

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ПРИНЯТО
на заседании педагогического совета
Протокол
от 26 апреля 2023 г.
№ 5

УТВЕРЖДЕНО
Приказом директора
СПб ГБПОУ «АТТ»
от 26 апреля 2023 г.
№ 872/149а

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплина: ОП.09 Безопасность жизнедеятельности

Специальность: 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по
отраслям)

Форма обучения	заочная	
	на базе 9 кл.	на базе 11 кл.
Группа	-	ЗБ-35
Курс	-	2
Семестр	-	-
Обязательная аудиторная нагрузка, в т.ч.:	-	4
- лекции, уроки, час.	-	2
- практические занятия, час.	-	0
- лабораторные занятия, час.	-	0
- курсовой проект/работа, час.	-	0
- промежуточная аттестация, час.	-	2
Консультации, час.	-	2
Самостоятельная работа, час.	-	62
Итого объём образовательной программы, час.	-	68
Форма промежуточной аттестации	-	ИПАКР

2023 г.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС) среднего профессионального образования (далее СПО) по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ № 69 от 05.02.2018 года.

Разработчик:

Преподаватель СПб ГБПОУ «АТТ» Котлярович А.А.

Рассмотрено и одобрено на заседании цикловой комиссии
№ 15 «Физическая культура и безопасность жизнедеятельности»
Протокол № 8 от 09 марта 2023 г.

Председатель ЦК Бойко И.А.

Проверено:

Методист Сахарова Н.Е.

Зав. методическим кабинетом Мельникова Е.В.

Рекомендовано и одобрено:
Методическим советом СПб ГБПОУ «АТТ»
Протокол № 4 от 29 марта 2023 г.

Председатель Методического совета Вишневская М.В.,
зам. директора по УР

Акт согласования с работодателем
№ 8 от 6» апреля 2023 г.

Содержание

1	Общая характеристика программы	3
1.1	Цели и планируемые результаты освоения программы	3
1.2	Использование часов вариативной части образовательной программы	5
2	Структура и содержание программы	6
2.1	Структура и объём программы	6
2.2	Распределение нагрузки по курсам и семестрам	7
2.3	Тематический план и содержание программы	8
3	Условия реализации программы	15
3.1	Материально-техническое обеспечение программы	15
3.2	Информационное обеспечение программы	15
4	Контроль и оценка результатов освоения программы	17
	Приложение 1 Комплект контрольно-оценочных средств	21

1 Общая характеристика программы

1.1 Цели и планируемые результаты освоения программы

Цели дисциплины: вооружить будущих выпускников СПб ГБПОУ «Академия транспортных технологий» теоретическими знаниями и практическими навыками, необходимыми для:

- разработки и реализации мер защиты человека и среды обитания от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени;
- прогнозирования развития и оценки последствий чрезвычайных ситуаций;
- принятия решений по защите населения и территорий от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий и применения современных средств поражения, а также принятия мер по ликвидации их воздействий;
- выполнения конституционного долга и обязанности по защите Отечества в рядах Вооружённых Сил Российской Федерации;
- своевременного оказания доврачебной помощи.

Задачи дисциплины: в результате изучения обучающийся должен:

Уметь:

У1 - организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;

У2 - предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и в быту;

У3 - использовать средства индивидуальной защиты от оружия массового поражения;

У4 - применять первичные средства пожаротушения;

У5 - владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;

У6 - оказывать первую помощь пострадавшим.

Знать:

З1 - 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 серьёзной угрозе национальной безопасности России;

З2 - основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и в быту, принципы снижения вероятности их реализации;

З3 - задачи и основные мероприятия гражданской обороны;

З4 - способы защиты населения от оружия массового поражения;

З5 - меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;

З6 - основы военной службы и обороны государства;

З7 - организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на неё в добровольном порядке;

З8 - основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений;

З9 - порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих общих и профессиональных компетенций или их составляющих (элементов), достижения личностных результатов.

Общие компетенции.

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

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

ОК 03 Планировать и реализовывать собственное и профессиональное и личностное развитие;

ОК 04 Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;

ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарт антикоррупционного поведения;

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

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

ОК 09 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности;

ОК 10 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

Профессиональные компетенции.

ПК 2.2 Выполнять поручения руководства в составе комиссии по инвентаризации активов в местах их хранения.

ПК 2.7 Выполнять контрольные процедуры и их документирование, готовить и оформлять завершающие материалы по результатам внутреннего контроля.

1.2 Использование часов вариативной части образовательной программы

Дисциплина входит в общепрофессиональный учебный цикл и не предусматривает использование часов вариативной части.

2 Структура и содержание программы

2.1 Структура и объем программ

Наименование разделов и (или) тем	Итого объем образовательной программы, час.	Самостоятельная работа, час.	Обязательная аудиторная нагрузка, час.					
			Всего	в том числе				
				лекции, уроки	практические занятия	лабораторные занятия	курсовой проект/ работа	промежуточная аттестация
Раздел 1 Безопасность жизнедеятельности в профессиональной деятельности и в быту.	8	8	-	-	-	-	-	-
Раздел 2 Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях.	14	14	-	-	-	-	-	-
Раздел 3 Основы военной службы (для юношей).	42	40	2	2	-	-	-	-
Курсовой проект/работа	-	-	-	-	-	-	-	-
Итоговое занятие	-	-	-	-	-	-	-	-
Промежуточная аттестация в форме контрольной работы	2	-	2	-	-	-	-	2
Промежуточная аттестация в форме экзамена	-	-	-	-	-	-	-	-
Консультации	2	-	-	-	-	-	-	-
Итого объем образовательной программы	68	64	2	2	0	0	0	2

