

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ИВАНОВСКАЯ ПОЖАРНО-
СПАСАТЕЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ
СЛУЖБЫ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ
ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И
ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ»**

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника академии
по учебной работе
подполковник внутренней службы

_____ А.С. Федоринов

« ____ » _____ 2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ БЕЗОПАСНОСТИ**

Направление подготовки
38.04.04 Государственное и муниципальное управление

Профиль
«Организация управления в РСЧС»

Квалификация выпускника
Магистр

Форма обучения
очная, заочная

Год начала подготовки
2021/2022/2023

Иваново 2023

Программа составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – магистратура по направлению подготовки 38.04.04 Государственное и муниципальное управление, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 13 августа 2020 г. № 1000 (далее – ФГОС ВО) и основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 38.04.04 Государственное и муниципальное управление, профиль «Организация управления в РСЧС».

Программа рассмотрена на заседании кафедры государственного надзора и экспертизы пожаров (в составе УНК «Государственный надзор»)

Протокол № ____ от «__» _____ 20__ г.

Программа одобрена на Ученом совете Ивановской пожарно-спасательной академии ГПС МЧС России и рекомендована в качестве рабочей программы

Протокол № ____ от «__» _____ 20__ г.

Программу разработал:

Начальник кафедры государственного надзора
и экспертизы пожаров

(в составе УНК «Государственный надзор»)

полковник внутренней службы

А.А. Лазарев

Эксперты:

Заместитель начальника отдела АПид УНД и ПР
Главного управления МЧС России по Ивановской области
подполковник внутренней службы

С.А. Гоголев

Старший преподаватель кафедры пожарной безопасности
объектов защиты (в составе УНК «Государственный надзор»)
Ивановской пожарно-спасательной
академии ГПС МЧС России,
кандидат педагогических наук

М.В. Пуганов

СОДЕРЖАНИЕ		Стр.
1.	Цели освоения дисциплины.....	4
2.	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине и критерии оценки уровня выраженности компетенций, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.....	5
3.	Место дисциплины в структуре образовательной программы.....	19
4.	Объем, структура и содержание дисциплины.....	21
5.	Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.....	28
6.	Образовательные технологии.....	32
7.	Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины.....	34
8.	Учебно-методическое обеспечение дисциплины и перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «интернет», необходимых для освоения дисциплины.....	39
9.	Материально-техническое обеспечение дисциплины, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем.....	42

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины «Правовое регулирование в области безопасности» – изучение системы нормативно-правового регулирования правоотношений, возникающих в процессе осуществления контрольно-надзорной деятельности за соблюдением законодательных и нормативных требований по обеспечению безопасности.

Объектами профессиональной деятельности обучающихся, освоивших дисциплину «Правовое регулирование в области безопасности», являются:

органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления, государственные и муниципальные предприятия и учреждения, некоммерческие и коммерческие организации, международные организации и международные органы управления, иные организации, подразделения по связям с государственными и муниципальными органами и гражданами, учебные заведения, научные организации.

Тип задач профессиональной деятельности, к которому готовятся обучающиеся, освоившие дисциплину «Правовое регулирование в области безопасности»:

- организационно-управленческий.

Обучающийся, освоивший дисциплину «Правовое регулирование в области безопасности», в соответствии с типом задач профессиональной деятельности, на который ориентирована дисциплина, готов решать следующие задачи профессиональной деятельности:

организационно-управленческий тип:

- осуществление стратегического планирования и управления в интересах общества и государства, включая постановку общественно значимых целей, формирование условий их достижения, организацию работы для получения максимально возможных результатов в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;

- осуществление деятельности по организации и ведению гражданской обороны, экстренному реагированию при чрезвычайных ситуациях, в том числе по чрезвычайному гуманитарному реагированию, защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;

- организация взаимодействия с внешней средой (другими

государственными и муниципальными органами, организациями, гражданами) в вопросах гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ УРОВНЯ ВЫРАЖЕННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения дисциплины «Правовое регулирование в области безопасности» у обучающихся должны быть сформированы элементы следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.04 Государственное и муниципальное управление:

а) универсальные компетенции (УК) и индикаторы их достижения:

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
-	-	-

б) общепрофессиональные компетенции (ОПК) и индикаторы их достижения:

Код и наименование общепрофессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
ОПК-1. Способен обеспечивать соблюдение норм служебной этики и антикоррупционную направленность в деятельности органа власти	ОПК. - 1.1 - Обеспечивает соблюдение норм служебной этики и антикоррупционную направленность в деятельности органа власти ОПК - 1.2 - Разъясняет действующее антикоррупционное законодательство, основные термины и понятия гражданского права, используемые в антикоррупционном законодательстве ОПК - 1.3 – Принимает обоснованные решения для пресечения коррупционного поведения ОПК - 1.4 - Проводит антикоррупционную экспертизу проектов нормативных правовых актов в целях выявления в них коррупциогенных факторов
ОПК-3. Способен разрабатывать нормативно-правовое обеспечение соответствующей сферы профессиональной деятельности, проводить экспертизу нормативных правовых актов, расчет затрат на их реализацию и определение источников финансирования, осуществлять социально-экономический прогноз последствий их применения и мониторинг правоприменительной практики	ОПК. - 3.1 - Осуществляет мониторинг правоприменительной практики поиск, анализ и обобщение необходимой нормативно-правовой документации в избранной сфере и (или) области профессиональной деятельности ОПК - 3.2 - Разрабатывает нормативно-правовое обеспечение в области обеспечения безопасности ОПК - 3.3 – Проводит экспертизу, выявляет недостатки нормативно-правовой документации в области безопасности, анализирует регулирующее воздействие проектов нормативных правовых актов

в) профессиональные компетенции (ПК) и индикаторы их достижения:

Тип профессиональной деятельности	Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции
	-	-

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине и критерии оценки уровня выраженности компетенций представлены в карте компетенций по дисциплине «Правовое регулирование в области безопасности».

Карта компетенций по дисциплине «Правовое регулирование в области безопасности»

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения	Дескрипторы (уровень выраженности компетенции)				Вид аттестации	Оценочные средства
		отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно		
ОПК-1 – способен обеспечивать соблюдение норм служебной этики и антикоррупционную направленность в деятельности органа власти							
ОПК. - 1.1 - Обеспечивает соблюдение норм служебной этики и антикоррупционную направленность в деятельности органа власти	Знать положения действующего антикоррупционного законодательства и практику его применения для критической оценки и пресечения коррупционного поведения	Имеет устойчивые знания положений действующего о антикоррупционного законодательства и практики его применения для критической оценки и пресечения коррупционного поведения	Имеет общие знания положений действующего антикоррупционного законодательства и практики его применения для критической оценки и пресечения коррупционного поведения	Имеет общее представление о положениях действующего антикоррупционного законодательства	Не имеет знаний положений действующего антикоррупционного законодательства	Э	ТЗ, КТ, КО
	Уметь применять положения действующего антикоррупционного законодательства и осуществлять поиск и применение в работе практики его применения	Умеет самостоятельно применять положения действующего о антикоррупционного законодательства и осуществлять поиск и применение в работе	Умеет (при консультационной поддержке) применять положения действующего антикоррупционного законодательства и осуществлять поиск и применение в	Умеет применять положения действующего антикоррупционного законодательства	Не умеет применять положения действующего о антикоррупционного законодательства		

