

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Костромской государственный университет»
КГУ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

**МДК 03.03 ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Специальность 20.02.05 Организация оперативного (экстренного) реагирования
в чрезвычайных ситуациях

Квалификация выпускника: специалист по приему и обработке экстренных
вызовов

Кафедра техносферной безопасности

Форма обучения: очная

Кострома
2026

Рабочая программа дисциплины «Правовые основы профессиональной деятельности» разработана:

- 1) на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 20.02.05 Организация оперативного (экстренного) реагирования в чрезвычайных ситуациях, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 09.11.2023 г. № 842;
- 2) в соответствии с учебным планом по специальности 20.02.05 Организация оперативного (экстренного) реагирования в чрезвычайных ситуациях, утвержденным ученым советом КГУ 23.12.2025 г., протокол № 10, год начала подготовки 2026.

Разработала:

Лустгартен Т.Ю.

заведующий кафедрой техносферной безопасности, к.т.н., доцент

УТВЕРЖДЕНО:

На заседании кафедры техносферной безопасности

Протокол заседания кафедры № 5 от 15.12.2025 г.

Заведующий кафедрой техносферной безопасности

Лустгартен Татьяна Юрьевна, к.т.н., доцент

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины:

Формирование у будущих специалистов по приему и обработке экстренных вызовов комплексного понимания правового поля, регулирующего их профессиональную деятельность, а также освоение нормативно-правовых механизмов, необходимых для эффективного выполнения функций по консультированию, координации и взаимодействию со службами реагирования в соответствии с требованиями профессиональных компетенций.

Задачи дисциплины:

1. Изучить нормативно-правовую базу, регламентирующую деятельность Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС), а также функционирование экстренных оперативных служб (ЭОС), АВС и ЕДДС.
2. Освоить правовые аспекты, связанные с обработкой персональных данных, конфиденциальностью информации и ответственностью специалиста за неправомерные действия или бездействие.
3. Сформировать понимание правовых оснований для определения и предоставления заявителям справочной информации и рекомендаций по правилам поведения на месте происшествия (ПК 3.1, ПК 3.3).
4. Изучить правовые нормы, регулирующие взаимодействие и координацию между различными службами (ПК 3.4, ПК 3.5, ПК 3.6).
5. Развить навыки применения правовых знаний для принятия решений в пограничных ситуациях и минимизации юридических рисков в профессиональной деятельности.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

- развить компетенции **ОК 01- ОК 07, ОК 09**
- на овладеть компетенциями:

ПК 3.1. Определять по результатам опроса заявителя перечень справочной информации и/или рекомендаций по правилам поведения на месте происшествия, необходимых для самостоятельного предотвращения (преодоления) угроз жизни, здоровью, имуществу граждан, а также правопорядку.

ПК 3.2. Осуществлять поиск необходимой справочной информации и/или методических материалов по рекомендациям с помощью аппаратно-программных средств либо резервных информационных ресурсов.

ПК 3.3. Осуществлять взаимодействие с заявителем с целью передачи необходимой справочной информации и/или рекомендаций для самостоятельного решения им возникших проблем безопасности и нарушения условий жизнедеятельности.

ПК 3.4. Определять по результатам опроса заявителя перечень экстренных оперативных служб, аварийно-восстановительных служб, единых дежурно-диспетчерских служб и других служб, специалисты которых могут быть привлечены для предоставления заявителю специальной справочной информации и/или специальных рекомендаций для самостоятельного решения им возникших проблем безопасности и нарушения условий жизнедеятельности.

ПК 3.5. Осуществлять с помощью аппаратно-программных средств коммуникации заявителя для связи со специалистами экстренных оперативных служб, аварийно-восстановительных служб, единых дежурно-диспетчерских служб и других служб, и передачи специальной справочной информации и/или специальных рекомендаций по правилам поведения на месте происшествия, в соответствии с рекомендациями по правилам поведения заявителя на месте происшествия и соответствующих им методических документов.