2.2 Распределение часов по курсам и семестрам

№ п/п	Учебный год	2023/2024	2024/2025	2025/2026	ИТОГО
	Курс	I	II	III	
1.	Обязательная аудиторная нагрузка, в т.ч.:		4		4
	- лекции, уроки, час.		2		2
	- практические занятия, час.		0		0
	- лабораторные занятия, час.		0		0
	- курсовой проект/работа, час.		0		0
	- промежуточная аттестация, час.		2		2
2.	Консультации, час.		2		2
3.	Самостоятельная работа, час.		62		62
4.	Итого объем образовательной нагрузки, час.		68		68
5.	Форма промежуточной аттестации		ИПАКР		ИПАКР

2.3 Тематический план и содержание программы

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр.	Коды формируемых компетенций, личностных результатов
	Курс 2				
	Раздел 1 Безопасность жизнедеятельности в профессиональной деятельности и в быту.	8			
	Самостоятельная работа Тема 1.1 Потенциальные опасности и их последствия в профессиональной деятельности и в быту. Основные виды потенциальных опасностей. Последствия потенциальных опасностей в профессиональной деятельности и в быту. Принципы снижения вероятности реализации потенциальных опасностей в производственной среде и быту. Защита от опасностей производственной и бытовой среды. Правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности, пути обеспечения ресурсосбережения.	2	Презентация по теме занятия	О1 стр.5-8	ОК 01, 02 ПК 2.2, 27 ЛР 31
	Самостоятельная работа Тема 1.2 Пожарная безопасность. Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах. Профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту.	2	Учебные презентации (УП)	О1 стр.9-17 Д4 стр.7-21	ОК 03, 06 ПК 2.2, 27 ЛР 23
	Самостоятельная работа Первичные средства пожаротушения, правила их применения. Основные способы пожаротушения, типы огнетушителей и принципы их работы.	2	Учебные презентации (УП)	О1 стр.9-17 Д4 стр.7-21	ОК 03, 06 ПК 2.2, 27 ЛР 23

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр.	Коды формируемых компетенций, личностных результатов
	Самостоятельная работа Права и обязанности граждан в области пожарной безопасности. Применение первичных средств пожаротушения.	2	Первичные средства пожаротушения. Плакаты.	О1 стр.18-31 Д4 стр.23-45	ОК 03, 06 ПК 2.2, 27 ЛР 23
	Раздел 2 Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях.	14			
	Самостоятельная работа Тема 2.1 Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени. Основные понятия и классификация чрезвычайных ситуаций. Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера, правила безопасного поведения. Чрезвычайные ситуации биолого-социального характера, правила безопасного поведения. Чрезвычайные ситуации военного времени; виды оружия массового поражения и способы защиты населения от оружия массового поражения.	2	Презентация по теме занятия	О1 стр.33-42 О2 стр.22-35	ОК 01, 07 ПК 2.2, 27 ЛР 15
	Самостоятельная работа Автономное выживание. Одежда и обувь для действий на пересеченной местности. Снаряжение для автономных действий на местности. Питьевой режим и питание во время марша. Наведение переправ. веревки и узлы.	2	Учебные презентации (УП) Снаряжение для автономных действий на местности.	О1 стр.43-51 О2 стр.37-49	ОК 04, 08 ПК 2.2, 27 ЛР 20,28
	Самостоятельная работа Ориентирование. Сущность ориентирования. Определение направлений на стороны горизонта по компасу, небесным светилам, признакам местных предметов; определение своего местоположения относительно окружающих местных предметов. Выбор ориентиров. Масштаб карты. Ориентирование на местности по карте.	2	Учебные презентации (УП) Топографические карты Компаса Курвиметры Секундомеры	О1 стр.54-72 О2 стр.49-77	ОК 04, 08 ПК 2.2, 27 ЛР 20,28

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр.	Коды формируемых компетенций, личностных результатов
	<p>Самостоятельная работа Определение на местности расстояний по степени видимости и слышимости; соотношению скоростей света и звука, времени и скорости движения, шагами. Движение по азимутам.</p>	2	Учебные презентации (УП) Топографические карты Компаса Курвиметры Секундомеры	О1 стр.82-104 О2 стр.98-120	ОК 01, 07 ПК 2.2, 27 ЛР 15
	<p>Самостоятельная работа Тема 2.2 Способы защиты населения от чрезвычайных ситуаций. Принципы и способы защита населения в чрезвычайных ситуациях. Средства индивидуальной защиты. Средства коллективной защиты. Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики в чрезвычайных ситуациях. Прогнозирование развития событий и оценка последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях. Противодействие терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России. Гражданская оборона: задачи и основные мероприятия</p>	2	Учебные презентации (УП) Средства индивидуальной защиты. (противогазы и ОЗК); Войсковой прибор химической разведки (ВПХР); Шприц – тубик; КИМГЗ.	О1 стр.145-162 О2 стр.123-137	ОК 01, 02 ПК 2.2, 27 ЛР 31
	<p>Самостоятельная работа Радиационно-опасные объекты (РОО). Радиационные аварии, их виды, динамика развития, основные опасности. Правила поведения и действия населения в очагах ядерного поражения. Правила поведения и действия населения в очагах бактериологического поражения.</p>	2	Учебные презентации (УП); Средства индивидуальной защиты.	О1 стр.170-198 О2 стр.137-166	ОК 01, 02 ПК 2.2, 27 ЛР 31