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения	Дескрипторы (уровень выраженности компетенции)				Вид аттестации	Оценочные средства
		отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно		
		практики его применения	работе практики его применения				
	Владеть навыками поиска и практической работы с информационными источниками для работы с антикоррупционным законодательством	Владеет устойчивыми навыками поиска и практической работы с информационными источниками для работы с антикоррупционным законодательством	Владеет общими навыками поиска и практической работы с информационными источниками для работы с антикоррупционным законодательством	Владеет первоначальными навыками поиска и практической работы с информационными источниками для работы с антикоррупционным законодательством	Фрагментарно владеет навыками поиска и практической работы с информационными источниками для работы с антикоррупционным законодательством		
ОПК - 1.2 - Разъясняет действующее антикоррупционное законодательство, основные термины и понятия гражданского права, используемые в антикоррупционном законодательстве	Знать положения действующего антикоррупционного законодательства, основные термины и понятия гражданского права, используемые в антикоррупционном законодательстве	Имеет устойчивые знания положений действующего антикоррупционного законодательства, ориентируется в основных терминах и понятиях гражданского права, используемых	Имеет общие знания положений действующего антикоррупционного законодательства, ориентируется в основных терминах и понятиях гражданского права, используемых в антикоррупцио	Имеет общее представление о положениях действующего антикоррупционного законодательства	Не имеет знаний положений действующего антикоррупционного законодательства		

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения	Дескрипторы (уровень выраженности компетенции)				Вид аттестации	Оценочные средства
		отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно		
		емых в антикоррупционном законодательстве	нном законодательстве				
	Уметь применять положения действующего антикоррупционного законодательства, основные термины и понятия гражданского права, используемые в антикоррупционном законодательстве	Умеет самостоятельно применять положения действующего антикоррупционного законодательства, основные термины и понятия гражданского права, используемые в антикоррупционном законодательстве	Умеет (при консультационной поддержке) применять положения действующего антикоррупционного законодательства основные термины и понятия гражданского права, используемые в антикоррупционном законодательстве	Умеет применять положения действующего антикоррупционного законодательства	Не умеет применять положения действующего антикоррупционного законодательства		
	Владеть навыками работы с информационными источниками для работы с антикоррупционным законодательством	Владеет устойчивыми навыками работы с информационными источниками для работы с антикоррупционным	Владеет общими навыками работы с информационными источниками для работы с антикоррупционным	Владеет первичными навыками работы с информационными источниками и для работы с	Фрагментарно владеет навыками работы с информационными источниками для работы с антикоррупционным		

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения	Дескрипторы (уровень выраженности компетенции)				Вид аттестации	Оценочные средства
		отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно		
		законодательством	законодательством	антикоррупционным законодательством	законодательством		
ОПК - 1.3 – Принимает обоснованные решения для пресечения коррупционного поведения	Знать порядок действий должностного лица надзорного органа в повседневной деятельности, а также в случае коррупционного поведения должностных лиц, принимающих участие в проверке объекта защиты	Имеет устойчивые знания о порядке действий должностного лица надзорного органа в повседневной деятельности, а также в случае коррупционного поведения должностных лиц, принимающих участие в проверке объекта защиты	Имеет общие знания о порядке действий должностного лица надзорного органа в повседневной деятельности, а также в случае коррупционного поведения должностных лиц, принимающих участие в проверке объекта защиты	Имеет общее представление о действиях должностных лиц надзорных органов по недопущению коррупционного поведения в повседневной деятельности	Не имеет знаний о действиях должностных лиц надзорных органов по недопущению коррупционного поведения в повседневной деятельности		
	Уметь разъяснить подчиненному личному составу о необходимости формирования антикоррупционного поведения, принимать обоснованное решение в отношении должностных лиц для пресечения коррупционного поведения	Умеет самостоятельно разъяснять подчиненному личному составу о необходимости формирования	Умеет (при консультационной поддержке) разъяснять подчиненному личному составу о необходимости	Умеет принимать обоснованное решение в отношении должностных лиц для пресечения	Не умеет принимать обоснованное решение в отношении должностных лиц для пресечения коррупционн		

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения	Дескрипторы (уровень выраженности компетенции)				Вид аттестации	Оценочные средства
		отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно		
		я антикоррупционного поведения, принимать обоснованное решение в отношении должностных лиц для пресечения коррупционного поведения	формирования антикоррупционного поведения, принимать обоснованное решение в отношении должностных лиц для пресечения коррупционного поведения	коррупционного поведения	ого поведения		
	Владеть навыками принятия решений в отношении должностных лиц для пресечения коррупционного поведения	Владеет устойчивыми навыками принятия решений в отношении должностных лиц для пресечения коррупционного поведения	Владеет общими навыками принятия решений в отношении должностных лиц для пресечения коррупционного поведения	Владеет первоначальными навыками принятия решений в отношении должностных лиц для пресечения коррупционного поведения	Фрагментарно владеет навыками принятия решений в отношении должностных лиц для пресечения коррупционного поведения		
ОПК - 1.4 - Проводит антикоррупционную экспертизу проектов нормативных правовых актов в целях выявления в них коррупционных факторов	Знать порядок изучения проектов нормативных-правовых актов в профессиональной сфере деятельности	Имеет устойчивые знания о порядке изучения проектов нормативных-правовых актов в	Имеет общие знания о порядке изучения проектов нормативных-правовых актов в профессиональ	Имеет общее представление о порядке изучения проектов нормативных-правовых	Не имеет знаний о порядке изучения проектов нормативных-правовых актов в профессиона		

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения	Дескрипторы (уровень выраженности компетенции)				Вид аттестации	Оценочные средства
		отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно		
		профессиональной сфере деятельности	ной сфере деятельности	актов в профессиональной сфере деятельности	льной сфере деятельности		
	Уметь выявлять в проектах нормативных правовых актов коррупциогенные факторы	Умеет самостоятельно выявлять в проектах нормативных правовых актов коррупциогенные факторы	Умеет (при консультационной поддержке) выявлять в проектах нормативных правовых актов коррупциогенные факторы	Умеет выявлять в проектах нормативных правовых актов часть коррупциогенных факторов	Не умеет выявлять в проектах нормативных правовых актов коррупциогенные факторы		
	Владеть навыками работы со специальным программным обеспечением, необходимым для работы с проектами нормативных правовых актов	Владеет устойчивыми навыками работы со специальным программным обеспечением, необходимым для работы с проектами нормативных правовых актов	Владеет общими навыками работы со специальным программным обеспечением, необходимым для работы с проектами нормативных правовых актов	Владеет первоначальными навыками работы со специальным программным обеспечением, необходимым для работы с проектами нормативных правовых актов	Не владеет навыками работы со специальным программным обеспечением, необходимым для работы с проектами нормативных правовых актов		

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения	Дескрипторы (уровень выраженности компетенции)				Вид аттестации	Оценочные средства
		отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно		
ОПК-3 – способен разрабатывать нормативно-правовое обеспечение соответствующей сферы профессиональной деятельности, проводить экспертизу нормативных правовых актов, расчет затрат на их реализацию и определение источников финансирования, осуществлять социально-экономический прогноз последствий их применения и мониторинг правоприменительной практики							
ОПК. - 3.1 - Осуществляет мониторинг правоприменительной практики поиск, анализ и обобщение необходимой нормативно-правовой документации в избранной сфере и (или) области профессиональной деятельности	Знать общие принципы сбора, обобщения и проведения анализа правоприменительной практики в области пожарной безопасности, в части касающейся деятельности надзорных органов МЧС России	Имеет устойчивые знания об общих принципах сбора, обобщения и проведения анализа правоприменительной практики в области пожарной безопасности, в части касающейся деятельности надзорных органов МЧС России	Имеет общие знания об общих принципах сбора, обобщения и проведения анализа правоприменительной практики в области пожарной безопасности, в части касающейся деятельности надзорных органов МЧС России	Имеет общее представление об общих принципах сбора правоприменительной практики в области пожарной безопасности, в части касающейся деятельности и надзорных органов МЧС России	Не имеет общего представления об общих принципах сбора правоприменительной практики в области пожарной безопасности, в части касающейся деятельности надзорных органов МЧС России	Э	ТЗ, КТ, КО
	Уметь анализировать и систематизировать разнородные данные, содержащиеся в документах, составляемых в рамках производства по делам об административных правонарушениях, оценивать эффективность принятых решений, выявлять противоречия и несоответствия	Умеет самостоятельно анализировать и систематизировать разнородные данные, содержащиеся в документах,	Умеет (при консультационной поддержке) анализировать и систематизировать разнородные данные, содержащиеся в документах,	Умеет анализировать и систематизировать разнородные данные, содержащиеся в документах, составляемых в рамках	Не умеет анализировать и систематизировать разнородные данные, содержащиеся в документах, составляемых в рамках		

