# МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН «ИНДУСТРИАЛЬНО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ»

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОД.01.10 Основы безопасности и защиты Родины

Код и наименование специальности/профессии:

09.01.03 «Оператор информационных систем и ресурсов».

Квалификация выпускника: оператор информационных систем и ресурсов.

Профиль получаемого профессионального образования: технический

Форма обучения: очная

ОЛОБРЕНО предметной (цикловой) комиссией

Протокол №1 от «29» 08. 2025 г.

Председатель П(Ц)К

Мусаева М.М.

ΟΝΦ

**УТВЕРЖДАЮ** 

Зам. директора по УР

all ml — Шабанова М.М.

Рабочая программа учебной дисциплины ОПД.01.10 «Основы безопасности и защиты Родины» является обязательной частью общеобразовательной дисциплины ПОП-П в соответствии с ФГОС СПО по профессии 09.01.03 «Оператор информационных систем и ресурсов» разработана на основе требований:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

-Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования;

- Концепции Национальной программы повышения уровня бережливого производства населения РФ:

- ФГОС СОО утв. приказом Минобрнауки России от 11 ноября 2022 г. № 974;

#### с учетом:

- профиля получаемого образования.
- Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (разработаны Департаментом государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России совместно с ФГАУ «Федеральный институт развития образования» (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259);
- Методических рекомендаций по разработке рабочих программ общеобразовательных учебных дисциплин в пределах освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования (ППКРС и ППССЗ), разработанных Отделом профессионального образования Министерства образования и науки Республики Дагестан в соответствии с рабочим учебным планом образовательной организации на 2025/2026 учебный год.

Разработчик: Рамазанов М.М.

ГБПОУ РД ИПК.

Рецензенты/ эксперты:

преподаватель специальных дисциплин

/Абдурахманова Г.Б.

#### СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ дисциплины

- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
  3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
  4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ дисциплины

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### ОД.01.10 Основы безопасности и защиты Родины

#### 1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «ОД.01.10 Основы безопасности и защиты Родины» является обязательной частьюобщеобразовательного цикла ПОП-П в соответствии с ФГОС СПО по профессии 09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 06, ОК 07.

#### 1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код	Умения	Знания
ПК, ОК		
ОК 06	описывать значимость своей	сущность гражданско-патриотической
	профессии	позиции, общечеловеческих ценностей
	применять стандарты	значимость профессиональной
	антикоррупционного	деятельности по профессии
	поведения	
		стандарты антикоррупционного
		поведения
		и последствия его нарушения
ОК 07	соблюдать нормы	правила экологической безопасности
	экологической безопасности	при ведении профессиональной
		деятельности
	определять направления	основные ресурсы, задействованные
	ресурсосбережения	в профессиональной деятельности
	в рамках профессиональной	
	деятельности по профессии,	
	осуществлять работу с	
	соблюдением принципов	
	бережливого производства	
	организовывать	пути обеспечения ресурсосбережения
	профессиональную	
	деятельность с учетом знаний	
	об изменении климатических	
	условий региона	
		принципы бережливого производства
		основные направления изменения
		климатических условий региона

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### ОД.01.10 Основы безопасности и защиты Родины

#### 1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «ОД.01.10 Основы безопасности жизнедеятельности» является обязательной частью социально-гуманитарного цикла ПОП-П в соответствии с ФГОС СПО по профессии 09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 06, ОК 07.

#### 1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК	Умения	Знания
OK 04	организовывать работу коллектива и команды взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности	психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности основы проектной деятельности
OK 06	описывать значимость своей профессии применять стандарты антикоррупционного поведения	сущность гражданско-патриотической позиции, общечеловеческих ценностей значимость профессиональной деятельности по профессии стандарты антикоррупционного поведения
OK 07	соблюдать нормы экологической безопасности	и последствия его нарушения правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности
	определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по профессии, осуществлять работу с соблюдением принципов бережливого производства	основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности
	организовывать профессиональную деятельность с учетом знаний об изменении климатических условий региона	пути обеспечения ресурсосбережения
		принципы бережливого производства основные направления изменения климатических условий региона