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр.	Коды формируемых компетенций, личностных результатов
	<p>Самостоятельная работа Организация и проведение мероприятий по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций.</p> <p>1. Прогнозирование радиационной обстановки. 2. Задачи, этапы и методы оценки радиационной обстановки. 3. Использование средств индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения.</p>	2	Учебные презентации (УП);	О1 стр.201-213 О2 стр.166-179	ОК 01, 02 ПК 2.2, 27 ЛР 31
	Раздел 3 Основы военной службы (для юношей).	42			
	<p>Самостоятельная работа Тема 3.1 Основы обороны государства. Основы обороны государства. Национальные интересы и национальная безопасность Российской Федерации. Военная безопасность и принципы ее обеспечения. Правовое регулирование в области обороны государства.</p>	2	Учебные презентации (УП)	О1 стр. 250-265 Д5 стр. 2-34	ОК 06, 09 ПК 2.2, 27 ЛР 15,18
	<p>Самостоятельная работа Организационная структура Вооруженных Сил Российской Федерации. Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО.</p>	2	Учебные презентации (УП); Учебный фильм по теме	О1 стр. 266-275 Д5 стр. 34-47	ОК 06, 09 ПК 2.2, 27 ЛР 15,18
	<p>Самостоятельная работа История создания вооруженных сил РФ, задачи, стоящие перед различными видами и родами войск Вооруженных сил РФ. «Великие полководцы России от древней Руси до XX в.»</p>	2	Учебные презентации (УП); Секундомер; Макеты автоматов АК-74; Магазины к АК; Учебные патроны	О1 стр. 279-287 Д5 стр. 48-60	ОК 06, 08 ПК 2.2, 27 ЛР 15,20

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр.	Коды формируемых компетенций, личностных результатов
	Самостоятельная работа Тема 3.2 Основы военной службы. Правовые основы военной службы Основные понятия о воинской обязанности.	2	Учебные презентации (УП); Учебный фильм по теме	О1 стр. 294-310 Д5 стр. 65-70	ОК 06, 09 ПК 2.2, 27 ЛР 15,18
	Самостоятельная работа Воинский учет, обязательная и добровольная подготовка к военной службе. Организация медицинского освидетельствования. Организация и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке.	2	Учебные презентации (УП); Учебный фильм по теме	О1 стр. 310-316 Д5 стр. 70-78	ОК 06, 09 ПК 2.2, 27 ЛР 15,18
	Самостоятельная работа Боевые традиции Вооруженных сил РФ. Качества личности военнослужащего как защитника Отечества.	2	Учебные презентации (УП); Учебный фильм по теме	О1 стр.329-350 О2 стр.213-224	ОК 06, 09 ПК 2.2, 27 ЛР 15,18
	Самостоятельная работа Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы.	2	Учебные презентации (УП); Учебный фильм по теме	О2 стр.223-230 Д6 стр.7-21	ОК 01, 06 ПК 2.2, 27 ЛР 15,18
	Самостоятельная работа Назначение суточного наряда, его состав и вооружение. Подготовка суточного наряда роты.	2	Учебные презентации (УП); Учебный фильм по теме	О2 стр.231-242 Д6 стр.23-37	ОК 01, 06 ПК 2.2, 27 ЛР 15,18
	Самостоятельная работа Обязанности лиц суточного наряда. Подчиненность и обязанности дневального по роте.	2	Учебные презентации (УП); Учебный фильм по теме	О2 стр.243-250 Д6 стр.38-46	ОК 01, 06 ПК 2.2, 27 ЛР 15,18

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр.	Коды формируемых компетенций, личностных результатов
	Самостоятельная работа Прохождение военной службы по контракту.	2	Учебные презентации (УП); Учебный фильм по теме	О2 стр.265-276 Д6 стр.59-66	ОК 01, 06 ПК 2.2, 27 ЛР 15,18
	Самостоятельная работа Права и обязанности военнослужащих. Общие, должностные и специальные обязанности.	2	Учебные презентации (УП); Учебный фильм по теме; Плакаты.	О2 стр.276-281 Д6 стр.67-79	ОК 01, 06 ПК 2.2, 27 ЛР 15,18
	Самостоятельная работа Общевойские уставы Вооруженных сил Российской Федерации. Зарождение и развитие Воинских уставов в Государстве Российском. Законодательные основы Общевоинских уставов.	2	Учебные презентации (УП); Учебный фильм по теме; Плакаты.	О2 стр.282-301 Д6 стр.80-93	ОК 01, 06 ПК 2.2, 27 ЛР 15,18
	Самостоятельная работа Военная присяга. Содержание Военной присяги. Порядок приведения к Военной присяге. Ответственность в случае её нарушения.	2	Учебные презентации (УП); Учебный фильм по теме; Плакаты.	О2 стр.302-310 Д6 стр.94-105	ОК 01, 06 ПК 2.2, 27 ЛР 15,18
1.	Назначение, боевые свойства и общее устройство автомата Калашникова АК-74. Работа частей и механизмов автомата при зарядании и стрельбе. Возможные задержки и неисправности при стрельбе, и способы их устранения.	2	Учебные презентации (УП); Учебный фильм по теме; Плакаты; Масса-габаритные макеты автомата АК-74	Руководство по 5,45 мм автомату Калашникова стр 2-67	ОК 01, 06 ПК 2.2, 27 ЛР 15,18
	Самостоятельная работа Автомат Калашникова: назначение, боевые свойства, порядок разборки и сборки.	2	Учебные презентации (УП); Учебный фильм по теме; Плакаты; Макеты автоматов АК-74.	Руководство по 5,45 мм автомату Калашникова стр 2-67	ОК 01, 06 ПК 2.2, 27 ЛР 15,18