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения	Дескрипторы (уровень выраженности компетенции)				Вид аттестации	Оценочные средства
		отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно		
		составляемых в рамках производства по делам об административных правонарушениях, оценивать эффективность принятых решений, выявлять противоречия и несоответствия	составляемых в рамках производства по делам об административных правонарушениях, оценивать эффективность принятых решений, выявлять противоречия и несоответствия	производства по делам об административных правонарушениях,	производства по делам об административных правонарушениях,		
	Владеть навыками работы по поиску и практической работы с документами, оформляемыми в рамках производства по делу об административном правонарушении	Владеет устойчивыми навыками работы по поиску и практической работы с документами, оформляемыми в рамках производства по делу об административном правонарушении	Владеет общими навыками работы по поиску и практической работы с документами, оформляемыми в рамках производства по делу об административном правонарушении	Владеет первоначальными навыками работы по поиску документов, оформляемых в рамках производства по делу об административном правонарушении	Фрагментарно владеет навыками работы по поиску документов, оформляемых в рамках производства по делу об административном правонарушении		
ОПК - 3.2 - Разрабатывает нормативно-правовое обеспечение в области	Знать иерархию нормативных правовых актов, общий порядок их разработки и утверждения	Имеет устойчивые знания об	Имеет общие знания об иерархии	Имеет общее представление	Не имеет общего представления		

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения	Дескрипторы (уровень выраженности компетенции)				Вид аттестации	Оценочные средства
		отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно		
обеспечения безопасности		иерархии нормативных правовых актов, общем порядке их разработки и утверждения	нормативных правовых актов, общем порядке их разработки и утверждения	ие об иерархии нормативных правовых актов	я об иерархии нормативных правовых актов		
	Уметь определять место нормативного правового акта в иерархии нормативных правовых актов, сведения, необходимые для разработки проекта нормативного правового акта в области пожарной безопасности	Умеет самостоятельно определять место нормативного правового акта в иерархии нормативных правовых актов, сведения, необходимые для разработки проекта нормативного правового акта в области пожарной безопасности	Умеет (при консультационной поддержке) определять место нормативного правового акта в иерархии нормативных правовых актов, сведения, необходимые для разработки проекта нормативного правового акта в области пожарной безопасности	Умеет определять место нормативного правового акта в иерархии нормативных правовых актов	Не умеет определять место нормативного правового акта в иерархии нормативных правовых актов		
	Владеть навыками разработки проекта нормативного правового акта в области пожарной безопасности	Владеет устойчивыми навыками разработки проекта нормативного	Владеет общими навыками разработки проекта нормативного	Владеет первоначальными навыками разработки проекта	Фрагментарно владеет навыками разработки проекта нормативного		

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения	Дескрипторы (уровень выраженности компетенции)				Вид аттестации	Оценочные средства
		отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно		
		правового акта в области пожарной безопасности	правового акта в области пожарной безопасности	нормативного правового акта в области пожарной безопасности	правового акта в области пожарной безопасности органа ГПН		
ОПК - 3.3 – Проводит экспертизу, выявляет недостатки нормативно-правовой документации в области безопасности, анализирует регулирующее воздействие проектов нормативных правовых актов	Знать порядок и условия (перечень ситуаций) установления особого противопожарного режима на территории субъекта Российской Федерации	Имеет устойчивые знания о порядке и условиях (перечне ситуаций) установления особого противопожарного режима на территории субъекта Российской Федерации	Имеет общие знания о порядке и условиях (перечне ситуаций) установления особого противопожарного режима на территории субъекта Российской Федерации	Имеет общее представление об условиях (перечне ситуаций) установления особого противопожарного режима на территории субъекта Российской Федерации	Не имеет знаний об условиях (перечне ситуаций) установления особого противопожарного режима на территории субъекта Российской Федерации		
	Уметь вносить предложения в органы власти о необходимости установления особого противопожарного режима на территории субъекта Российской Федерации, принимать участие в разработке проекта документа об установлении особого противопожарного режима	Умеет самостоятельно вносить предложения в органы власти о необходимости установления особого противопожарного режима	Умеет (при консультационной поддержке) вносить предложения в органы власти о необходимости установления особого противопожарного режима	Умеет вносить предложения в органы власти о необходимости установления особого противопожарного режима	Не умеет вносить предложения в органы власти о необходимости установления особого противопожарного режима		

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения	Дескрипторы (уровень выраженности компетенции)				Вид аттестации	Оценочные средства
		отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно		
		не территории субъекта Российской Федерации, принимать участие в разработке проекта документа об установлении особого противопожарного режима	ого режима не территории субъекта Российской Федерации, принимать участие в разработке проекта документа об установлении особого противопожарного режима	территории субъекта Российской Федерации	территории субъекта Российской Федерации		
	Владеть навыками работы с информационными источниками и поиска информации для анализа окружающей обстановки и принятия решения о необходимости внесения предложения в органы власти об установлении особого противопожарного режима	Владеет устойчивыми навыками работы с информационными источниками и поиска информации для анализа окружающей обстановки и принятия решения о необходимости внесения предложения в органы власти об установлении особого противопожарного режима	Владеет общими навыками работы с информационными источниками и поиска информации для анализа окружающей обстановки и принятия решения о необходимости внесения предложения в органы власти об установлении особого противопожарного режима	Владеет первоначальными навыками работы с информационными источниками и поиска информации для анализа окружающей обстановки и принятия решения о необходимости внесения предложения в органы власти об установлении особого противопожарного режима	Фрагментарно владеет навыками работы с информационными источниками и поиска информации для анализа окружающей обстановки и принятия решения о необходимости внесения предложения в органы власти об установлении особого противопожарного режима		

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения	Дескрипторы (уровень выраженности компетенции)				Вид аттестации	Оценочные средства
		отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно		
		рного режима	ого режима	власти об установлен ии особого противопож арного режима	рного режима		

Вид аттестации: З –зачет, ДЗ – дифференцированный зачет, Э – экзамен.

Оценочные средства: УО – устный ответ, ПО – письменный ответ, ТЗ – тестовые задания, КТ – компьютерное тестирование, КО – комбинированный ответ.

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «Правовое регулирование в области безопасности» относится к обязательной части блока дисциплин Б1 образовательной программы по направлению подготовки 38.04.04 Государственное и муниципальное управление, профиль «Организация управления в РСЧС».

Успешное освоение данной дисциплины основывается на изучении предшествующих дисциплин (см. таблицу), а полученные в ходе изучения дисциплины знания и умения способствуют готовности обучающихся к освоению последующих дисциплин (см. таблицу).

Предшествующие и последующие дисциплины, направленные на формирование компетенций:

№ п/п	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины	Последующие дисциплины (группы дисциплин)
<i>Общепрофессиональные компетенции</i>			
1.	ОПК-1. Способен обеспечивать соблюдение норм служебной этики и антикоррупционную направленность в деятельности органа власти	-	Учебная практика - научно-исследовательская, учебная практика-ознакомительная, научно-исследовательская работа, организация надзорной деятельности в области безопасности, производственная практика - профессионально-педагогическая, этика персонала РСЧС, организация государственных закупок в РСЧС, производственная практика – аналитическая, преддипломная практика, подготовка и сдача государственного экзамена, подготовка и защита ВКР

2.	ОПК-3. Способен разрабатывать нормативно-правовое обеспечение соответствующей сферы профессиональной деятельности, проводить экспертизу нормативных правовых актов, расчет затрат на их реализацию и определение источников финансирования, осуществлять социально-экономический прогноз последствий их применения и мониторинг правоприменительной практики	Экономика общественного сектора, -	Устойчивость функционирования объектов экономики и территорий в ЧС (Защита населения в кризисных ситуациях), управление пожарной безопасностью объектов защиты, учебная практика- ознакомительная, организация надзорной деятельности в области безопасности, производственная практика – аналитическая, преддипломная практика, подготовка и сдача государственного экзамена, подготовка и защита ВКР
----	--	--	---

4. ОБЪЁМ, СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зачётные единицы, 108 часов.