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы учебной дисциплины	39
Обязательная учебная нагрузка	33
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	17
практические занятия	16
Самостоятельная работа	6
Промежуточная аттестация Дифференцированный зачет	2

# 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем, акад. ч. / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч <sup>1</sup> .	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Раздел 1. Теоретич	еские основы безопасности жизнедеятельности		
Тема 1.1. Общие понятия о системе	Содержание учебного материала	2	
«человек — среда	1. Опасность и безопасность. Критерии состояния техносферы.	2	ОК 04 ОК 06
обитания»	2. Человеческий фактор и опасности техносферы. Основные формы деятельности человека и его энергозатраты.		OK 07
Тема 1.2.	Содержание учебного материала	2	
Воздействие опасностей на	1. Параметры микроклимата и жизнедеятельность человека		OK 04 OK 06
человека и техносферу	2. Вредные вещества. Акустические колебания и вибрации	2	OK 07
	3. Электромагнитные поля и излучения. Электрический ток		
	4. Сочетанное действие факторов и здоровье человека. Социальные факторы окружающей среды.		

 $<sup>^{1}</sup>$ Объем часов на освоение конкретных тем распределяется образовательной организацией самостоятельно

	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
	Практическое занятие № 1. Определение параметров микроклимата	2	ОК 04 ОК 06 ОК 07
Раздел 2. Обеспече	ение безопасных и комфортных условий жизнедеятельности		
Тема 2.1. Защита среды	Содержание учебного материала	2	
СРЕДЫ	1. Вентиляция и кондиционирование. Освещение.		OK 04 OK 06 OK 07
	2. Защита атмосферного воздуха. Определение предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ. Средства защиты атмосферы.	2	
	3. Защита гидросферы. Средства защиты гидросферы. Питьевая вода и методы обеспечения ее качества.		
	4. Защита земель. Обращение с отходами. Требования безопасности к пищевым продуктам		
Тема 2.2. Защита от опасностей	Содержание учебного материала	2	
техносферы	1. Анализ опасностей. Средства снижения травмоопасности технических систем. Защита от механического травмирования. Средства электробезопасности.	2	OK 04 OK 06
	2. Защита от энергетических воздействий. Обобщенное защитное устройство. Методы и средства защиты от шума и вибрации. Методы и средства защиты от электромагнитных полей. Средства защиты от инфракрасного,		OK 07

ультрафиолетового, лазерного и ионизирующего излучений. Защита от пожаров и взрывов		
йные ситуации		
Содержание учебного материала	2	
1. Чрезвычайные ситуации природного характера. Чрезвычайные ситуации техногенного характера.		ОК 04 ОК 06
2. Чрезвычайные ситуации военного, биолого-социального и террористического характера. Государственное регулирование в области защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях	2	OK 07
Содержание учебного материала	2	
1. Безопасность населения в чрезвычайных ситуациях. Устойчивость функционирования объектов экономики в чрезвычайных ситуациях. Ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций. Аварийно-спасательные и другие неотложные работы.	2	ОК 04 ОК 06 ОК 07
2. Медицинская помощь в чрезвычайных ситуациях.		
В том числе практических и лабораторных занятий	4	
Практическое занятие № 2. Оказание первой медицинской помощи	4	OK 04 OK 06 OK 07
оенной службы		
Содержание учебного материала	2	
	<ol> <li>Защита от пожаров и взрывов</li> <li>Пиные ситуации</li> <li>Содержание учебного материала</li> <li>Чрезвычайные ситуации природного характера.</li></ol>	Защита от пожаров и взрывов         йные ситуации         Содержание учебного материала         1. Чрезвычайные ситуации природного характера.         2. Чрезвычайные ситуации военного, биолого-социального и террористического характера. Государственное регулирование в области защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях       2         Содержание учебного материала       2         1. Безопасность населения в чрезвычайных ситуациях. Устойчивость функционирования объектов экономики в чрезвычайных ситуациях. Ликвидация последствий чрезвычайных ситуации. Аварийно-спасательные и другие неотложные работы.       2         2. Медицинская помощь в чрезвычайных ситуациях.       4         В том числе практических и лабораторных занятий       4         Практическое занятие № 2. Оказание первой медицинской помощи       4