№ занятия	Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение	Литература §, стр.	Коды формируемых компетенций, личностных результатов
	Самостоятельная работа Воинская дисциплина и ответственность. Чем она достигается. Обязанности военнослужащего по соблюдению воинской дисциплины. Права командиров по применению поощрений и налаганию взысканий.	2	Учебные презентации (УП); Учебный фильм по теме; Плакаты.	ОБУ ВС РФ стр. 3-34	ОК 01, 06 ПК 2.2, 27 ЛР 15,18
	Самостоятельная работа Ритуалы и традиции Вооруженных сил РФ. Символы воинской чести.	2	Учебные презентации (УП); Учебный фильм по теме; Плакаты.	ОБУ ВС РФ стр. 56-78	ОК 01, 06 ПК 2.2, 27 ЛР 15,18
	Самостоятельная работа Альтернативная гражданская служба, как особый вид трудовой деятельности. Порядок и сроки её прохождения.	2	Учебные презентации (УП); Учебный фильм по теме; Плакаты.	О1 стр.350-355 Д5 стр.56-77	ОК 01, 06 ПК 2.2, 27 ЛР 15,18
	Самостоятельная работа Перечень военно-учетных специальностей и определение среди них родственной получаемой специальности.	2	Учебные презентации (УП); Учебный фильм по теме; Плакаты.	Д6 стр. 64-78	ОК 01, 06 ПК 2.2, 27 ЛР 15,18
	Самостоятельная работа Область применения профессиональных знаний в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с получаемой специальностью.	2	Учебные презентации (УП); Учебный фильм по теме; Плакаты.	О1 стр.9-17 О2 стр.7-21	ОК 01, 06 ПК 2.2, 27 ЛР 15,18
	Самостоятельная работа Способы бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы.	2	Учебные презентации (УП); Учебный фильм по теме	Д1 стр.19-47	ОК 04, 06 ПК 2.2, 27 ЛР 18,33
2.	Консультации	2			
3.	Промежуточная аттестация в форме итоговой письменной контрольной работы	2			

№ занятия	<p align="center">Наименование разделов и тем. Содержание учебных занятий. Формы организации деятельности обучающихся</p>	<p align="center">Объем часов</p>	<p align="center">Наглядные пособия, оборудование, ЭОР, программное обеспечение</p>	<p align="center">Литература §, стр.</p>	<p align="center">Коды формируемых компетенций, личностных результатов</p>
	<p>Всего за 2 курс</p>	<p align="center">68</p>			

3 Условия реализации программы

3.1 Материально-техническое обеспечение программы

Для реализации программы должны быть предусмотрены учебные помещения.

1) Кабинет «Безопасности жизнедеятельности», оснащённый:

- рабочее место преподавателя;
- посадочные места по количеству обучающихся;
- противогазы ГП 5 - 30 шт;
- общевойсковой защитный комплект – 10 шт;
- костюм защитный легкий – 1 шт;
- макет «Максим» - 1 шт;
- макет массогабаритный АК-74М – 3 шт;
- электронный тир «Рубин» - 1 шт;
- комплект Общевоинских Уставов – 1 к-;
- плакаты – 6 шт;
- компас магнитный – 15 шт;
- комплект снаряжения для альпинизма – 3 шт;
- доска аудиторная – 1 шт;
- мольберт -1 шт;
- ВПХР – 1 шт;
- видеопроектор – 1 шт;
- компьютер – 1 шт.

Стрелковый тир со следующим оборудованием:

- винтовки пневматические;
- пистолеты пневматические;
- пулеулавливатель;
- оборудованное место для стрельбы лёжа;
- оборудованное место для стрельбы стоя с упора;

3.2 Информационное обеспечение программы

Для реализации программы библиотечный фонд имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемые для использования в образовательном процессе.

Основная литература:

О1 **Косолапова, Н.В.** Безопасность жизнедеятельности: учебник / Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. — Москва: КноРус, 2023. — 192 с.

О2 **Суворова, Г. М.** Психологические основы безопасности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Г. М. Суворова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 183 с. — (Профессиональное образование)

О3 **Землин А. И.** Безопасность жизнедеятельности для транспортных специальностей: противодействие терроризму на транспорте: учебник для среднего профессионального образования / А. И. Землин, В. В. Козлов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 155 с. — (Профессиональное образование).

Дополнительная литература:

Д1 **Микрюков В. Ю.,** Безопасность жизнедеятельности. : учебник / В. Ю. Микрюков. — Москва: КноРус, 2023

Д2 **Родионова О. М.** Медико-биологические основы безопасности. Охрана труда: учебник для среднего профессионального образования / О. М. Родионова.

Федеральные законы

3. О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и

техногенного характера Федеральный закон от 21 декабря 1994 года №68-ФЗ. (редакция от 08.03.2020)

4. «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21 декабря 1994 года №68-ФЗ. (редакция от 08.03.2021)

5. «О пожарной безопасности» от 21 декабря 1994 года №69-ФЗ. (редакция от 02.05.2022)

6. «О воинской обязанности и военной службе» от 28 марта 1998 года №53-ФЗ. (редакция от 02.05.2021)

Указы президента

7. «О государственном комитете при Президенте РСФСР по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» от 18 декабря 1991 года №305 (редакция от 04.07.2021)

Постановления правительства РФ

8. «О создании Российской системы предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях» от 18 апреля 1992 года №178.