4.1. Примерный тематический план

№ п/п	Раздел дисциплины, тема	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)							
			Всего (из них практ. подготовка)	Лекционные занятия (из них практ. подготовка)	Семинарские занятия (из них практ. подготовка)	Практические занятия (из них практ. подготовка)	Лабораторные занятия (из них практ. подготовка)	КСР	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация
1	Тема 1	1	12 (6)	2 (2)	2 (2)	2 (2)			6	
2	Тема 2	1	19 (10)	2 (2)	6 (6)	2 (2)			9	
3	Тема 3	1	22 (10)	2 (2)	6 (6)	2 (2)			12	
4	Тема 4	1	15 (6)	2 (2)	2 (2)	2 (2)			9	
5	Тема 5	1	13 (4)		2 (2)	2 (2)			9	
6	Итого за семестр:		81 (36)	8 (8)	18 (18)	10 (10)			45	
7	Экзамен	1	27							27
8	Итого по дисциплине:		108 (36)	8 (8)	18 (18)	10 (10)			45	27

Тематический план по заочной форме обучения представлен в УМК по дисциплине.

4.2 Содержание дисциплины

Тема 1. Нормативно-правовое регулирование в области безопасности

Предмет регулирования Федерального закона «О безопасности». Основные принципы обеспечения безопасности. Государственная политика в области обеспечения безопасности.

Правовая основа обеспечения безопасности. Координация деятельности по обеспечению безопасности. Международное сотрудничество в области

обеспечения безопасности.

Полномочия Президента Российской Федерации в области обеспечения безопасности. Полномочия палат Федерального собрания Российской Федерации в области обеспечения безопасности. Полномочия Федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения безопасности. Функции органов государственной власти субъектов Российской Федерации и местного самоуправления в области обеспечения безопасности.

Совет безопасности – его статус. Основные задачи и функции Совета Безопасности. Состав Совета Безопасности. Секретарь Совета Безопасности. Организация деятельности Совета Безопасности. Решения Совета Безопасности.

Тема 2. Органы государственного надзора и контроля в сфере безопасности

Федеральный государственный надзор за соблюдением работодателями нормативных требований охраны труда. Предмет Федерального государственного надзора в сфере труда.

Взаимодействие Роструда с органами (организациями), участвующими в реализации государственной политики в сфере труда. Порядок проведения проверок. Сроки проведения проверок. Права и обязанности государственных инспекторов труда при осуществлении федерального государственного надзора в сфере труда.

Права и обязанности работодателя при проведении проверки. Обжалование решений инспектора. Ответственность за невыполнение предписания инспектора.

Федеральный государственный надзор в области промышленной безопасности. Задачи надзора. Предмет надзора. Виды деятельности, подлежащие Федеральному государственному надзору. Порядок организации проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей. Права должностных лиц, осуществляющих надзор.

Лицензирование в области промышленной, экологической, энергетической безопасности. Обеспечение единой государственной политики при осуществлении лицензирования отдельных видов деятельности. Нормативные правовые акты, регламентирующие процедуру лицензирования видов деятельности в области промышленной, экологической, энергетической безопасности. Порядок и условия выдачи лицензий. Порядок контроля условий действия лицензий. Порядок контроля условий действия лицензии и применение санкций.

Порядок расследования причин аварий и несчастных случаев на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Порядок предаттестационной подготовки работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Государственный экологический надзор. Виды государственного экологического надзора. Порядок организации и осуществления государственного экологического надзора. Обязанности должностных лиц государственного

экологического надзора. Производственный и общественный контроль в области охраны окружающей среды.

Федеральный государственный пожарный надзор. Функции государственного пожарного надзора. Органы государственного пожарного надзора. Полномочия государственных инспекторов по пожарному надзору. Права государственных инспекторов по пожарному надзору. Обязанности должностных лиц органов государственного пожарного надзора.

Государственный метрологический надзор. Общие положения о территориальном органе Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии. Основные задачи и функции органа. Полномочия территориального органа. Управление территориальным органом.

Государственная экспертиза условий труда. Задачи и функции государственной экспертизы условий труда.

Тема 3. Основы промышленной безопасности

Деятельность в области промышленной безопасности. Технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте.

Требования промышленной безопасности к проектированию, строительству, реконструкции, капитальному ремонту, вводу в эксплуатацию, техническому перевооружению, консервации и ликвидации опасного производственного объекта. Требования к организации, эксплуатирующей опасный производственный объект.

Должностная инструкция работников опасного производственного объекта. Обязанности организации, эксплуатирующей опасный производственный объект.

Порядок разработки и утверждения планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах.

Требования к организации, эксплуатирующей опасный производственный объект, по организации и осуществлению производственного контроля. Требования к системам управления промышленной безопасностью. Требования к документационному обеспечению систем управления промышленной безопасностью.

Нормативно-правовое регулирование осуществления федерального государственного надзора в области промышленной безопасности. Предмет проверки федерального государственного надзора в области промышленной безопасности. Планирование проверок должностными лицами федерального государственного надзора в области промышленной безопасности.

Права должностных лиц федеральных органов исполнительной власти в области промышленной безопасности.

Требования к оформлению заключения экспертизы промышленной безопасности. Общие подходы к разработке декларации промышленной безопасности. Ответственность за нарушение законодательства в области промышленной безопасности.

Нормативно-техническое регулирование определения расчётных величин пожарного риска.

Тема 4. Ведомственный и общественный контроль в сфере безопасности

Федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие ведомственный надзор и контроль в сфере безопасности труда. Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие надзор и контроль в сфере безопасности труда. Органы местного самоуправления, осуществляющие надзор и контроль в сфере безопасности труда. Их правовой статус.

Принципы формирования техносферных регионов.

Источники, классификация и причины промышленных аварий.

Классификация потенциально опасных технологий и производств.

Нормативно-правовые основы снижения риска и смягчения последствий от ЧС. Ликвидация ЧС и их последствий.

Концепция национальной безопасности Российской Федерации.

Критерии отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий

Тема 5. Безопасность системы «человек-машина»

Критерии безопасности системы «человек-машина». Характеристика опасных состояний системы «человек-машина».

Идентификация причин опасного состояния системы «человек-машина». Технические элементы системы «человек-машина».

Человеческий фактор в системе «человек-машина». Надёжность человека как компонента системы «человек-машина».

Качественный анализ опасности системы «человек-машина». Способы минимизации риска происшествий и материальных потерь при построении систем «человек-машина».

4.3. Лабораторный практикум

Не предусмотрено учебным планом.

