации деятельности обучающихся	Кол-во часов	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4	5
введение		2		
Тема 1 Содержание учебного материала	Содержание учебного материала: Задачи дисциплины. Необходимость и обязательность изучения дисциплины	2	2	ОК 1., ОК 2., ОК 3., ОК 4., ОК 5., ОК 6., ОК 7., ОК 8.
Раздел Гражданская оборона		61		
Тема 1.1 Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	Содержание учебного материала: Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	3	2	ОК 1., ОК 2., ОК 3., ОК 4., ОК 5., ОК 6., ОК 7., ОК 8., ОК 9., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 3.1.
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником, подготовка доклада	1		
Тема 1.2 Организация гражданской обороны	Содержание учебного материала:	20		ОК 1., ОК 2., ОК 3., ОК 5., ОК 6., ОК 7., ОК 8., ПК 2.3., ПК 3.3.
	Содержание учебного материала Ядерное оружие	2		
	Самостоятельная работа проработка конспектов, работа с учебником	2		
	Содержание учебного материала Химическое и биологическое оружие.	2		

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, формы организации деятельности обучающихся	Кол-во часов	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4	5
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником	2		
	Содержание учебного материала Правила поведения и действия людей в зонах радиоактивного, химического заражения и в очаге биологического поражения	2		
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником	2		
	Содержание учебного материала Средства индивидуальной защиты от оружия массового поражения	2		
	Содержание учебного материала Средства коллективной защиты от оружия массового поражения	2		
	Содержание учебного материала Приборы радиационной и химической разведки и контроля	2		
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником	2		
Тема 1.3 Защита населения и территорий при стихийных бедствиях	Содержание учебного материала:	12		ОК 1., ОК 2., ОК 3., ОК 4.
	Содержание учебного материала Защита при землетрясениях, извержениях вулканов, ураганах, бурях, смерчах, грозах	2		
	Самостоятельная работа проработка конспектов, работа с учебником	2		
	Содержание учебного материала Защита при снежных заносах, сходе лавин, метели, вьюге, селях, оползнях.	2		

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, формы организации деятельности обучающихся	Кол-во часов	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4	5
	Самостоятельная работа проработка конспектов, работа с учебником, подготовка реферата, презентации	2		
	Содержание учебного материала Защита при наводнениях, лесных, степных и торфяных пожарах.	2		
	Самостоятельная работа проработка конспектов, работа с учебником	2		
Тема 1.4 Защита населения и территории при авариях на транспорте	Содержание учебного материала: Защита населения и территории при авариях (катастрофах) на транспорте	4		ОК 1., ОК 2., ОК 3., ОК 4., ОК 6., ОК 7, ОК 8., ОК 9., ПК 1.1., ПК 1.3., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 3.1., ПК 3.2., ПК 3.3.
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником	2		
Тема 1.5 Защита населения и территорий при авариях на производственных объектах	Содержание учебного материала: Защита при авариях (катастрофах) на пожароопасных объектах.	11		
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником	1		
	Содержание учебного материала Защита при авариях (катастрофах) на взрывоопасных объектах.	2		
	Содержание учебного материала Защита при авариях (катастрофах) на гидродинамических опасных объектах	2		
	Содержание учебного материала	2		

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, формы организации деятельности обучающихся	Кол-во часов	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4	5
	Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах.			
	Содержание учебного материала Защита при авариях (катастрофах) на радиационно-опасных объектах.	2		
Тема 1.6 Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке	Содержание учебного материала: Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке	2		ОК 2., ОК 3., ОК 5., ОК 6., ОК 7, ОК 9.
Тема 1.7 Обеспечение безопасности при неблагоприятной социальной обстановке	Содержание учебного материала: Обеспечение безопасности при эпидемии.	9		ОК 1., ОК 2., ОК 3., ОК 4., ОК 6., ОК 8., ОК 9.
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником	1		
	Содержание учебного материала Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков	2		
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником. Подготовка докладов и презентаций	1		
	Содержание учебного материала Обеспечение безопасности в случае захвата заложником. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте.	2		

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, формы организации деятельности обучающихся	Кол-во часов	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4	5
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником	1		
Раздел Основы воинской службы		38		
Тема 2.1 Вооруженные силы России на современном этапе	Содержание учебного материала: Состав и организационная структура Вооруженных сил РФ.	12		ОК 1., ОК 2., ОК 3., ОК 4., ОК 5., ОК 7, ОК 8., ОК 9.
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником, изучение нормативных документов, Общевоинских уставов ВС РФ	1		
	Содержание учебного материала Виды Вооруженных сил РФ и рода войск Вооруженных сил РФ	2		
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником, изучение нормативных документов, Общевоинских уставов ВС РФ	1		
	Содержание учебного материала Система руководства и управления Вооружёнными Силами	2		
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником, изучение нормативных документов, Общевоинских уставов ВС РФ	1		
	Содержание учебного материала Воинская обязанность и комплектование Вооружённых Сил личным составом.	2		
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником, изучение нормативных документов, Общевоинских уставов ВС РФ	1		
Тема 2.2 Уставы Вооруженных Сил	Содержание учебного материала: Военная присяга. Боевое знамя воинской части.	15		