9. «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» от 05 ноября 1995 года №1113. (редакция от 02.05.2021)

10. «О силах и средствах единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» от 03 августа 1994 года №924.

Приказы и инструкции

11. Инструкция об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах (Приложение к приказу Министра обороны Российской Федерации и Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 февраля 2010 года N 96/134).

Электронные издания (электронные ресурсы)

1. Информационный портал. (Режим доступа): URL: <http://mil.ru/> (дата обращения: 20.11.2018).

2. Информационный портал. (Режим доступа): URL: <http://go-oborona.narod.ru/> Гражданская защита (оборона) на предприятии на сайте для первичного звена сил ГО (дата обращения: 20.11.2018).

3. Информационный портал. (Режим доступа): URL: <http://www.mchs.gov.ru/> Официальный сайт МЧС России (дата обращения: 20.11.2018).

4. Информационный портал. (Режим доступа): URL: <https://amchs.ru/portal> Портал Академии Гражданской защиты (дата обращения: 20.11.2018).

4 Контроль и оценка результатов освоения программы

4.1 Результаты освоения, критерии и методы оценки программы

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
Уметь:		
У1 организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;	способен распознать потенциальные опасности, рационально организовать трудовой и производственный процесс; демонстрирует умение использовать индивидуальные средства защиты работающих, распознать сигналы оповещения населения и действовать по ним.	Индивидуальная проверочная аудиторная контрольная работа
У2 предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и в быту.	- распознавать группы и виды опасностей; - источники возникновения опасностей; - основные факторы риска и методы их преодоления. -распознавать сигналы оповещения населения об опасности и грамотно действовать по ним.	Индивидуальная проверочная аудиторная контрольная работа
У3 использовать средства индивидуальной защиты от оружия массового поражения.	умеет использовать средства индивидуальной и инженерной защиты, действовать при проведении эвакуационных мероприятий. умеет распознавать: признаки применения оружия массового поражения; сигналы оповещения населения об опасности и грамотно действовать по ним.	Индивидуальная проверочная аудиторная контрольная работа
У4 применять первичные средства пожаротушения.	- знать, что относится к первичным средствам пожаротушения и их устройство; - уметь применять первичные средства пожаротушения; - знать место расположения первичных средств пожаротушения в образовательном учреждении	Индивидуальная проверочная аудиторная контрольная работа

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
У5 владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;	владеет стратегией поведения в конфликтных ситуациях, предупреждения и управления конфликтами, способами разрешения конфликтов	Индивидуальная проверочная аудиторная контрольная работа
У6 оказывать первую помощь пострадавшим.	владеет техникой проведения реанимационных мероприятий, оказания первой медицинской помощи при: кровотечениях, ушибах, ожогах, обморожениях, отравлениях, укусах, ранениях, утоплении, поражении электрическим током	Индивидуальная проверочная аудиторная контрольная работа
Знать:		
31 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 серьёзной угрозе национальной безопасности России.	- формулировка основных определений; - спрогнозировать возможные ЧС на самом объекте или в зоне его размещения; - оценить вероятные параметры поражающих факторов возможных чрезвычайных ситуаций (например, интенсивность землетрясения, избыточное давление во фронте воздушной ударной волны, плотность теплового потока, высоту гидроволны прорыва и ее максимальную скорость, площадь и длительность затопления, дозу радиоактивного облучения, предельно допустимую концентрацию опасных химических веществ и т. п.);	Индивидуальная проверочная аудиторная контрольная работа
32 Задачи и основные мероприятия гражданской обороны;	- демонстрирует знание понятия гражданской обороны и принципов ее организации, задач и основных мероприятий гражданской обороны;	Индивидуальная проверочная аудиторная контрольная работа
33 Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту,	демонстрирует знание признаков, определяющих опасность, вредных и опасных факторов производственной и бытовой	Индивидуальная проверочная аудиторная контрольная работа

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
принципы снижения вероятности их реализации;	среды, последствий опасностей в профессиональной деятельности и в быту, принципов снижения вероятности реализации потенциальных опасностей;	
34 Способы защиты населения от оружия массового поражения.	- демонстрирует знание видов оружия массового поражения, характеристик ядерного, химического, биологического оружия, поражающих факторов ядерного взрыва, действий населения в очаге ядерного, химического, биологического поражения, демонстрирует знание способов защиты населения при радиоактивном и химическом заражении местности	Индивидуальная проверочная аудиторная контрольная работа
35 Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;	демонстрирует знание типов возгораний и способов пожаротушения, основных видов первичных средств пожаротушения и правил их применения, мер пожарной безопасности в природной, бытовой и производственной среде, обязанностей граждан в области пожарной безопасности, порядка действий при пожаре.	Индивидуальная проверочная аудиторная контрольная работа
36 Основы военной службы и обороны государства;	демонстрирует знание правовых основ в области военной службы и обороны государства, знание понятий национальные интересы и национальная безопасность Российской Федерации, угрозы национальной безопасности РФ, военная безопасность РФ, знает понятие и принципы организации обороны.	Индивидуальная проверочная аудиторная контрольная работа
37 Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на неё в добровольном порядке;	демонстрирует знание правовых основ в области военной службы, порядка и сроков призыва граждан на военную службу, оснований для освобождения от призыва на военную службу	Индивидуальная проверочная аудиторная контрольная работа