4.4. Самостоятельная работа обучающихся

№ п/п	№ раздела (темы) дисциплины	Вид самостоятельной работы	Трудоёмкость (часы)
1	Тема № 1 Нормативно-правовое регулирование в области безопасности	Изучение вопросов: 1. Стратегия национальной безопасности. 2. Полномочия Президента Российской Федерации в области обеспечения безопасности. 3. Полномочия палат Федерального собрания Российской Федерации в области обеспечения безопасности. 4. Полномочия Федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения безопасности. 5. Функции органов государственной власти	4

		субъектов Российской Федерации и местного самоуправления в области обеспечения безопасности.	
		Подготовка к семинарским и практическим занятиям	2
2	Тема № 2 Органы государственного надзора и контроля в сфере безопасности	Изучение вопросов: 1. Государственная инспекция труда в субъекте Федерации. 2. Основные задачи и функции, права и обязанности должностных лиц.	3
		Изучение вопросов: 1. Полномочия службы. 2. Права службы. 3. Организация деятельности.	3
		Подготовка к семинарским и практическим занятиям	3
3	Тема № 3 Основы промышленной безопасности	Изучение вопроса: Требования промышленной безопасности к проектированию, строительству, реконструкции, капитальному ремонту, вводу в эксплуатацию, техническому перевооружению, консервации и ликвидации опасного производственного объекта.	3
		Изучение вопросов: 1. Обязанности организации, эксплуатирующей опасный производственный объект. 2. Порядок разработки и утверждения планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах.	3
		Изучение вопросов: 1. Требования к оформлению заключения экспертизы промышленной безопасности. 2. Общие подходы к разработке декларации промышленной безопасности.	2
		Подготовка к семинарским и практическим занятиям	4
4	Тема № 4 Ведомственный и общественный контроль в сфере безопасности	Изучение вопроса: Органы местного самоуправления, осуществляющие надзор и контроль в сфере безопасности труда. Их правовой статус.	3
		Изучение вопроса: Критерии отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий	4
		Подготовка к лекционным, семинарским и практическим занятиям	2

5	Тема № 5 Безопасность системы «человек- машина»	Изучение вопросов: 1. Идентификация причин опасного состояния системы «человек-машина». 2. Технические элементы системы «человек- машина».	1
		Изучение вопросов: 1. Человеческий фактор в системе «человек- машина». 2. Надёжность человека как компонента системы «человек-машина».	5
		Подготовка к семинарским и практическим занятиям	3
Итого:			45

4.5. Примерная тематика контрольных работ

Не предусмотрено учебным планом.

4.6. Примерная тематика рефератов

1. Виды страхования. Правовое регулирование страхования, связанного с производственной деятельностью.
2. Декларирование промышленной безопасности. Анализ опасности и риска.
3. Защита временем при работе во вредных условиях труда.
4. Интегральная оценка фактического состояния условий труда нормативным требованиям.
5. Лицензирование в области промышленной безопасности.
6. Методика проведения замеров АПФД в воздухе рабочей зоны.
7. Методика проведения замеров вибрации на рабочем месте.
8. Методика проведения замеров вредных химических веществ в воздухе рабочей зоны.
9. Методика проведения замеров микроклиматических параметров на рабочем месте.
10. Методика проведения замеров освещённости на рабочем месте.
11. Методика проведения замеров шума на рабочем месте.
12. Методика проведения замеров яркости на рабочем месте.
13. Обязанности организаций в обеспечении промышленной безопасности.
14. Определение контингента работников с вредными и/или тяжёлыми условиями труда, подлежащих медицинским осмотрам.
15. Определение списка профессий с вредными и/или тяжёлыми условиями труда, которым предоставляется льготная пенсия.
16. Определение списка профессий с вредными и/или тяжёлыми условиями труда, которым предоставляется дополнительный отпуск и сокращённый рабочий день по отраслям промышленности.
17. Основные требования обеспечения безопасности при транспортировании опасных веществ
18. Особенности аттестации операторов ПЭВМ.
19. Оформление результатов аттестации рабочих мест по условиям труда (пакет

- документов).
20. Порядок подготовки и аттестации работников организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов, подконтрольных Госгортехнадзору России.
 21. Порядок расследования причин аварий на опасных производственных объектах.
 22. Последовательность оценки обеспеченности работников СИЗ.
 23. Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности.
 24. Регистрация опасных производственных объектов.
 25. Российское законодательство в области промышленной безопасности и в смежных отраслях права. Законодательство о техническом регулировании.
 26. Система государственного регулирования промышленной безопасности и охраны недр.
 27. Требования безопасности в горнорудной и нерудной промышленности.
 28. Требования безопасности в металлургической промышленности.
 29. Требования безопасности в нефтяной и газовой промышленности.
 30. Требования безопасности в угольной промышленности.
 31. Требования безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности.
 32. Требования безопасности на объектах котлонадзора.
 33. Требования безопасности на объектах, подконтрольных газовому надзору.
 34. Требования безопасности на объектах, подконтрольных надзору за подъёмными сооружениями.
 35. Требования к техническим устройствам, применяемым на опасном производственном объекте.
 36. Требования по рациональному использованию и охране недр, проведению маркшейдерских и геологических работ.
 37. Экспертиза промышленной безопасности.

5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1. Порядок организации самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Самостоятельная работа обучающегося складывается из самостоятельной работы на аудиторных занятиях и подготовки к занятиям во внеаудиторное время. Для самоподготовки к каждому аудиторному занятию предусматривается проработка темы занятия по учебной литературе. При самостоятельной подготовке к занятиям обучающийся может получить необходимую ему консультацию у преподавателя. Консультирование обучающихся организовано на кафедре в соответствии с графиком проведения консультаций. На аудиторном занятии обучающиеся самостоятельно под контролем преподавателя выполняют индивидуальные задания в соответствии с учебными целями занятия.

5.2 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

5.2.1 Перечень вопросов для самостоятельного изучения

1. Стратегия национальной безопасности.
2. Полномочия Президента Российской Федерации в области обеспечения безопасности.
3. Полномочия палат Федерального собрания Российской Федерации в области обеспечения безопасности.
4. Полномочия Федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения безопасности.
5. Функции органов государственной власти субъектов Российской Федерации и местного самоуправления в области обеспечения безопасности. Государственная инспекция труда в субъекте Федерации.
6. Основные задачи и функции, права и обязанности должностных лиц. Общее понятие «Опасные производственные объекты».
7. Требования промышленной безопасности.
8. Правовое регулирование в области промышленной безопасности. Требования промышленной безопасности к проектированию, строительству, реконструкции, капитальному ремонту, вводу в эксплуатацию, техническому перевооружению, консервации и ликвидации опасного производственного объекта.
9. Обязанности организации, эксплуатирующей опасный производственный объект.
10. Порядок разработки и утверждения планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах. Требования к оформлению заключения экспертизы промышленной безопасности.
11. Общие подходы к разработке декларации промышленной безопасности. Органы местного самоуправления, осуществляющие надзор и контроль в сфере

безопасности труда. Их правовой статус.

12. Человеческий фактор в системе «человек-машина».

13. Надёжность человека как компонента системы «человек-машина». Идентификация причин опасного состояния системы «человек-машина».

14. Технические элементы системы «человек-машина». Критерии отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий.

5.2.2 Перечень литературы для самостоятельной работы

1. Айзман, Р.И. Теоретические основы безопасности жизнедеятельности / Р.И. Айзман, С.В. Петров, В.М. Ширшова. – Новосибирск: АРТА, 2011. – 208 с.

2. Седнев, В.А. и др. Государственный надзор в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций: учебник. – 3-е изд., перераб. и доп. / В.А. Седнев, С.И. Воронов, Н.И. Седых. – М.: Академия ГПС МЧС России, 2015. – 157 с. [Инtranет по адресу: 10.46.0.45]

3. Гражданско-правовые аспекты предупреждения и ликвидации ЧС: учебное пособие / А.В. Лебедев, М.В. Рыбкина, Н.И. Уткин. – СПб.: Санкт-Петербургский ун-т ГПС МЧС России, 2012 [Инtranет по адресу: 10.46.0.45]

4. Пучков, В.А. Административно-правовые режимы управления природным и техногенным рисками: монография / В. А. Пучков, Ю. С. Авдотьина, В. П. Авдоткин. – М.: ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ), 2011. – 327 с. [Инtranет по адресу: 10.46.0.45]

5. Гончаренко, Л.П. Управление безопасностью: учебное пособие / Л.П. Гончаренко; Е.С. Куценко. – М.: КНОРУС, 2010. – 272 с.