ПК 3.6. Координировать действия заявителя и специалистов других служб в процессе предоставления заявителю рекомендаций по правилам поведения на месте происшествия до прибытия сил реагирования экстренных оперативных служб, аварийно-восстановительных служб и/или других служб для самостоятельного решения им возникших проблем безопасности и

нарушения условий жизнедеятельности.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования:

Знать:

1. Нормативно-правовую базу: Основные федеральные законы, постановления Правительства РФ и ведомственные акты, регулирующие деятельность служб экстренного реагирования (ЭОС, АВС, ЕДДС) и РСЧС.
2. Правовой статус специалиста: Права, обязанности и пределы полномочий специалиста по приему и обработке экстренных вызовов.
3. Правовые основы взаимодействия: Регламенты и соглашения об информационном взаимодействии между ЭОС, АВС, ЕДДС и другими службами (ПК 3.4, ПК 3.5).
4. Правовые аспекты информации: Требования законодательства РФ к предоставлению справочной информации, рекомендаций и консультативной помощи заявителям (ПК 3.1, ПК 3.3).
5. Юридическую ответственность: Виды юридической ответственности специалиста (дисциплинарная, административная, уголовная) за неправомерное бездействие, разглашение конфиденциальной информации или неверную маршрутизацию вызова.
6. Законодательство о данных: Основы законодательства о персональных данных и правила их обработки в рамках профессиональной деятельности.

Уметь:

1. Применять нормативные акты: Находить, анализировать и применять положения нормативно-правовых актов, регламентирующих порядок приема, обработки и маршрутизации экстренных вызовов.
2. Определять правовые основания: Устанавливать правовые основания для предоставления справочной информации и рекомендаций заявителю (ПК 3.1, ПК 3.3).
3. Соблюдать регламенты взаимодействия: Использовать правовые знания для корректного взаимодействия и координации действий заявителя со специалистами других служб (ПК 3.5, ПК 3.6).
4. Обеспечивать законность действий: Принимать решения в пограничных ситуациях, руководствуясь принципом законности и минимизации юридических рисков.
5. Работать с документацией: Оформлять и вести документацию (отчеты, журналы) в соответствии с установленными правовыми требованиями и регламентами.

Навыки:

1. Навык правового анализа ситуации: Способность быстро определять правовой статус инцидента и устанавливать юридически обоснованный порядок действий.
2. Навык соблюдения регламентов: Устойчивая способность строго следовать установленным правовыми актами процедурам при обработке вызовов и координации служб (ПК 3.4, ПК 3.6).
3. Навык юридически корректной коммуникации: Умение формулировать рекомендации и предоставлять информацию заявителю, не выходя за рамки своих полномочий и соблюдая требования законодательства (ПК 3.1, ПК 3.3).
4. Навык обеспечения конфиденциальности: Устойчивое применение правил защиты персональных данных заявителей и служебной информации.
5. Навык минимизации рисков: Способность принимать решения, направленные на предотвращение юридической ответственности специалиста и организации (ПК 3.2, ПК 3.5).

3. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина относится к блоку Профессиональная подготовка. Входит в модуль МДК.03 Оказание справочно-консультативной помощи заявителям для самостоятельного решения ими возникших проблем безопасности и нарушения условий жизни Дисциплина изучается в 5,6 семестрах.

Дисциплина базируется на знаниях, полученных при изучении дисциплин «Безопасность жизнедеятельности».

4. Объем дисциплины (модуля)

4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием академических часов и виды учебной работы

Виды учебной работы	Очная форма	
Общая трудоемкость в зачетных единицах		5,9
Общая трудоемкость в часах		214
Аудиторные занятия в часах, в том числе:	68	136
Лекции	34	68
Практические занятия	34	68
Лабораторные занятия	-	
Самостоятельная работа в часах	4	6
Форма промежуточной аттестации	ДР	Зачет с оценкой

4.2. Объем контактной работы на 1 обучающегося

Виды учебных занятий	5	6
Лекции	34	68
Практические занятия	34	68
Лабораторные занятия	-	
Консультации	-	
Зачет/зачеты	-	
Экзамен/экзамены	-	
Всего	68	136

5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам), с указанием количества часов и видов занятий

5.1. Тематический план учебной дисциплины

№	Название раздела, темы	Всего, час	Аудиторные занятия			Самостоятельная работа, час
			Лекции	Практические	Лабораторные	
1.	Основные правовые положения субъектов правоотношений в области ПБ	100	50	50	-	-
2.	Правовое положение сотрудников и работников подразделений пожарной охраны	104	52	52	-	-
	Подготовка ДР/ к зачету	10				10
	Итого:	214	102	102	-	2