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
	и освобождения от исполнения воинской обязанности, оснований для предоставления отсрочки от призыва на военную службу, о контракте о прохождении военной службы, требований, предъявляемых к гражданам, поступающим на военную службу по контракту.	
38 основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений;	демонстрирует знание организационной структуры Вооруженных Сил Российской Федерации, основных видов вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений.	Индивидуальная проверочная аудиторная контрольная работа
39 Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.	демонстрирует знание порядка и правил оказания первой медицинской помощи при: кровотечениях, ушибах, ожогах, обморожениях, отравлениях, укусах, ранениях, утоплении и при поражении электрическим током, порядка проведения реанимационных мероприятий	Индивидуальная проверочная аудиторная контрольная работа

**КОМПЛЕКТ
КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

Дисциплина: ОП.09 Безопасность жизнедеятельности

Специальность: 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по
отраслям)

Форма обучения	заочная	
	на базе 9 кл.	на базе 11 кл.
Группа		ЗБ-35
Курс		2
Семестр		
Форма промежуточной аттестации		ИПАКР

2023 г.

Разработчик:

Преподаватель СПб ГБПОУ «АТТ» Котлярович А.А.

Рассмотрено и одобрено на заседании цикловой комиссии
№ 15 «Физическая культура и безопасность жизнедеятельности»
Протокол № 8 от 09 марта 2023 г.

Председатель ЦК Бойко И.А.

Проверено:

Методист Сахарова Н.Е.

Зав. методическим кабинетом Мельникова Е.В.

Рекомендовано и одобрено:
Методическим советом СПб ГБПОУ «АТТ»
Протокол № 4 от 29 марта 2023 г.

Председатель Методического совета Вишневская М.В.,
зам. директора по УР

Акт согласования с работодателем
№ 8 от 26 апреля 2023 г.

Принято
на заседании педагогического совета
Протокол №5 от «26» апреля 2023 г.

Утверждено
Приказом директора СПб ГБПОУ «АТТ»
№ 872/149а от 26 апреля 2023 г.

1 Паспорт комплекта контрольно-оценочных средств

1.1 Общие положения

Контрольно-оценочные средства (КОС) предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплине ОП.09 «Безопасность жизнедеятельности».

Комплект КОС включают контрольные материалы для проведения промежуточной аттестации в форме итоговой письменной аудиторной контрольной работы.

Содержание учебного материала по программе дисциплины	Тип контрольного задания																
	У1	У2	У3	У4	У5	У6		З1	З2	З3	З4	З5	З6	З7	З8	З9	
Введение																	
Раздел 1. Безопасность жизнедеятельности в профессиональной деятельности и в быту																	
Тема 1.1 Потенциальные опасности и их последствия в профессиональной деятельности и в быту	Т							Т									
Тема 1.2 Пожарная безопасность		Т		Т								Т					
Раздел 2. Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях																	
Тема 2.1 Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени	Т		Т						Т								
Тема 2.2 Способы защиты населения от чрезвычайных ситуаций		Т	Т			Т				Т	Т						У
Раздел 3. Основы военной службы (для юношей)																	
Тема 3.1 Основы обороны государства			У										Т		Т		
Тема 3.2 Основы военной службы					Т									Т			

Условные обозначения: (формы работы определяются преподавателем)
Т – тестовое задание; У – учебный норматив;

2 Пакет экзаменатора

2.1 Условия проведения

Условия проведения: зачёт проводится одновременно для всей группы на последнем занятии, в виде письменного тестового задания.

Условия приема: студент допускается до сдачи зачёта при условии выполнения и получения положительной оценки по итогам:

-итоговой письменной контрольной работы

Количество контрольных заданий: 30 вариантов

Время проведения: 90 минут

Требования к содержанию, объёму, оформлению и представлению:

в каждом задании три вопроса.

Оборудование: не используется

Учебно-методическая и справочная литература: не используется.

Порядок подготовки: с условиями проведения и критериями оценивания студенты знакомятся на первом занятии, вопросы рассматриваются на занятиях во время экзаменационной сессии.

Порядок проведения: перед началом зачёта преподаватель проводит инструктаж по выполнению индивидуальной письменной аудиторной контрольной работы; при выполнении индивидуальной письменной аудиторной контрольной работы студент должен внимательно прочитать вопрос, раскрыть содержание ответа, акцентируя внимание на основных требованиях и технических характеристиках объектов, указанных в задании.

2.2 Критерии и система оценивания

Оценка «зачет» ставится, если студент выполнил зачётное задания в полном объёме, и правильность ответа составила более 60 % по итогам его выполнения.

Оценка «незачет» ставится, если студент выполнил зачётное задания в полном объёме, но правильность ответа составила менее 60 % по итогам его выполнения или выполнил зачётное задания не в полном объёме.

