

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Московский политехнический университет» (Московский Политех)

**Ивантеевский филиал
Московского политехнического университета**

УТВЕРЖДАЮ
Директор филиала

_____ Н.А. Барышникова
« 30 » августа 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

СГ.06 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
для специальности среднего профессионального образования
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

форма обучения – заочная
на базе среднего общего образования

Программа учебной дисциплины **СГ.06 Безопасность жизнедеятельности** разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) по специальности **38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)** (утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ № 437 от 24 июня 2024г. зарегистрирован в Минюсте РФ 30.07.2024г. регистрационный номер 78944).

Организация-разработчик: Ивантеевский филиал Московского политехнического университета

Разработчики:

Чернышев С.Н., преподаватель Ивантеевского филиала Московского политехнического университета

ОДОБРЕНА

цикловой комиссией *«Социально-экономических дисциплин»*

Протокол №1 от 30 августа 2024 г.

Председатель цикловой комиссии _____ В.В. Хорошилова

© Ивантеевский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет», 2024 г

СОДЕРЖАНИЕ

1	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10
4	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	13

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

СГ.06 Безопасность жизнедеятельности

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины СГ.06 Безопасность жизнедеятельности является частью программы подготовки специалистов среднего звена Ивантеевского филиала Московского политехнического университета в соответствии с ФГОС СПО по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: дисциплина входит в социально-гуманитарный цикл.

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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Коды формируемых компетенций ПК, ОК	Умения	Знания
ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ПК. 1.1-1.6 ПК. 2.1-2.5 ПК. 3.1-3.5	-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;	-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;

	<p>-применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;</p> <p>-владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;</p> <p>-оказывать первую помощь пострадавшим;</p>	<p>организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;</p> <p>-основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;</p> <p>-область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;</p> <p>- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.</p>
--	---	--

1.4. Использование часов вариативной части ППССЗ

Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины СГ.06 Безопасность жизнедеятельности:

максимальной учебной нагрузки обучающегося	68 часа,
в том числе:	
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося	8 часов;
- самостоятельной работы обучающегося	60 часов;

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ СГ.06 Безопасность жизнедеятельности

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	68
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	8
Самостоятельная работа обучающегося, консультации (всего)	60
в том числе:	
Практические занятия в количестве	6
<i>Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета 5 семестре</i>	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Коды компетенций, формирование элементов которых способствует единица программы
1	2	3	4
	Самостоятельная работа:	10	ОК 1-9 ПК 1.1-1.6 ПК 2.1-2.5 ПК 3.1-3.5
Введение	Дисциплина "Безопасность жизнедеятельности". Основные термины и определения. Ознакомление с КОС.		
Раздел 1. Несчастные случаи на производстве. Производственный травматизм.			
Тема 1.1. Производственные травмы и причины их возникновения.	Производственные травмы и причины их возникновения. Положение об особенностях расследования НС на производстве Порядок оформления акта формы Н-1		
	Самостоятельная работа:* Подготовка докладов по темам: "Безопасность жизнедеятельности, её принципы и методы обеспечения. Основные виды потенциальных опасностей", "Порядок оказания первой медицинской помощи при травмах и ранениях в мирное и военное время", "Анализ производственного травматизма. Порядок расследования несчастных случаев на производстве".		
Раздел 2. Военная служба - особый вид федеральной государственной службы.	Самостоятельная работа:	14	
Раздел 2. Военная служба - особый вид федеральной государственной службы.	Военная служба - особый вид федеральной государственной службы. Организация и порядок призыва на военную службу Воинская обязанность и её содержание понятие о воинской обязанности		