6. Чулков Н.А., Деренок А.Н. Надёжность технических систем и техногенный риск: Учебное пособие для студентов и магистрантов, обучающихся по направлению 280700 «Техносферная безопасность». – Томск, Издательство Томского политехнического университета, 2012 – 150 с.

7. Шубин, Р.А. Надёжность технических систем и техногенный риск: учебное пособие / Р.А. Шубин. – Тамбов: Изд-во ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012. – 80 с.

8. Беденко, С.В. Надзор и контроль в сфере безопасности. Учёт и контроль делящихся материалов. [Текст]: учеб. пособие для магистратуры / С.В. Беденко. – М.: Юрайт, 2016. – 90 с. – (Университеты России).

9. Беспалов, В.И. Надзор и контроль в сфере безопасности. Радиационная защита [Текст]: учеб. пособие для бакалавриата и магистратуры / В. И. Беспалов. – 4-е изд. – М.: Юрайт, 2016. – 507 с. – (Университеты России).

10. Надёжность технических систем и техногенный риск: учебное пособие / Харисов Г.Х., Сидоренко Г.Г., Мирзаянц А.В., Резниченко С.А. – Издательство: Академия ГПС МЧС России, Москва, 2014 [Инtranет по адресу: 10.46.0.45].

11. Федеральный закон Российской Федерации от 30 декабря 2001 № 195-ФЗ «Кодекс РФ об административных правонарушениях» (с изменениями и дополнениями). Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

12. Федеральный закон Российской Федерации от 30 декабря 2001 № 197-ФЗ «Трудовой кодекс Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями). Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

13. Федеральный закон Российской Федерации от 04 мая 2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» (с изменениями и дополнениями). Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

14. Федеральный закон Российской Федерации от 21 июля 1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (с изменениями и дополнениями). Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

15. Федеральный закон Российской Федерации от 28 декабря 2010 № 390-ФЗ «О безопасности» (с изменениями и дополнениями). Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

16. Федеральный закон Российской Федерации от 10 января 2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (с изменениями и дополнениями). Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

17. Федеральный закон от 21 июля 2014 г. N 212-ФЗ «Об основах общественного контроля в Российской Федерации». Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

18. Федеральный закон от 2 мая 2006 № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации». Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

19. Указ Президента от 2 июля 2021 г. N 400 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации». – <http://pravo.gov.ru/>.

20. Постановление Правительства РФ от 21 июля 2021 г. N 1230 «Об утверждении Положения о федеральном государственном контроле (надзоре) за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права». Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

21. Постановление Правительства Российской Федерации от 05 декабря 2005 № 725 «Положение о взаимодействии и координации деятельности органов исполнительной власти субъектов РФ и территориальных органов федеральных органов исполнительной власти». Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

22. Постановление Правительства РФ от 30 июня 2021 г. N 1082 «О федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности». Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

23. Постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 № 324 «Об утверждении положения о Федеральной службе по труду и занятости». Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

24. Постановление Правительства РФ от 29 июня 2021 г. N 1053 «Об утверждении Положения о федеральном государственном метрологическом контроле (надзоре) и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации». Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

25. Распоряжение Правительства РФ от 12 апреля 2020 № 975-р «О перечне должностных лиц органов управления и сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, включая должностных лиц органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, имеющих право составлять протоколы об административных правонарушениях, предусмотренных статьей 20.6.1 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях». Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

26. Постановление Правительства РФ от 10 марта 2022 г. N 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля». Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

27. Постановление Правительства РФ от 12 апреля 2012 № 290 «О федеральном государственном пожарном надзоре». Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

6. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

С целью формирования и развития заявленных компетенций используются традиционные образовательные технологии и технологии интерактивного обучения.

В рамках традиционной образовательной технологии на занятиях используются следующие формы: лекция, семинар, практическое занятие, самостоятельная работа обучающихся, консультирование преподавателем, контроль знаний (устный опрос, бланковое и компьютерное тестирование).

В рамках технологии интерактивного обучения на занятиях применяются следующие формы:

- в рамках технологии обучения в сотрудничестве используется метод работы в малых группах, мозговой штурм;
- в рамках технологии обучения в игре: занятия-соревнования;
- технология комплексного использования интерактивных методов.

В рамках информационной технологии на занятиях и в рамках самостоятельной работы обучающихся применяются работа с учебными материалами, размещенными в цифровой среде академии, а также в сети Интернет и Интранет при подготовке к лекциям, практическим и семинарским занятиям; компьютерному тестированию.

6.1. Занятия, проводимые в интерактивной форме

№ п/п	№ раздела (темы) дисциплины	Наименование занятия и его форма	Трудоёмкость (часы)
1.	Тема № 1 Нормативно-правовое регулирование в области безопасности	«Правовые основы обеспечения безопасности». Семинарское занятие. Метод работы в малых группах.	2
2.	Тема № 2 Органы государственного надзора и контроля в сфере безопасности	«Вопросы совместного ведения в области обеспечения безопасности». Семинарское занятие. Работа в команде. Междисциплинарное обучение.	2
3.	Тема № 2 Органы государственного надзора и контроля в сфере безопасности	«Федеральный государственный надзор в области промышленной безопасности». Семинарское занятие. Метод работы в малых группах.	2
4.	Тема № 2 Органы государственного надзора и контроля в сфере безопасности	«Практическая деятельность надзорных органов в области обеспечения безопасности». Практическое занятие. Метод работы в малых группах; занятие-соревнование. Мозговой штурм	2
5.	Тема № 3 Основы промышленной	«Требования промышленной безопасности к эксплуатации опасного производственного объекта».	2

	безопасности	Практическое занятие. Работа в малых группах.	
6.	Тема № 3 Основы промышленной безопасности	«Требования к организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности и управления промышленной безопасностью». Семинарское занятие. Метод работы в малых группах.	2
7.	Тема № 3 Основы промышленной безопасности	«Федеральный государственный надзор в области промышленной безопасности». Семинарское занятие. Метод работы в малых группах.	2
8.	Тема 4 Ведомственный и общественный контроль в сфере безопасности	«Планирование мероприятий защиты от чрезвычайных ситуаций на потенциально опасных объектах». Семинарское занятие. Метод работы в малых группах.	2
9.	Тема № 5 Безопасность системы «человек- машина»	Качественный анализ опасности системы «человек-машина». Практическое занятие. Метод работы в малых группах.	2
Итого			18

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующей этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы по дисциплине

Перечень вопросов для проведения промежуточной аттестации (в форме экзамена) по итогам освоения дисциплины «Правовое регулирование в области безопасности»

1. Основные принципы и содержание деятельности по обеспечению безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
2. Государственная политика в области обеспечения безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
3. Правовые основы обеспечения безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
4. Координация деятельности по обеспечению безопасности (ОПК-3).
5. Международное сотрудничество в области обеспечения безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
6. Полномочия Президента Российской Федерации в области обеспечения безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
7. Полномочия палат Федерального Собрания Российской Федерации в области обеспечения безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
8. Полномочия федеральных органов исполнительной власти в области обеспечения безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
9. Функции органов государственной власти субъектов Российской Федерации и местного самоуправления в области обеспечения безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
10. Основные задачи и функции Совета Безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
11. Состав Совета Безопасности, организация деятельности и его решения (ОПК-1; ОПК-3).
12. Органы федерального государственного надзора за соблюдением работодателями нормативных требований охраны труда (ОПК-1; ОПК-3).
13. Взаимодействие Роструда с органами, участвующими в реализации государственной политики в сфере труда (ОПК-1; ОПК-3).
14. Порядок и сроки проведения проверок безопасности труда (ОПК-1; ОПК-3).
15. Права и обязанности государственных инспекторов труда при осуществлении надзора и контроля в сфере труда (ОПК-1; ОПК-3).
16. Права и обязанности работодателя при проведении проверок в сфере безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
17. Ответственность за невыполнение предписаний федерального государственного надзора (контроля) в сфере безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
18. Основные задачи и функции государственной инспекции труда в субъекте Федерации (ОПК-1; ОПК-3).