3 Пакет экзаменуемого

3.1 Перечень контрольных заданий

1. Классификация чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.
2. Фазы развития чрезвычайных ситуаций
- 3 Требования и нормы пожарной безопасности.
- 4 Первичные средства пожаротушения, область применения. Порядок применения.
5. Классификация радиационно-опасных объектов
6. Первая доврачебная помощь при отравлениях окисью углерода
- 7 Первая доврачебная помощь при утоплении
- 8 Первая доврачебная помощь при переломах
- 9 Первая доврачебная помощь при травматических повреждениях (ранах)
- 10 Первая доврачебная помощь при кровотечениях
- 11 Классификация устойчивости функционирования объектов экономики
- 12 Химически опасные объекты (ХОО), их группы и классы опасности
- 13 Правила поведения и действия населения в очагах химического поражения.
- 14 Правила поведения и действия населения при пожарах.
- 15 Современные средства поражения и их поражающие факторы.
- 16 Основы военной доктрины государства
- 17 Виды ответственности, установленной для военнослужащих
- 18 Организация и порядок призыва граждан на военную службу, и поступления на неё в добровольном порядке
- 19 Боевые традиции и символы воинской чести.
- 20 Парк воинской части, структура, состав, порядок хранения техники.
- 21 Внутренняя служба в парках.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа

Вариант №1

учебная дисциплина:

ОП. 09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Классификация чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.
2. Первая доврачебная помощь при отравлениях окисью углерода
3. Современные средства поражения и их поражающие факторы.

Преподаватель _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа

Вариант №2

учебная дисциплина:

ОП. 09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Фазы развития чрезвычайных ситуаций
2. Первая доврачебная помощь при утоплении
3. Основы военной доктрины государства

Преподаватель. _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

**Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа
Вариант №3**

учебная дисциплина:
ОП. 09 «Безопасность жизнедеятельности»
специальность: 38.02.01
Заочная форма обучения, курс 2

1. Требования и нормы пожарной безопасности.
2. Первая доврачебная помощь при переломах
3. Виды ответственности, установленной для военнослужащих

Преподаватель _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

**Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа
Вариант №4**

учебная дисциплина:
ОП.09 «Безопасность жизнедеятельности»
специальность:38.02.01
Заочная форма обучения, курс 2

1. Первичные средства пожаротушения, область применения. Порядок применения.
2. Первая доврачебная помощь при травматических повреждениях (ранах)
3. Организация и порядок призыва граждан на военную службу, и поступления на неё в добровольном порядке

Преподаватель. _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

**Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа
Вариант №5**

учебная дисциплина:
ОП. 09 «Безопасность жизнедеятельности»
специальность: 38.02.01
Заочная форма обучения, курс 2

1. Классификация радиационно-опасных объектов
2. Первая доврачебная помощь при кровотечении
3. Боевые традиции и символы воинской чести.

Преподаватель _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

**Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа
Вариант №6**

учебная дисциплина:
ОП. 09 «Безопасность жизнедеятельности»
специальность: 38.02.01
Заочная форма обучения, курс 2

1. Классификация устойчивости функционирования объектов экономики
2. Первая доврачебная помощь при отравлениях окисью углерода
3. Парк воинской части, структура, состав, порядок хранения техники.

Преподаватель. _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

**Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа
Вариант №7**

учебная дисциплина:

ОП.09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Химически опасные объекты (ХОО), их группы и классы опасности
2. Первая доврачебная помощь при утоплении
3. Внутренняя служба в парках.

Преподаватель _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

**Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа
Вариант №8**

учебная дисциплина:

ОП. 09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Правила поведения и действия населения в очагах химического поражения.
2. Первая доврачебная помощь при переломах
3. Современные средства поражения и их поражающие факторы.

Преподаватель. _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

**Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа
Вариант №9**

учебная дисциплина:

ОП. 09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Правила поведения и действия населения при пожарах.
2. Первая доврачебная помощь при травматических повреждениях (ранах)
3. Основы военной доктрины государства

Преподаватель _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

**Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа
Вариант №10**

учебная дисциплина:

ОП. 09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Внутренняя служба в парках.
2. Первая доврачебная помощь при отравлениях окисью углерода
3. Классификация радиационно-опасных объектов

Преподаватель. _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа

Вариант №11

учебная дисциплина: ОП. 09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Парк воинской части, структура, состав, порядок хранения техники.
2. Первая доврачебная помощь при кровотечении
3. Фазы развития чрезвычайных ситуаций

Преподаватель _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа

Вариант №12

учебная дисциплина:

ОП. 09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Основы военной доктрины государства
2. Требования и нормы пожарной безопасности.
3. Первая доврачебная помощь при переломах

Преподаватель _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа

Вариант №13

учебная дисциплина:

ОП. 09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Виды ответственности, установленной для военнослужащих
2. Первая доврачебная помощь при кровотечении
3. Химически опасные объекты (ХОО), их группы и классы опасности

Преподаватель _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа

Вариант №14

учебная дисциплина:

ОП.09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Организация и порядок призыва граждан на военную службу, и поступления на неё в добровольном порядке
2. Первая доврачебная помощь при кровотечении
3. Первичные средства пожаротушения, область применения. Порядок применения.

Преподаватель _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга

Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа

Вариант №15

учебная дисциплина:

ОП. 09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Парк воинской части, структура, состав, порядок хранения техники.
2. Первая доврачебная помощь при утоплении
3. Классификация радиационно-опасных объектов

Преподаватель _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа

Вариант №16

учебная дисциплина:

ОП. 09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Боевые традиции и символы воинской чести.
2. Первая доврачебная помощь при переломах
3. Правила поведения и действия населения в очагах химического поражения.

Преподаватель. _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

**Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа
Вариант №17**

учебная дисциплина:

ОП. 09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Современные средства поражения и их поражающие факторы.
2. Первая доврачебная помощь при переломах
3. Химически опасные объекты (ХОО), их группы и классы опасности

Преподаватель _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

**Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа
Вариант №18**

учебная дисциплина:

ОП. 09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Организация и порядок призыва граждан на военную службу, и поступления на неё в добровольном порядке
2. Первая доврачебная помощь при утоплении
3. Классификация чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.