Тема 2.1. Правовые основы военной службы.	Прохождение военной службы. Порядок добровольного поступления граждан на военную службу. Военная обязанность и её содержание. Понятие о военной обязанности. Обеспечение безопасности военной службы.		
	практическая работа №1 БЖД		
	практическая работа №2 Порядок расследования несчастных случаев на производстве.		
Тема 2.5. Боевые традиции ВС РФ. Символы воинской чести.	Боевые традиции Вооруженных Сил Российской Федерации. Воинское товарищество - боевая традиция Российской армии и флота. Военные символы и ритуалы. Боевое Знамя воинской части - символ воинской чести, доблести и славы. Ордена - почетные награды за воинские отличия в бою и военной службе Виды и рода войск Вооруженных Сил Российской Федерации, их состав и предназначение".		
Раздел 3. Организационные основы защиты населения от чрезвычайных ситуаций в мирное и военное время.	Самостоятельная работа:	36	
Тема 3.1. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РС ЧС).	Структура и основные задачи РС ЧС. Экономические аспекты обеспечения безопасности жизнедеятельности. МЧС России - федеральный орган управления в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций в мирное и военное время. Задачи МЧС России. Обеспечение устойчивости функционирования объектов экономики. Порядок оценки устойчивости функционирования объектов экономики при воздействии поражающих факторов ЧС мирного и военного времени.		
Тема 3.4. Гражданская оборона. Задачи ГО.	Гражданская оборона - важнейшая составляющая национальной безопасности и обороноспособности страны. Организация защиты населения от чрезвычайных ситуаций в мирное и военное время. Закрепление основ медицинских знаний.		
Тема 3.7. ПУФ объектов экономики.	Мероприятия по повышению устойчивости функционирования объектов экономики в условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.		
Тема 3.8. Средства защиты от поражающих факторов.	Коллективные и индивидуальные средства защиты от вредных и опасных факторов производственной среды. Средства индивидуальной защиты в чрезвычайных ситуациях в период ведения военных действий. Порядок использования средств индивидуальной медицинской помощи.		
Тема 3.9. Оказание первой медицинской помощи.	Общие правила оказания первой медицинской помощи пострадавшим при кровотечениях, ожогах, травмах головы и конечностей, электротравмах, боевых ранениях и отравлениях.	2	
	Практическая работа № 3 Виды и рода войск.	2	

	Практическая работа №4 Автомат Калашникова. Рассредоточение и эвакуация населения. Единая система предупреждения	4	
	Практическая работа №5 Устойчивость работы объекта экономики в условиях чрезвычайной ситуации мирного и военного времени. Приборы радиационной и химической разведки. Средства коллективной и индивидуальной защиты. Оказание первой медицинской помощи. Безопасность на предприятии		
	Всего:	68	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Безопасности жизнедеятельности».

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»;
- изолирующий противогаз в комплекте с регенеративным патроном;
- ватно-марлевая повязка;
- противопыльная тканевая маска;
- носилки санитарные;
- аптечка медицинская;
- учебные автоматы АК-74;
- винтовки пневматические;
- комплект плакатов по Гражданской обороне;
- комплект плакатов по Основам военной службы.

Технические средства обучения:

- компьютеры с лицензионным программным обеспечением, выходом в сеть Интернет, мультимедиапроектор, интерактивная доска.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основная учебная литература:

ОЛ.1. Резчиков, Е. А. Безопасность жизнедеятельности : учебник для среднего профессионального образования / Е. А. Резчиков, А. В. Рязанцева. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 634 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-20029-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/557478> (дата обращения: 22.06.2024).

ОЛ.2. Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Абрамова [и др.]; под общей редакцией В. П. Соломина. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 413 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-19943-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/557358> (дата обращения: 22.06.2024).

ОЛ.3. Каракеян, В. И. Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 335 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-17843-2. — Текст :

электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536668> (дата обращения: 22.06.2024).

Дополнительная учебная литература:

ДЛ.1. Резчиков, Е. А. Основы безопасности жизнедеятельности: 10—11 классы : учебник для среднего общего образования / Е. А. Резчиков, А. В. Рязанцева. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 635 с. — (Общеобразовательный цикл). — ISBN 978-5-534-17401-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/544796> (дата обращения: 22.06.2024).