5.2. Содержание

1. Основные правовые положения субъектов правоотношений в области ПБ

Содержание учебного материала

Система законодательства РФ в области ПБ и ЧС. Органы государственной власти и органы местного самоуправления. Юридические лица и физические лица Полномочия и правовое положение органов государственной власти. Права и обязанности организаций и граждан

1. Полномочия органов федеральной государственной власти и органов местного самоуправления в области ПБ.
2. Права и обязанности граждан в области пожарной безопасности
3. Права и обязанности организаций в области ПБ
4. Юридические лица
5. Организационно правовые формы юридических лиц

2. Правовое положение сотрудников и работников подразделений пожарной охраны

Содержание учебного материала

Статус сторон трудовых отношений; Изучение норм трудового права в части касающихся прав и обязанностей сторон трудового договора; способы защиты трудовых прав; основные положения порядка прохождения службы в ФПС, спасательных формированиях, на государственной и муниципальной службе.

1. Законодательные и нормативно-правовые акты регулирующие трудовые правоотношения
2. Трудовые отношения и стороны трудовых отношений
3. Основания трудовых отношений
4. Трудовая дисциплина
5. Материальная ответственность сторон трудового договора
6. Способы защиты трудовых прав и свобод
7. Трудовые споры
8. Основные положения порядка прохождения службы в ФПС МЧС России
9. Основные положения об АСР и статусе спасателя
10. Основные положения о государственной гражданской службе
11. Основные положения о муниципальной службе

5.3. Тематика практических занятий

1. Изучение нормативно-правовых актов ГО ЧС.
2. Решение ситуационных задач.
3. Заполнение образцов документов.
4. Правовое регулирование занятости и трудоустройства
5. Регулирование договоров муниципальной службы.
6. Изучение Нормативно-правовых актов ГО ЧС.
7. Решение ситуационных задач.
8. Заполнение образцов документов.
9. Правовое регулирование занятости и трудоустройства
10. Регулирование договоров муниципальной службы.

6. Методические материалы для обучающихся по освоению дисциплины

6.1. Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине (модулю)

(не предусмотрено)

6.2. Методические рекомендации для изучающих дисциплину

Обучающемуся рекомендуется регулярно посещать учебные занятия. Обучение складывается из изучения материалов лекций, рекомендуемой литературы и выполнения заданий, выдаваемых преподавателем на занятии. Систематическая подготовка к занятиям гарантирует глубокие знания по изучаемой дисциплине.

Для лекций и лабораторных работ необходимо иметь тетрадь не менее 48 листов, клей-карандаш или степлер для фиксирования раздаточного материала в тетрадь, калькулятор, ластик, карандаш, ручку.

При оценке результатов изучения дисциплины учитываются степень эффективности проведенной работы, активность в течение семестра, качество и своевременность выполнения контрольных мероприятий по дисциплине и рейтинг обучающегося (при использовании балльно-рейтинговой оценки результатов обучения).

7. Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

№ п/п	Наименование
<i>а) основная:</i>	
1.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основы защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях. Часть 5. Учебное пособие. «Органы управления РСЧС и ГО» /Кубиков Н.Н., и др., всего 4 чел./ – Химки: ФГБОУ ВПО «Академия гражданской защиты МЧС России, 2014. – 104с. Инв. 3062к. 2. Правовые основы профессиональной деятельности: учебник/ С.В. Макаркин, И.А. Пантелеев. – М. Курс, 2019. (СПО). 3. Защита в чрезвычайных ситуациях: учебник / под ред. В.А. Пучкова. - СПб: Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России, 2014. – 386 с. 4. Электронное учебное пособие «Подготовка персонала дежурно – диспетчерских служб в рамках функционирования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» / И. А. Малый, О. В. Потемкина, В. В. Булгаков и др.: учебное пособие для категории слушателей «Диспетчера единых дежурно-диспетчерских служб, дежурно-диспетчерских служб экстренных оперативных и аварийных служб, интегрированных с Системой-112». – Иваново: ФГБОУ ВО Ивановская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России, 2015. – 164 с 5. Типовой алгоритм действий операторов системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» при получении сообщения о происшествии или чрезвычайной ситуации с учетом случаев отсутствия или не полностью выраженной заявки о происшествии // Методические рекомендации о развитии, организации эксплуатации и контроля функционирования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру. Режим доступа: http://www.mchs.gov.ru/upload/sitel/document_file/IqMr38p6Tn.pdf

