

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе и
образовательным инновациям

О.Н. Здрок

« 2 » июля 2020 г.

Регистрационный № УД-8671/уч.



**Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций.
Радиационная безопасность.**

**Учебная программа учреждения высшего образования
по учебной дисциплине для специальностей:**

1-24 01 02 Правоведение

1-24 01 03 Экономическое право

Учебная программа составлена на основе ОСВО 1-24 01 02-2013, 1-24 01 02- 2013, типовой учебной программы от 14.06.2013 г., рег. № ТД-ОН.005/тип., и учебных планов от 30.05.2013 г. рег. № Е24-175/уч., №Е24-253/уч., №Е24зс- 197/уч., № Е24з-197/уч., № Е24-174/уч.

СОСТАВИТЕЛЬ:

Л.А. Самусенко — доцент кафедры экологического и аграрного права юридического факультета Белорусского государственного университета, кандидат юридических наук, доцент.

РЕЦЕНЗЕНТ:

Н.А. Карпович, заместитель Председателя Конституционного Суда Республики Беларусь, доктор юридических наук, доцент

РЕКОМЕНДОВАНА К УТВЕРЖДЕНИЮ:

Кафедрой экологического и аграрного права юридического факультета Белорусского государственного университета (протокол № 9 от 21 мая 2020 г.);

Научно-методическим Советом Белорусского государственного университета (протокол № 5 от 17 июня 2020 г.)

Зав.кафедрой экологического и аграрного права

 Т.И. Макарова

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебная программа по учебной дисциплине «Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность» предназначена для обучающихся на первой ступени высшего образования.

Цели и задачи учебной дисциплины.

Целью учебной дисциплины является получение студентами необходимого объема теоретических и практических знаний по:

основам безопасности жизнедеятельности в условиях современной природной, техногенной, экологической, социальной и биолого-социальной обстановки;

основам организации защиты населения и объектов при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и опасностей, возникающих (возникших) при ведении военных действий или вследствие этих действий.

Задачи учебной дисциплины:

вести обучающихся в область основных понятий и категорий дисциплины;

обучить их навыкам к действиям в чрезвычайных ситуациях и при возникновении опасностей при ведении военных действий или вследствие этих действий;

подготовить обучающихся к практическому применению полученных знаний.

Место учебной дисциплины в системе подготовки специалиста с высшим образованием.

Успешное усвоение учебной дисциплины должно основываться на современных научных познаниях в области экономики, техники безопасности, охраны труда, философии, экологии, физиологии, политологии, правоведения.

Учебная дисциплина относится к циклу общенаучных и общепрофессиональных дисциплин (государственный компонент).

Связи с другими учебными дисциплинами, включая учебные дисциплины компонента учреждения высшего образования, дисциплины специализации и др.

Программа составлена с учетом межпредметных связей с учебными дисциплинами государственного компонента (конституционное право; административное право; экологическое право) и дисциплинами компонента учреждения высшего образования (безопасность жизнедеятельности человека).

Требования к компетенциям

Освоение учебной дисциплины «Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность» должно обеспечить

формирование следующих академических, социально-личностных и профессиональных компетенций:

академические компетенции:

АК-1. Уметь применять базовые научно-теоретические знания для решения теоретических и практических задач.

АК-2. Владеть системным и сравнительным анализом.

АК-3. Владеть исследовательскими навыками.

АК-4. Уметь работать самостоятельно.

АК-5. Быть способным выработать новые идеи (обладать креативностью).

АК-6. Владеть междисциплинарным подходом при решении проблем.

АК-7. Иметь навыки, связанные с использованием технических устройств, управлением информацией и работой с компьютером.

АК-8. Обладать навыками устной и письменной коммуникации.

АК-9. Уметь учиться, повышать свою квалификацию в течение всей жизни.

социально-личностные компетенции:

СЛК-1. Обладать качествами гражданственности.

СЛК-2. Быть способным к социальному взаимодействию.