ДЛ.2. Безопасность жизнедеятельности : учебно-методическое пособие / составитель С. Н. Румянцев. — пос. Караваяево : КГСХА, 2024. — 76 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/416819> (дата обращения: 23.06.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

ДЛ.3 Безопасность жизнедеятельности / Н. В. Горькова, А. Г. Фетисов, Е. М. Мессинева, Н. Б. Мануйлова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 220 с. — ISBN 978-5-507-45693-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/279821> (дата обращения: 23. 60.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

ДЛ.4 Лапшин, Ю. А. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Ю. А. Лапшин, К. В. Шленкин. — Ульяновск : УлГАУ имени П. А. Столыпина, 2015. — 276 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/133798> (дата обращения: 23.06.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Информационные ресурсы интернет:

ИР.1 Образовательная платформа. Для вузов и ссузов. Юрайт : офиц.сайт. URL: <https://urait.ru/> (дата обращения: 13.06.2024). — Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.— Текст электронный

ИР.2. Цифровая библиотека IPRsmart ONE: офиц.сайт. URL: <https://www.iprbookshop.ru/> / (дата обращения: 13.06.2024). — Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. — Текст электронный

ИР.3. Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 N 858 (ред. от 21.07.2023) "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников" (Зарегистрировано в Минюсте России 01.11.2022 N 70799) \ КонсультантПлюс: сайт.- URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_61798/ (дата обращения: 19.06.2024). — Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. — Текст электронный

ИР.4. Минпросвещения. Офиц.сайт: URL: <https://edu.gov.ru/> (дата обращения: 13.06.2024). — Текст электронный

ИР.5. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации: URL: <https://edu.gov.ru/> (дата обращения: 13.06.2024). — Текст электронный

ИР.6. Российское образование. Федеральный портал: Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов: офиц.сайт. URL: <https://web.archive.org/web/20191113052018/http://edu.ru/> (дата обращения: 13.06.2024). — Текст электронный

ИР.7. Академик.: Словари и энциклопедии: офиц. сайт. URL: <https://www.iprbookshop.ru/> / (дата обращения: 13.06.2024). — Текст электронный

ИР.8. Электронно-библиотечная система - Академический колледж: URL: <https://academicol.ru/студенту/электронно-библиотечная-система/> (дата обращения: 17.06.2024). — Текст электронный

ИР.9. Бесплатная электронная библиотека онлайн "Единое окно к образовательным ресурсам": URL: <https://web.archive.org/web/20191122092928/http://window.edu.ru/> (дата обращения: 17.06.2024). — Текст электронный

ИР.10. Электронно-библиотечная система для учебных заведений. BOOK.ru: URL: <https://book.ru/> (дата обращения: 13.06.2024). — Текст электронный

ИР.11. Научно-образовательный портал «Большая российская энциклопедия». Технические устройства: URL: <https://bigenc.ru/t/machinery> (дата обращения: 17.06.2024). — Текст электронный

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения контрольной работы, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий (доклад, кроссворд, реферат).

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<i>1</i>	<i>2</i>
Умения:	
Организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций	контрольная работа, индивидуальное задание
Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной сфере и быту	контрольная работа, индивидуальное задание
Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью	контрольная работа индивидуальное задание
Знания:	
Принципы обеспечения устойчивости функционирования объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлений, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России	контрольная работа, индивидуальное задание
Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации	контрольная работа, индивидуальное задание
Основы военной службы и обороны государства	контрольная работа, индивидуальное задание
Задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения	контрольная работа, индивидуальное задание

Меры пожарной безопасности и правила поведения при пожарах	контрольная работа, индивидуальное задание
Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступление на нее в добровольной порядке	контрольная работа индивидуальное задание
Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО	контрольная работа, индивидуальное задание
Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы	контрольная работа, индивидуальное задание
Порядок и правила оказания первой медицинской помощи пострадавшим	Контрольная работа, индивидуальное задание