Преподаватель. _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа

Вариант №19

учебная дисциплина:

ОП.09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Классификация чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.
2. Первая доврачебная помощь при кровотечении
3. Внутренняя служба в парках.

Преподаватель _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа

Вариант №20

учебная дисциплина:

ОП. 09«Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Фазы развития чрезвычайных ситуаций
2. Первая доврачебная помощь при травматических повреждениях (ранах)
3. Парк воинской части, структура, состав, порядок хранения техники.

Преподаватель. _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа

Вариант №21

учебная дисциплина:

ОП. 09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Требования и нормы пожарной безопасности.
2. Первая доврачебная помощь при переломах
3. Боевые традиции и символы воинской чести.

Преподаватель _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа

Вариант №22

учебная дисциплина:

ОП. 09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Первичные средства пожаротушения, область применения. Порядок применения.
2. Организация и порядок призыва граждан на военную службу, и поступления на неё в добровольном порядке
3. Первая доврачебная помощь при утоплении

Преподаватель. _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

**Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа
Вариант №23**

учебная дисциплина:

ОП. 09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Классификация радиационно-опасных объектов
2. Первая доврачебная помощь при отравлениях окисью углерода
3. Виды ответственности, установленной для военнослужащих

Преподаватель _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

**Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа
Вариант №24**

учебная дисциплина:

ОП. 09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Классификация устойчивости функционирования объектов экономики
2. Первая доврачебная помощь при травматических повреждениях (ранах)
3. Основы военной доктрины государства

Преподаватель. _____ Котлярович А.А.

Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа

Вариант №25

учебная дисциплина:

ОП09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс3

курс 2 семестр 6

1. Химически опасные объекты (ХОО), их группы и классы опасности
2. Первая доврачебная помощь при переломах
3. Современные средства поражения и их поражающие факторы.

Преподаватель _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа

Вариант №26

учебная дисциплина:

ОП. 09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Правила поведения и действия населения в очагах химического поражения.
2. Первая доврачебная помощь при отравлениях окисью углерода
3. Внутренняя служба в парках.

Преподаватель. _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа

Вариант №27

учебная дисциплина:

ОП09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Парк воинской части, структура, состав, порядок хранения техники.
2. Первая доврачебная помощь при утоплении
3. Химически опасные объекты (ХОО), их группы и классы опасности

Преподаватель _____ Баранов В.В.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа

Вариант №28

учебная дисциплина:

ОП.09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Боевые традиции и символы воинской чести.
2. Первая доврачебная помощь при переломах
3. Классификация устойчивости функционирования объектов экономики

Преподаватель. _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга

Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа

Вариант №29

учебная дисциплина:

ОП. 09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Организация и порядок призыва граждан на военную службу, и поступления на неё в добровольном порядке
2. Первая доврачебная помощь при травматических повреждениях (ранах)
3. Классификация радиационно-опасных объектов

Преподаватель _____ Котлярович А.А.

Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по науке и высшей школе

Санкт-Петербургское государственное
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ЗАДАНИЕ

Индивидуальная письменная аудиторная контрольная работа

Вариант №30

учебная дисциплина:

ОП.09 «Безопасность жизнедеятельности»

специальность: 38.02.01

Заочная форма обучения, курс 2

1. Виды ответственности, установленной для военнослужащих
2. Первая доврачебная помощь при кровотечении
3. Первичные средства пожаротушения, область применения. Порядок применения.

Преподаватель. _____ Котлярович А.А.

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу

по дисциплине *ОП.09 Безопасность жизнедеятельности*
по специальности *38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)*.

Рабочая программа разработана *Котляровичем А.А.*, преподавателем СПб ГБПОУ «Академия транспортных технологий».

Рабочая программа дисциплины ОП.09 Безопасность жизнедеятельности составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), утверждённого приказом Министерства образования и науки РФ № 69 от 05.02.2018 года. Рабочая программа содержит:

- общую характеристику дисциплины;
- структуру и содержание дисциплины;
- условия реализации дисциплины;
- контроль и оценку результатов освоения дисциплины;
- комплект контрольно-оценочных средств по дисциплине.

В общей характеристике дисциплины определены место дисциплины в учебном процессе, цели и планируемые результаты освоения учебной дисциплины.

В структуре определён объём дисциплины, виды учебной работы и форма промежуточной аттестации.

Содержание дисциплины раскрывает тематический план, учитывающий целесообразность в последовательности изучения материала, который имеет профессиональную направленность. В тематическом плане указаны разделы и темы дисциплины, их содержание, объём часов, перечислены практические работы. Так же в содержании указаны общие и профессиональные компетенции, на формирование которых направлено изучение дисциплины.

Условия реализации дисциплины содержат требования к минимальному материально-техническому обеспечению и информационному обеспечению обучения: перечень рекомендуемых учебных изданий, дополнительной литературы и Интернет-ресурсов.

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется с помощью критериев и методов оценки по каждому знанию и умению.

Рабочая программа завершается приложением – комплектом контрольно-оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по учебной дисциплине.

Реализация рабочей программы дисциплины ОП.09 Безопасность жизнедеятельности способствует в подготовке квалифицированных и компетентных специалистов по специальности 38.02.01 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей и может быть рекомендована к использованию другими образовательными учреждениями профессионального и дополнительного образования, реализующими образовательную программу среднего профессионального образования.

Рецензент

Преподаватель СПб ГБПОУ «АТТ» *Баранов В.В.*