СЛК-3. Обладать способностью к межличностным коммуникациям.

СЛК-4. Владеть навыками здоровьесбережения.

СЛК-5. Быть способным к критике и самокритике.

СЛК-6. Уметь работать в команде.

СЛК-7. Выполнять требования правовых актов в профессиональной и других сферах своей жизнедеятельности.

СЛК-8. Соблюдать правила профессиональной этики.

профессиональные компетенции:

ПК-1. Защищать гарантированные Конституцией Республики Беларусь и иными законодательными актами личные права и свободы, социально-экономические и политические права граждан, конституционный строй Республики Беларусь, государственные и общественные интересы.

ПК-67. Взаимодействовать со специалистами смежных профилей.

ПК-74. Осуществлять правовое и экономическое просвещение.

ПК-75. Реализовывать инновации в профессиональной деятельности.

В результате освоения учебной дисциплины студент должен:

знать:

теоретические основы обеспечения безопасности жизнедеятельности человека в современных условиях с учетом профиля профессиональной подготовки;

содержание мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций;

порядок оказания первой медицинской помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях и при возникновении опасностей при ведении военных действий или вследствие этих действий;

порядок оказания психологической само- и взаимопомощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях;

содержание мероприятий по обеспечению устойчивости функционирования организаций в условиях чрезвычайных ситуаций и опасностей, возникающих (возникших) при ведении военных действий или вследствие этих действий;

основы радиационной безопасности человека и его выживания в условиях радиоактивного загрязнения;

уметь:

пользоваться методиками прогнозирования, оценки обстановки в чрезвычайных ситуациях и принимать меры по их предупреждению на своих участках работы;

правильно действовать в условиях чрезвычайных ситуаций и опасностей, возникающих (возникших) при ведении военных действий или вследствие этих действий и принимать соответствующие решения;

выживать в условиях чрезвычайных ситуаций и опасностей, возникающих (возникших) при ведении военных действий или вследствие этих действий;

организовывать работу по обеспечению безопасности в чрезвычайных ситуациях;

использовать средства индивидуальной и коллективной защиты;

владеть:

понятиями и категориями в сфере защиты населения и объектов от чрезвычайных ситуаций и радиационной безопасности;

навыками действий по защите населения в условиях чрезвычайных ситуаций.

Структура учебной дисциплины

Дисциплина изучается в 3 семестре (очное отделение), в 2-3 семестрах (заочное отделение) (*специальность 1-24 01 02 Правоведение*); в 4 семестре (очное отделение) (*специальность 1-24 01 03 Экономическое право*). Всего на изучение учебной дисциплины «Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность» отведено:

-для очной формы получения высшего образования – 72 часа, в том числе 34 аудиторных часа, из них: лекции – 24 часа, семинарские занятия – 8 часов, управляемая самостоятельная работа – 2 УСР ДО;

-для заочной формы получения высшего образования – 72 часа, в том числе 8 аудиторных часов, из них: лекции – 6 часов, семинарские занятия – 2 часа.

Трудоемкость учебной дисциплины составляет 2 зачетные единицы. Форма текущего контроля – зачет.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА

I. ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ И ОБЪЕКТОВ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ.

Тема 1.1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЧЕЛОВЕКА

Понятие учебной дисциплины, ее место и роль в системе мер по обеспечению безопасности.

Основные понятия теории безопасности (безопасность в чрезвычайных ситуациях, опасность в чрезвычайной ситуации, поражающий фактор источника чрезвычайной ситуации, поражающее воздействие источника чрезвычайной ситуации, пораженный и пострадавший в чрезвычайной ситуации, зона чрезвычайной ситуации и др.). Классификация безопасности (по основным сферам жизнедеятельности, по объектам и др.).

Основные положения теории риска.

Источники угроз и угрозы национальной безопасности (понятие, виды, основные сферы проявления, особенность закрепления в Концепции национальной безопасности Республики Беларусь).