19. Права и обязанности государственных инспекторов труда в субъекте Федерации (ОПК-1; ОПК-3).
20. Федеральная служба по труду и занятости субъекта Федерации, основные задачи и функции (ОПК-1; ОПК-3).
21. Права должностных лиц федеральной службы по труду и занятости субъекта федерации (ОПК-1; ОПК-3).
22. Организация деятельности федеральной службы по труду и занятости субъекта федерации (ОПК-1; ОПК-3).
23. Задачи и предмет федерального государственного надзора в области промышленной безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
24. Виды деятельности, подлежащие федеральному государственному надзору в области промышленной безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
25. Порядок организации проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей государственным надзором в области промышленной безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
26. Права должностных лиц федерального государственного надзора в области промышленной безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
27. Виды деятельности, подлежащие лицензированию в области промышленной безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
28. Виды деятельности, подлежащие лицензированию в области экологической безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
29. Обеспечение единой государственной политики при осуществлении лицензирования отдельных видов деятельности (ОПК-1; ОПК-3).
30. Нормативные правовые акты, регламентирующие процедуру лицензирования видов деятельности (ОПК-1; ОПК-3).
31. Порядок и условия выдачи лицензии (ОПК-1).
32. Порядок контроля условий действия лицензии и применение санкций (ОПК-1; ОПК-3).
33. Мероприятия, проводимые организацией, эксплуатирующей опасный производственный объект, на котором произошла авария или инцидент (ОПК-3).
34. Порядок организации работ по проведению технического расследования причин аварии на опасном производственном объекте (ОПК-1; ОПК-3).
35. Порядок оформления, учета и анализа материалов технического расследования причин аварии на опасном производственном объекте (ОПК-1; ОПК-3).
36. Порядок расследования причин инцидентов на опасных производственных объектах (ОПК-1; ОПК-3).
37. Порядок организации работ по установлению причин нарушения законодательства о градостроительной деятельности (ОПК-1; ОПК-3).
38. Порядок формирования и работы технических комиссий по расследованию причин нарушения законодательства о градостроительной деятельности (ОПК-1; ОПК-3).
39. Порядок организации и проведения расследования причин аварий в электроэнергетике (ОПК-1; ОПК-3).

40. Порядок технического расследования случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения (ОПК-1; ОПК-3).
41. Порядок подготовки специалистов по вопросам промышленной безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
42. Для каких специалистов проводится аттестация по вопросам промышленной безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
43. Виды аттестации специалистов по промышленной безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
44. Виды аттестационных комиссий по промышленной безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
45. Оформление результатов аттестации специалистов по промышленной безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
46. Профессиональное обучение рабочих основных профессий (ОПК-1; ОПК-3).
47. Виды инструктажей по промышленной безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
48. Виды государственного экологического надзора (ОПК-1; ОПК-3).
49. Порядок организации и осуществления государственного экологического надзора (ОПК-1; ОПК-3).
50. Обязанности должностных лиц государственного экологического надзора (ОПК-1; ОПК-3).
51. Производственный контроль в области охраны окружающей среды (ОПК-1; ОПК-3).
52. Общественный контроль в области охраны окружающей среды (ОПК-1; ОПК-3).
53. Функции федерального государственного надзора в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ОПК-1; ОПК-3).
54. Полномочия федерального государственного надзора в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ОПК-1; ОПК-3).
55. Организация деятельности федерального государственного надзора в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ОПК-1; ОПК-3).
56. Функции государственного пожарного надзора (ОПК-1; ОПК-3).
57. Органы государственного пожарного надзора (ОПК-1; ОПК-3).
58. Полномочия государственных инспекторов по пожарному надзору (ОПК-1).
59. Права государственных инспекторов по пожарному надзору (ОПК-1; ОПК-3).
60. Обязанности должностных лиц органов государственного пожарного надзора (ОПК-1; ОПК-3).
61. Основные задачи и функции государственного метрологического надзора (ОПК-1; ОПК-3).
62. Полномочия территориального органа Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (ОПК-1; ОПК-3).
63. Управление территориальным органом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (ОПК-1; ОПК-3).
64. Основные задачи и функции государственной инспекции безопасности дорожного движения (ОПК-1; ОПК-3).
65. Полномочия государственного инспектора безопасности дорожного движения (ОПК-1; ОПК-3).

66. Задачи и функции государственной экспертизы условий труда (ОПК-3).
67. Федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие ведомственный надзор и контроль в сфере безопасности (ОПК-1; ОПК-3).
68. Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие надзор и контроль в сфере безопасности труда (ОПК-1; ОПК-3).
69. Органы местного самоуправления, осуществляющие надзор и контроль в сфере безопасности труда (ОПК-1; ОПК-3).
70. Полномочия органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие надзор и контроль в сфере безопасности труда (ОПК-1; ОПК-3).
71. Общественный контроль в сфере безопасности труда (ОПК-1; ОПК-3).
72. Правовые и технические инспекции труда профессиональных союзов, их права на осуществление контроля в сфере безопасности труда (ОПК-1; ОПК-3).
73. Уполномоченные (доверенные) лица по охране труда, их права на осуществление контроля (ОПК-1; ОПК-3).
74. Система управления охраны труда и безопасности (ОПК-1).
75. Порядок формирования службы охраны труда в организации (ОПК-1; ОПК-3).
76. Функции и права специалистов по охране труда в организации (ОПК-1).
77. Порядок формирования комитета (комиссии) по охране труда организации, её задачи и функции (ОПК-1; ОПК-3).
78. Административно-общественный контроль (трёхступенчатый) контроль охраны труда и безопасности в организации (ОПК-1; ОПК-3).
79. Критерии безопасности системы «человек-машина» (ОПК-3).
80. Характеристика опасных состояний системы «человек-машина» (ОПК-3).
81. Идентификация причин опасного состояния системы «человек-машина» (ОПК-3).
82. Технические элементы системы «человек-машина» (ОПК-3).
83. Человеческий фактор в системе «человек-машина» (ОПК-3).
84. Надежность человека, как компонента системы «человек-машина» (ОПК-3).
85. Качественный анализ опасности системы «человек-машина» (ОПК-3).
86. Способы минимизации риска происшествий и материальных потерь при построении системы «человек-машина» (ОПК-3).

**Перечень практических заданий (задач, навыков, нормативов и т.п.) для
проведения промежуточной аттестации
(в форме экзамена) по итогам освоения дисциплины «Правовое
регулирование в области безопасности»**

1. Составить протокол об административном правонарушении, связанном с нарушением требований пожарной безопасности (гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций) (ОПК-1; ОПК-3).
2. Составить акт проверки по результатам проверки соблюдения требований

пожарной безопасности на объекте защиты (гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций) (ОПК-1; ОПК-3).

3. Составить предписание об устранении нарушений требований пожарной безопасности (гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций) (ОПК-1; ОПК-3).

4. Составить распоряжение о проведении проверки соблюдения требований пожарной безопасности (гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций). на объекте защиты (ОПК-1; ОПК-3).

5. Составить должностную инструкцию работников опасного производственного объекта (ОПК-1; ОПК-3).

6. Идентифицировать причины опасного состояния системы «человек-машина» (ОПК-1; ОПК-3).

7. Проанализировать содержание нормативных документов, регламентирующих деятельность должностных лиц надзорных органов МЧС России (ОПК-1; ОПК-3).

8. Составить проект ежегодного плана проведения проверок объектов защиты (ОПК-1; ОПК-3).