8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Информационно-образовательные ресурсы:

1. Федеральный закон от 30.11.1994 № 51-ФЗ «Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая). Режим доступа: <https://docs.cntd.ru/document/9027690>.
2. Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера». Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_200121/.
3. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности». Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_5438/.
4. Федеральный закон от 22.08.1995 № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей». Режимдоступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc.
5. Федеральный закон от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне». Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_17861/.
6. Федеральный закон от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации». Режим доступа: <https://docs.cntd.ru/document/901729900>.

7. Федеральный закон от 30.12.2001 № 197-ФЗ «Трудовой кодекс Российской Федерации». Режим доступа: <https://docs.cntd.ru/document/901807664>.
8. Федеральный закон от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи». Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_43224/.
9. Федеральный закон от 27.07.2004 № 79-ФЗ "О государственной гражданской службе Российской Федерации". Режим доступа: <https://docs.cntd.ru/document/901904391>.
10. Федеральный закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации». Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_61798/.
11. Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных». Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_61801/.
12. Федеральный закон от 02.03.2007 N 25-ФЗ "О муниципальной службе в Российской Федерации". Режим доступа: <https://docs.cntd.ru/document/902030664>.
13. Федеральный закон от 7.02.2011 № 39-ФЗ «О полиции». Режим доступа: <https://docs.cntd.ru/document/902260215>
14. Указ Президента РФ от 11 июля 2004 № 868 «Вопросы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий». Режим доступа: <https://docs.cntd.ru/document/901902347>
15. Указ Президента РФ от 02.07.2005 № 773 «Вопросы взаимодействия и координации деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и территориальных органов федеральных органов исполнительной власти». Режим доступа: <http://ivo.garant.ru/#/document/188327/paragraph/1:6>.
16. Указ Президента РФ от 28 декабря 2010 г. № 1632 «О совершенствовании системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб на территории Российской Федерации». Режим доступа: <https://docs.cntd.ru/document/902253719>
17. Указ Президента Российской Федерации от 16.11.2012 № 1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций». Режим доступа: <https://docs.cntd.ru/document/902379703>
18. Указ Президента Российской Федерации от 2.07.2021 № 400 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации». Режим доступа: <https://docs.cntd.ru/document/607148290?marker=6520IM>
19. Постановление Правительства РФ от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей». Режим доступа: <https://docs.cntd.ru/document/901775571>.
20. Постановление Правительства РФ от 14.01.2003 № 11 «О Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности». Режим доступа: <http://ivo.garant.ru/#/document/12129504/paragraph/9039:10>.
21. Постановление Правительства РФ от 04.09.2003 № 547 «О подготовке населения в области защиты от ЧС природного и техногенного характера». Режим доступа: <http://ivo.garant.ru/#/document/12132351/paragraph/9186:7>.
22. Постановление Правительства РФ от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций». Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_312573/.
23. Постановление Правительства РФ от 5.12.2005 № 725 «О взаимодействии и координации деятельности органов исполнительной власти субъектов РФ и территориальных органов федеральных органов исполнительной власти». Режим доступа: <http://ivo.garant.ru/#/document/188939/paragraph/8886:17>
24. Постановление Правительства РФ от 21.05.2007 № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера». Режим доступа: <http://ivo.garant.ru/#/document/12153609/paragraph/1283:10>
25. Постановление Правительства РФ от 21.11.2011 г. № 958 "О системе обеспечения

вызова экстренных оперативных служб по единому номеру "112". Режим доступа: <https://docs.cntd.ru/document/902313529>

26. Постановление Правительства РФ от 1.11.2012 № 1119 «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных». Режим доступа: <https://docs.cntd.ru/document/902377706>

27. Постановление Правительства РФ от 16.03.2013 № 223 "О федеральной целевой программе "Создание системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру "112" в Российской Федерации на 2013 - 2017 годы". Режим доступа: <https://docs.cntd.ru/document/499008506>

28. Постановление Правительства РФ от 08.11.2013 № 1007 «О силах и средствах единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций». Режим доступа: <http://ivo.garant.ru/#/document/70504674/paragraph/1:8>.