Тема 4.1.	Воинская обязанность. Военнослужащий – защитник своего		OK 04
Законодательство в	Отечества.	2	OK 06
области военной			OK 07
службы	В том числе практических и лабораторных занятий	4	
	Практическое занятие № 3-5. Анализ и применение на практике знаний Конституции РФ, Федеральных законов «Об обороне», «О статусе военнослужащих», «О воинской обязанности и военной службе».	4	OK 04 OK 06 OK 07
	Самостоятельная работа обучающихся		
Тема 4.2. Боевые	Содержание учебного материала	1	
традиции Вооруженных Сил	Символы воинской чести. Воинские звания	1	OK 04 OK 06
России	Основные рода войск Вооруженных Сил России		OK 07
	В том числе практических и лабораторных занятий	6	
	Практические занятия №№ 6-8. Занятия в тире	6	OK 04 OK 06 OK 07
	Самостоятельная работа обучающихся	6	
Дифференцированный зачет		2	
Всего:		39	

#### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Кабинет «ОД.01.10 Основы безопасности и защиты Родины», оснащенный необходимым для реализации программы учебной дисциплины оборудованием, приведенным в п. 6.1.2.1 примерной рабочей программы по данной профессии.

#### 3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организацией выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список, может быть дополнен новыми изданиями.

#### 3.2.1. Основные печатные издания

- 1. Каракеян, В. И. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 313 с. (Профессиональное образование).
- 2. Микрюков В.Ю. Безопасность жизнедеятельности: учебник для СПО.-М.:Кнорус, 2021.-282с.
  - 3. Дуров В.А. Отечественные награды / В.А. Дуров. М.: Просвещение, 2019.
  - 4. Конституция Российской Федерации (действующая редакция).
- 5. Концепция национальной безопасности Российской Федерации // Вестник военной информации. -2018 – № 2
- 6. Основы безопасности жизнедеятельности: справочник для учащихся / [А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников, Р.А.Дурнев, Э.Н.Аюбов]; под ред. А.Т.Смирнова. М., 2019.

#### 3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Курбатов, В. А. Безопасность жизнедеятельности. Основы чрезвычайных ситуаций: учебное пособие для СПО / В. А. Курбатов, Ю. С. Рысин, С. Л. Яблочников. Саратов: Профобразование, 2020. 121 с. ISBN 978-5-4488-0820-3. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/93574.html
- 2. Резчиков, Е. А. Безопасность жизнедеятельности: учебник для среднего профессионального образования / Е. А. Резчиков, А. В. Рязанцева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 639 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13550-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/495884.
- 3. Широков, Ю. А. Защита в чрезвычайных ситуациях и гражданская оборона / Ю. А. Широков. 2-е изд., испр. и доп. Санкт-Петербург : Лань, 2023. 556 с. ISBN

978-5-8114-9508-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/293030">https://e.lanbook.com/book/293030</a>

4. 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: <a href="https://e.lanbook.com/book/279821">https://e.lanbook.com/book/279821</a>

# 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Знания:		
понятийно-терминологическую	Не менее 60% верных	Тестирование
терминологию безопасности	ответов	
жизнедеятельности;		
основы взаимодействия в системе		
«человек – среда и обитания»;		
методы анализа и защиты от		
опасностей техносферы;		
методы обеспечения безопасности		
жизнедеятельности в штатных и		
чрезвычайных ситуациях;		
правила оказания первой		
медицинской помощи;		
правила экологической		
безопасности при ведении		
профессиональной деятельности;		
экономико-правовые и		
управленческие аспекты		
техносферной безопасности.		
Умения:		
идентифицировать основные	Верная оценка состояния	Экспертная оценка
опасности среды обитания	окружающей среды;	выполнения
человека;	обоснованный выбор средств обеспечения	практических работ.
оценивать воздействие опасностей	безопасности;	
на человека и окружающую среду;	соблюдение норм	
выбирать и применять способы	безопасности.	
обеспечения безопасности		
жизнедеятельности;		
оценивать уровни опасности в		
техносфере;		
соблюдать нормы экологической		
безопасности;		
определять направления		
ресурсосбережения в рамках		
профессиональной деятельности по		
профессии;		
пользоваться экономико-правовой		
основой безопасности среды		
обитания.		