7.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности характеризующих этапы формирования компетенций

Порядок проведения промежуточной аттестации обучающихся академии, а также критерии оценки знаний обучающихся установлены локальными нормативными актами академии, регламентирующими проведение текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ И ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО- ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

а) основная литература:

1. Айзман, Р.И. Теоретические основы безопасности жизнедеятельности / Р.И. Айзман, С.В. Петров, В.М. Ширшова. – Новосибирск: АРТА, 2011. – 208 с.

2. Седнев, В.А. и др. Государственный надзор в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций: учебник. – 3-е изд., перераб. и доп. / В.А. Седнев, С.И. Воронов, Н.И. Седых. – М.: Академия ГПС МЧС России, 2015. – 157 с. [Инtranет по адресу: 10.46.0.45]

3. Гражданско-правовые аспекты предупреждения и ликвидации ЧС: учебное пособие / А.В. Лебедев, М.В. Рыбкина, Н.И. Уткин. – СПб.: Санкт-Петербургский ун-т ГПС МЧС России, 2012 [Инtranет по адресу: 10.46.0.45]

4. Пучков, В.А. Административно-правовые режимы управления природным и техногенным рисками: монография / В. А. Пучков, Ю. С. Авдоткина, В. П. Авдоткин. – М.: ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ), 2011. – 327 с. [Инtranет по адресу: 10.46.0.45]

б) дополнительная литература:

5. Гончаренко, Л.П. Управление безопасностью: учебное пособие / Л.П. Гончаренко; Е.С. Куценко. – М.: КНОРУС, 2010. – 272 с.

6. Чулков Н.А., Деренок А.Н. Надежность технических систем и техногенный риск: Учебное пособие для студентов и магистрантов, обучающихся по направлению 280700 «Техносферная безопасность». – Томск, Издательство Томского политехнического университета, 2012 – 150 с.

7. Шубин, Р.А. Надёжность технических систем и техногенный риск: учебное пособие / Р.А. Шубин. – Тамбов: Изд-во ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012. – 80 с.

8. Беденко, С.В. Надзор и контроль в сфере безопасности. Учёт и контроль делящихся материалов. [Текст]: учеб. пособие для магистратуры / С.В. Беденко. – М.: Юрайт, 2016. – 90 с. – (Университеты России).

9. Беспалов, В.И. Надзор и контроль в сфере безопасности. Радиационная защита [Текст]: учеб. пособие для бакалавриата и магистратуры / В. И. Беспалов. – 4-е изд. – М.: Юрайт, 2016. – 507 с. – (Университеты России).

10. Надёжность технических систем и техногенный риск: учебное пособие / Харисов Г.Х., Сидоренко Г.Г., Мирзаянц А.В., Резниченко С.А. – Издательство: Академия ГПС МЧС России, Москва, 2014 [Инtranет по адресу: 10.46.0.45].

в) нормативная литература:

11. Федеральный закон Российской Федерации от 30 декабря 2001 № 195-ФЗ «Кодекс РФ об административных правонарушениях» (с изменениями и дополнениями). Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

12. Федеральный закон Российской Федерации от 30 декабря 2001 № 197-ФЗ «Трудовой кодекс Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями). Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

13. Федеральный закон Российской Федерации от 04 мая 2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» (с изменениями и дополнениями). Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

14. Федеральный закон Российской Федерации от 21 июля 1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (с изменениями и дополнениями). Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

15. Федеральный закон Российской Федерации от 28 декабря 2010 № 390-ФЗ «О безопасности» (с изменениями и дополнениями). Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

16. Федеральный закон Российской Федерации от 10 января 2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (с изменениями и дополнениями). Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

17. Федеральный закон от 21 июля 2014 г. N 212-ФЗ «Об основах общественного контроля в Российской Федерации». Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

18. Федеральный закон от 2 мая 2006 № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации». Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

19. Указ Президента от 2 июля 2021 г. N 400 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации». – <http://pravo.gov.ru/>.

20. Постановление Правительства РФ от 21 июля 2021 г. N 1230 «Об утверждении Положения о федеральном государственном контроле (надзоре) за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права». Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

21. Постановление Правительства Российской Федерации от 05 декабря 2005 № 725 «Положение о взаимодействии и координации деятельности органов исполнительной власти субъектов РФ и территориальных органов федеральных органов исполнительной власти». Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

22. Постановление Правительства РФ от 30 июня 2021 г. N 1082 «О федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности». Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

23. Постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 № 324 «Об утверждении положения о Федеральной службе по труду и занятости». Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

24. Постановление Правительства РФ от 29 июня 2021 г. N 1053 «Об утверждении Положения о федеральном государственном метрологическом контроле (надзоре) и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации». Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

25. Распоряжение Правительства РФ от 12 апреля 2020 № 975-р «О перечне должностных лиц органов управления и сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, включая должностных лиц органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, имеющих право составлять протоколы об административных правонарушениях, предусмотренных статьей 20.6.1 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях». Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

26. Постановление Правительства РФ от 10 марта 2022 г. N 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля». Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

27. Постановление Правительства РФ от 12 апреля 2012 № 290 «О федеральном государственном пожарном надзоре». Режим доступа: – <http://pravo.gov.ru/>.

г) базы данных, поисковые системы, электронно-библиотечные системы (электронные библиотеки) и электронные образовательные ресурсы

28. МЧС России. – Режим доступа: www.mchs.gov.ru.

29. Национальная электронная библиотека. – Режим доступа: <http://нэб.рф>.

30. Российская государственная библиотека. – Режим доступа: <https://www.rsl.ru>.

31. Научная электронная библиотека «Киберленинка». – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru>.

32. Цифровая среда Ивановской пожарно-спасательной академии ГПС МЧС России.

33. Электронная библиотека академии «MCHS books». Свидетельство о регистрации СМИ от 02.02.2016г. Эл № ФС77-64782. – Режим доступа: <http://Bibliomchs37.ru>.

34. Единая ведомственная электронная библиотека МЧС России сеть Интранет по адресу: 10.46.0.45.

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

1. Лекционные занятия:
 - комплект электронных презентаций/слайдов;
 - аудитория, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук)
2. Практические и семинарские занятия:
Кабинет криминалистики (2402)
 - ПК (монитор АОС 23,6, системный блок) – 11 шт.;
 - проектор Optoma ZW 212ST с экраном – 1 шт.;
 - доска настенная 5ти-элементная ДМ 53М – 1 шт.;
 - стол письменный – 16 шт.;
 - стул – 31 шт.;
 - планшетный компьютер Samsung SM-T500 - 1 шт.;
 - стенд «Криминалистическая трасология» - 1 шт.,
 - схема «Следы транспортных средств и животных» - 1 шт.,
 - схема «Следы других частей тела человека» - 1 шт.
3. Прочее:
 - рабочее место преподавателя, оснащенное компьютером с доступом в Интернет, планшетным компьютером;
 - помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерами с доступом в локальную сеть, предназначенными для работы в электронной информационно-образовательной среде – «Цифровая среда Ивановской пожарно-спасательной академии ГПС МЧС России» (<http://192.168.32.105>).
4. Программное обеспечение и информационные справочные системы:
 - операционная система «Windows 10 Home academic (Open Value)»;
 - операционная система «Windows 10 Professional upgrade academic (Open Value)»;
 - пакет офисных программ «Office Standart 2019 academic (Open Value)»;
 - операционная система «Альт Образование 9»;
 - программная система видеоконференцсвязи «TrueConf Server»;
 - многоуровневая автоматизированная система обучения, контроля и анализа уровня теоретических знаний обучающихся в образовательных учреждениях высшего образования системы МЧС России «FireTest»;
 - система дистанционного обучения «Прометей»;
 - справочно-правовая система «Гарант».

Лист регистрации изменений в рабочую программу по дисциплине
«Правовое регулирование в области безопасности»

[illegible]