Законодательство в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, радиационной безопасности (Конституция, Декреты и Указы Президента, Законы, включая программные, постановления Совета Министров, МЧС, Минздрава и др.), в т.ч. технические нормативные правовые акты.

Тема 1.2. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

Понятие и признаки чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера.

Опасные геологические, метеорологические, гидрологические явления, пожары в природных экосистемах, инфекционные заболевания людей и эпидемии, отравления и токсические поражения людей, эпизоотии, массовые отравления сельскохозяйственных животных, массовая гибель диких животных, поражение сельскохозяйственных растений и лесных массивов болезнями и вредителями как источники чрезвычайных ситуаций природного характера.

Транспортные аварии (катастрофы), пожары, взрывы, аварии с выбросом сильнодействующих ядовитых веществ на объектах, аварии с выбросом (угрозой выброса) радиоактивных веществ, внезапное разрушение сооружений, аварии на электроэнергетических системах, системах жизнеобеспечения, систем связи и телекоммуникаций, на очистных

сооружениях, гидродинамические аварии как источники чрезвычайных ситуаций техногенного характера.

Классификация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (в зависимости от территориального распространения, объемов материального ущерба, количества пострадавших людей, количества людей, у которых нарушены условия жизнедеятельности; в зависимости от сферы их возникновения, характера явлений и процессов, масштаба возможных последствий и других факторов).

Рекомендуемые правила поведения в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

Неблагоприятные экологические ситуации.

Опасности, возникающие (возникшие) при ведении военных действий или вследствие этих действий.

Тема 1.3. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ И РЕАГИРОВАНИЕ НА НИХ

Понятие предупреждения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (ГСЧС): понятие, состав, основные задачи, принципы построения, уровни. Порядок функционирования и основные мероприятия при введении режимов функционирования ГСЧС.

Гражданская оборона (ГО): понятие и основные задачи. Общие черты в структуре и функционировании ГСЧС и ГО. Органы управления и силы ГО.

Планирование видов деятельности для решения проблем безопасности.

Обеспечение безопасности объектов экономики и природной среды. Промышленная безопасность. Безопасность объектов энергетики, транспорта, сельскохозяйственного производства. Экологическая безопасность.

Система мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: понятие, основные задачи, уровни, субъекты, объекты.

Система оповещения населения при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий: понятие, уровни, основная задача.

Меры безопасности при проведении массовых мероприятий (понятие массового мероприятия, права и обязанности участников и организаторов массовых мероприятий; сотрудников ОВД и представителей

общественности, выполняющих обязанности по охране общественного порядка).

Тема 1.4. ДЕЙСТВИЯ ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ, СИЛ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И НАСЕЛЕНИЯ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

Основные мероприятия защиты населения в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера и условия их применения (укрытие, временное отселение, использование средств индивидуальной защиты, медицинская защита, аварийно-спасательные и другие неотложные работы).

Ликвидация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: понятие, основные мероприятия, силы и средства.

Жизнеобеспечение населения и сил ликвидации в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (обеспечение водой, продуктами питания, жильем, предметами первой необходимости; информационное, медицинское, санитарно-эпидемиологическое, транспортное и коммунально-бытовое обеспечение).

Пожарная безопасность. Система пожарной безопасности. Средства противопожарной защиты. Система противопожарного нормирования и стандартизации: понятие, состав. Действия гражданина в случае возникновения пожара. Общественные и внештатные пожарные объединения, и формирования. Пожарно-технический минимум (ПТМ): понятие, перечень работников, подлежащих обязательной подготовке по программе ПТМ.

Защита населения и объектов в условиях чрезвычайного и военного положения (понятие чрезвычайного и военного положения, основания для их введения, содержание Указа Президента Республики Беларусь об их введении; чрезвычайные меры и временные ограничения (приостановления) в условиях чрезвычайного положения; обязанности граждан в период военного положения, меры по обеспечению военного положения).