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, формы организации деятельности обучающихся	Кол-во часов	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4	5
России				
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником	1		
	Содержание учебного материала Внутренний порядок, размещение и быт военнослужащих	2		
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником, изучение нормативных документов, Общевоинских уставов ВС РФ	1		
	Содержание учебного материала Суточный наряд роты	2		
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником, изучение нормативных документов, Общевоинских уставов ВС РФ	1		
	Содержание учебного материала Воинская дисциплина.	2		
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником, изучение нормативных документов, Общевоинских уставов ВС РФ	1		
	Содержание учебного материала Караульная служба. Обязанности и действия часового.	2		
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником, изучение нормативных документов, Общевоинских уставов ВС РФ	1		
Тема 2.3 Строевая подготовка	Содержание учебного материала:	8		ОК 1., ОК 2., ОК 3., ОК 4., ОК 6., ОК 7, ОК 8., ОК 9.
	Практическое занятие 1 Строевая стойка и повороты на месте	2		
	Практическое занятие 2 Движение строевым и походным шагом, бегом, шагом и на	2		

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, формы организации деятельности обучающихся	Кол-во часов	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4	5
	месте			
	Практическое занятие 3 Выполнения воинского приветствия без оружия на месте и в движении	2		
	Практическое занятие 4 Построение и перестроение в одношереножный и двушереножный строй, выравнивание, размыкание и смыкание строя, повороты строя на месте	2		
Тема 2.4 Огневая подготовка	Содержание учебного материала: Материальная часть автомата Калашникова.	3		
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником	1		
Раздел Медико-санитарная подготовка		31		
Тема 3.1 Медико-санитарная подготовка	Содержание учебного материала:	31		ОК 1., ОК 2., ОК 3., ОК 4., ОК 5., ОК 6., ОК 7, ОК 8., ОК 9.
	Содержание учебного материала Общие сведения о ранах, осложнения раны, способы остановки кровотечения и обработки ран	2		
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником	2		
	Практическое занятие 5 Наложение кровоостанавливающего жгута (закрутки), пальцевое прижатие артерий.	2		
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником	2		
	Содержание учебного материала Первая (доврачебная) помощь при ушибах, переломах,	2		

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, формы организации деятельности обучающихся	Кол-во часов	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4	5
	вывихах, растяжениях связок и синдроме длительного сдавливания			
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником	1		
	Практическое занятие 6 Наложение повязок на голову, туловище, верхние и нижние конечности	2		
	Содержание учебного материала Первая (доврачебная) помощь при поражении электрическим током	2		
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником	2		
	Содержание учебного материала Первая (доврачебная) помощь при утоплении.	2		
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником	2		
	Содержание учебного материала Первая (доврачебная) помощь при перегревании, переохлаждении организма, при обморожении и общем замерзании	2		
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником	2		
	Содержание учебного материала Первая (доврачебная) помощь при отравлениях	2		
	Самостоятельная работа Проработка конспектов, работа с учебником	2		
	Содержание учебного материала Доврачебная помощь при клинической смерти. Дифференцированный зачет	2		
	Всего:	132		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Учебная дисциплина реализуется в учебном кабинете Безопасности жизнедеятельности

Минимально необходимое материально-техническое обеспечение включает в себя:

Рабочее место преподавателя (стол, кресло, персональный компьютер, локальная сеть с выходом в Internet).

Посадочные места на 25 обучающихся

Мультимедийное оборудование: ПК (системный блок – процессор Intel core 2 duo 6300, 1,86 ГГц, ОЗУ 3 Гб, монитор, клавиатура, мышь); мультимедийный проектор MITSUBISHI; звуковая система, экран/

Тренажер для отработки навыков по оказанию первой медицинской помощи при остановке сердца и искусственной вентиляции легких «АННА».

Макет массо-габаритный АК-74 (2 шт.)

Тренажер по оказанию первой медицинской помощи -1шт.

Настенные стенды – 10 шт.

Плакаты – 10 шт.

Носилки для переноски пострадавших – 1шт.

Противогаз ГП-5 – 1шт.

Респиратор – 2шт.

Доска меловая.

Электронный лазерный тренажер (тир):

-лазерный автомат Калашникова - 1 шт.;

-лазерный пистолет Макарова - 1 шт.;

-лазерная винтовка МР - 2 шт.;

-управляющая программа;

-обучающее программное обеспечение с электронным USB ключом защиты программы:

-лазерное считывающее устройство – 1 шт.

-акустическая система – 1 шт.

-проекционный экран – 1 шт.

Учебно-методическая документация.

Шкафы для хранения учебных материалов

Технические средства обучения:

-компьютер с лицензионным программным обеспечением;

-локальная сеть с выходом в Internet

3.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

№ п/п	Библиографическое описание
1	Микрюков В.Ю. Безопасность жизнедеятельности: учебник / Микрюков В.Ю. — Москва : КноРус, 2021. — 282 с.
2	Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности: учебник / Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. - Москва : КноРус, 2021. - 192 с.

Дополнительные источники:

№ п/п	Библиографическое описание
1	Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие / Сидоров А.И., под ред., и др. — Москва :КноРус, 2020. — 610 с.
2	Безопасность жизнедеятельности: учебник / Тягунов Г.В., Волкова А.А., Шишкунов В.Г., Барышев Е.Е. — Москва: КноРус, 2021. — 274 с.

Интернет-ресурсы

Электронная библиотека

1. <https://book.ru/book/936241>

3.3. Сопровождение реализации образовательной программы с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Освоение программы может проводиться с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (далее – ДОТ) при наличии объективных уважительных причин и/или обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажорных обстоятельств), препятствующих обучающимся и/или преподавателям лично присутствовать при проведении занятия.

В этом случае допускается проводить занятие удаленно в соответствии с расписанием, утвержденным руководителем структурного подразделения на платформах: ...

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ЦИКЛА

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется педагогическим работником в процессе проведения аудиторных занятий, что позволяет проверить у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения регламентированы соответствующим Фондом оценочных средств (ФОС) по учебной дисциплине цикла ОП.08 "Безопасность жизнедеятельности".