29. Постановление Правительства РФ от 31.08.2021 № 1453 «Об утверждении перечня экстренных оперативных служб, вызов которых круглосуточно и бесплатно обязан обеспечить оператор связи пользователю услугами связи». Режим доступа: <https://docs.cntd.ru/document/608482700>

30. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Техногенные чрезвычайные ситуации. Термины и определения. ГОСТ Р 22.0.05-94. Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/document/1200001536>.

31. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Жизнеобеспечение населения в ЧС. Общие требования ГОСТ Р 22.3.01.94. Режим доступа: <http://base.garant.ru/3923288/>, <http://gostbase.ru/download/22.3.01-94/doc/>.

32. Методические рекомендации «Наставление по организации управления и оперативного (экстренного) реагирования при ликвидации чрезвычайных ситуаций» // Протокол заседания ПКЧС ОПБ от 28.05.2010 № 4. Режим доступа: <http://disus.ru/knigi/390945-1-nastavlenie-organizacii-upravleniya-operativnogo-ekstrennogo-reagirovaniya-pri-likvidacii-chrezvichaynih-situaciy.php>.

Электронные библиотечные системы:

1. Адрес системы дистанционного обучения: <https://sdo.kosgos.ru/>
2. Электронные библиотечные ресурсы [Электронные ресурсы - Костромской государственной университет](#)
3. Университетская библиотека ONLINE [Университетская библиотека ONLINE](#)
4. <http://znanium.com/>
5. Лань <https://e.lanbook.com/>
6. Электронная библиотека КГУ <http://library.kosgos.ru>

9. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
Кабинет безопасности жизнедеятельности, теории и методики физического воспитания, аудитория № 238 учебного корпуса 156000,	Количество посадочных мест - 66. Оборудование: меловая доска, переносной комплект мультимедиа оборудования: экран, мультимедиа проектор View Sonic Project, ноутбук Dell inspiron 15. Робот-тренажер «Гоша» с компьютерной тренажерной программой «Гоша», 1-09. Стенд «Система оповещения при пожаре», прибор приемно-контрольный Гранит 4. Лабораторный стенд «Средства пожаротушения». Лабораторный стенд для измерения сопротивления и заземления; Мегомметр М4100. Комплект-лаборатория «Пчелка-3»; Противогазы фильтрующие ГП-5 – 40 шт.; Противогазы фильтрующие ГП-7 – 5 шт.; Костюм Л-1 – 1 шт.; Рентгенметр Дп-5 В (5Б) – 1 шт.; Войсковой

<p>Костромская область, г. Кострома, п. Новый, д. 1</p>	<p>прибор химической разведки ВПХР – 2 шт.; Аптечки индивидуальные АИ-2 – 5 шт.; Индивидуальные противохимические пакеты ИПП-11 – 5 шт.</p>
<p>Помещения для самостоятельной и воспитательной работы: библиотека, читальный зал с выходом в сеть «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду университета, аудитория № 278 учебного корпуса 156000, Костромская область, г. Кострома, п. Новый, д. 1</p>	<p>Количество посадочных мест -50. Оборудование: стол компьютерный – 7 шт., компьютерное кресло – 7 шт. Система затемнения дневного света, персональные компьютеры: монитор, системный блок, мышь, клавиатура, принтер, сканер (Системный блок N УО1361658, Системный блок N УО1361616, Системный блок N УО1361660, Системный блок N УО1361665, Системный блок N УО1361663, Системный блок N УО1361664. Монитор Proview N УО1361640, Монитор Proview N УО136164, Монитор ProviewN УО1361638, Монитор Proview N УО1361637, Монитор Proview N УО1361639, Монитор Proview N УО1361635) – 6 комплектов, безлимитный интернет, зона Wi-Fi; ксерокс «Hewlett-Packard» – 1 шт. Стационарная демонстрационная система</p>