Защита населения и объектов в условиях международного терроризма.

II. РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ.

ТЕМА 2.1. ОСНОВЫ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.

Понятие радиационной безопасности, основные принципы ее обеспечения.

Элементы системы обеспечения радиационной безопасности:

нормирование в области обеспечения радиационной безопасности;

классификация источников ионизирующего излучения по степени

радиационной опасности;

установление требований в области обеспечения радиационной безопасности источников ионизирующего излучения, в том числе утверждение и введение в действие обязательных для соблюдения технических нормативных правовых актов в области обеспечения радиационной безопасности;

лицензирование деятельности в области использования источников ионизирующего излучения;

экспертиза безопасности в области использования источников ионизирующего излучения и государственная санитарно-гигиеническая экспертиза;

государственная регистрация типа источника ионизирующего излучения;

обозначение источников ионизирующего излучения и радиационных объектов знаками радиационной опасности;

учет и контроль источников ионизирующего излучения;

учет доз облучения населения и профессионального облучения;

производственный контроль за обеспечением радиационной безопасности;

обучение и проверка знаний по вопросам радиационной безопасности;

консультирование в области обеспечения радиационной безопасности;

оценка воздействия на окружающую среду и государственная экологическая экспертиза;

радиационный мониторинг и радиационно-гигиенический мониторинг;

радиационный контроль;

государственный надзор в области обеспечения радиационной безопасности, государственный санитарный надзор за соблюдением проверяемыми субъектами законодательства в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения в части обеспечения радиационной безопасности;

информирование населения о радиационной обстановке и мерах по обеспечению радиационной безопасности.

Обеспечение радиационной безопасности при обращении с радиоактивными отходами.

Обеспечение радиационной безопасности при радиационной аварии.

Обеспечение безопасности территорий, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Дневная форма получения образования с применением дистанционных образовательных технологий

Номер раздела, темы	Название раздела, темы	Количество аудиторных часов					Количество часов УСР	Форма контроля знаний
		Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Лабораторные занятия	Иное		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций.							
1.1	Теоретические основы безопасности жизнедеятельности человека.	4		2				Опрос, решение задач, тесты, рефераты, эссе, презентации
1.2	Краткая характеристика чрезвычайных ситуаций.	4		2				Опрос, решение задач, тесты, рефераты, эссе, презентации
1.3	Предупреждение чрезвычайных ситуаций и реагирование на них.	6		2				Опрос, решение задач, тесты, рефераты, эссе, презентации
1.4	Действия органов управления, сил государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, гражданской обороны и населения в чрезвычайных ситуациях.	6		2				Опрос, решение задач, тесты, рефераты, эссе, презентации
2.	Радиационная безопасность.							
2.1	Основы радиационной безопасности.	4					2 ДО	Опрос, решение задач, тесты, рефераты, эссе, презентации
	Итого	24		8			2	Зачет

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Заочная форма получения образования
специальность 1-24 01 02 Правоведение

Номер раздела, темы	Название раздела, темы	Количество аудиторных часов					Количество часов УСР	Форма контроля знаний
		Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Лабораторные занятия	Иное		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций.							
1.1.	Теоретические основы безопасности жизнедеятельности человека.	1						Опрос
1.2.	Краткая характеристика чрезвычайных ситуаций.	1		2				Опрос, решение задач, рефераты, презентации, эссе, тесты
1.3.	Предупреждение чрезвычайных ситуаций и реагирование на них.	1						Опрос
1.4.	Действия органов управления, сил государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, гражданской обороны и населения в чрезвычайных ситуациях.	2						Опрос
2.	Радиационная безопасность.							
2.1.	Основы радиационной безопасности.	1						Опрос
	Итого	6		2				Зачет

ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ

Декреты и Указы Президента Республики Беларусь

1. О некоторых вопросах Министерства по чрезвычайным ситуациям [Электронный ресурс] : Указ Президента Респ. Беларусь, 29 дек. 2006 г., № 756 : в ред. Указа Президента Респ. Беларусь от 09.08.2019 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
2. О развитии предпринимательства [Электронный ресурс] : Декрет Президента Респ. Беларусь, 23 нояб. 2017 г., № 7 : в ред. Декрета Президента Респ. Беларусь от 16.07.2019 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
3. Об утверждении Концепции национальной безопасности Республики Беларусь [Электронный ресурс] : Указ Президента Респ. Беларусь, 9 нояб. 2010 г., № 575 : в ред. Указа Президента Респ. Беларусь от 24.01.2014 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.

Законы Республики Беларусь

4. О борьбе с терроризмом [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 3 янв. 2002 г., № 185-З : в ред. Закона Респ. Беларусь от 09.01.2018 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
5. О военном положении [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 13 янв. 2003 г., № 185-З : в ред. Закона Респ. Беларусь от 17.07.2018 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
6. О Вооруженных Силах Республики Беларусь [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 3 нояб. 1992 г., № 1904-ХІІ : в ред. Закона Респ. Беларусь от 17.07.2018 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
7. О государственной экологической экспертизе, стратегической экологической оценке и оценке воздействия на окружающую среду [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 18 июля 2016 г., № 399-З : в ред. Закона Респ. Беларусь от 15.07.2019 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ.

- Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
8. О государственном и мобилизационном материальных резервах [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 5 янв. 2008 г., № 314-З : в ред. Закона Респ. Беларусь от 24.11.2011 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
 9. О гражданской обороне [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 27 нояб. 2006 г., № 183-З : в ред. Закона Респ. Беларусь от 17.07.2020 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2016.
 10. О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 5 мая 1998 г., № 141-З : в ред. Закона Респ. Беларусь от 17.07.2020 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
 11. О массовых мероприятиях в Республике Беларусь [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 30 дек. 1997 г. № 114-З : в ред. Закона Респ. Беларусь от 17.07.2018 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
 12. О перевозке опасных грузов [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 6 июня 2001 г., № 32-З : в ред. Закона Респ. Беларусь от 12.07.2013 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
 13. О пожарной безопасности [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 15 июня 1993 г., № 2403-ХП : в ред. Закона Респ. Беларусь от 11.11.2019 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
 14. О правовом режиме территорий, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 26 мая 2012 г., № 385-ХП : в ред. Закона Респ. Беларусь от 11.11.2019 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
 15. О промышленной безопасности [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 5 янв. 2016 г., № 354-З // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
 16. О радиационной безопасности [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 18 июня 2019 г., № 198-З // ЭТАЛОН. Законодательство

- Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
17. О социальной защите граждан, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС, других радиационных аварий [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 6 янв. 2009 г., № 9-3 : в ред. Закона Респ. Беларусь от 09.01.2017 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
 18. О чрезвычайном положении [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 24 июня 2002 г. № 117-3 : в ред. Закона Респ. Беларусь от 31.12.2009 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
 19. Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателя [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 22 июня 2001 г., № 39-3: в ред. Закона Респ. Беларусь от 24.12.2015 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
 20. Об использовании атомной энергии [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 30 июля 2008 г., № 426-3: в ред. Закона Респ. Беларусь от 22.12.2011 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
 21. Об обороне [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 3 нояб. 1992 г., № 1902-ХІІ : в ред. Закона Респ. Беларусь от 17.07.2018 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
 22. Об органах и подразделениях по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 16 июля 2009 г., № 45-3 : в ред. Закона Респ. Беларусь от 17.07.2020 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
 23. Об охране окружающей среды [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 26 нояб. 1992 г., № 1982-ХІІ : в ред. Закона Респ. Беларусь от 18.06.2019 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
 24. Об утверждении Военной доктрины Республики Беларусь [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 20 июля 2016 г., № 412-3 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
 25. Об утверждении Основных направлений внутренней и внешней политики Республики Беларусь [Электронный ресурс] : Закон Респ.

Беларусь, 14 нояб. 2005 г., № 60-3 : в ред. Закона Респ. Беларусь от 04.06.2015 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.

Постановления Совета Министров Республики Беларусь

- 26.О Государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 10 апр. 2001 г., № 495 : в ред. постановления Совета Министров Респ. Беларусь, 28.05.2020 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
- 27.О Национальной системе мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 14 июля 2003 г. № 949 : в ред. постановления Совета Министров Респ. Беларусь от 22.06.2020 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
- 28.О реализации Закона Республики Беларусь от 18 июня 2019 г. № 198-3 «О радиационной безопасности» [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 21 авг. 2020 г., № 497 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
- 29.О Порядке сбора информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и обмена этой информацией [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 23 авг. 2001 г., № 1280 : в ред. постановления Совета Министров Респ. Беларусь от 24.01.2017 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
- 30.О системе противопожарного нормирования и стандартизации [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 31 авг. 2020 г., № 516 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
- 31.О создании республиканской системы резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 20 нояб. 1998 г., № 1800 : в ред. постановления Совета Министров Респ. Беларусь от 12.05.2008 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск,

2020.

32. О создании службы экстренной медицинской помощи Республиканской системы по предупреждению и действиям в чрезвычайных ситуациях [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 2 марта 1993 г., № 117 : в ред. постановления Совета Министров Респ. Беларусь от 17.03.2004 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
33. Об утверждении Основных направлений реализации государственной политики в области гражданской обороны [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 9 дек. 2013 г., № 1051 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
34. О внештатных пожарных формированиях [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 18 мая 2020 г., № 296 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
35. Об утверждении Положения о государственном надзоре и контроле в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и гражданской обороны [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 4 июля 2003 г., № 905 : в ред. постановления Совета Министров Респ. Беларусь от 21.11.2009 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
36. Об утверждении Положения о порядке временного отселения населения, эвакуации материальных и историко-культурных ценностей в безопасные районы [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 25 апр. 2008 г., № 610 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
37. Об утверждении Положения о порядке обучения руководителей и работников республиканских органов государственного управления, иных государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, местных исполнительных и распорядительных органов, организаций независимо от форм собственности и населения в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и гражданской обороны, а также граждан, которыми комплектуются специальные формирования органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям по мобилизации

- [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 23 мая 2013 г., № 413 : в ред. постановления Совета Министров Респ. Беларусь от 13.02.2018 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
38. Об утверждении Положения о порядке организации взаимодействия правоохранительных органов, организаторов массовых мероприятий и представителей общественности, выполняющих обязанности по охране общественного порядка, по вопросам охраны общественного порядка и обеспечения общественной безопасности при проведении массовых мероприятий [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 5 марта 2012 г., № 207 : в ред. постановления Совета Министров Респ. Беларусь от 08.01.2019 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
39. Об утверждении Положения о порядке проведения общественной экологической экспертизы [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 29 окт. 2010 г., № 1592 : в ред. постановления Совета Министров Респ. Беларусь от 22.11.2016 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
40. Об утверждении Положения о порядке проведения экологического аудита [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 26 мая 2016 г., № 412 : в ред. постановления Совета Министров Респ. Беларусь от 12.08.2020 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
41. Об утверждении Положения о порядке строительства и содержания объектов гражданской обороны [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 31 янв. 2008 г., № 134 : в ред. постановления Совета Министров Респ. Беларусь от 29.03.2012 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
42. Об утверждении Положения о системе мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 19 нояб. 2004 г., № 1466 : в ред. постановления Совета Министров Респ. Беларусь от 02.08.2006 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.

43. Об утверждении Положения о системе оповещения населения, органов управления и сил Государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 28 нояб. 2014 г., № 1118 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
44. Об утверждении Положения об организации обеспечения населения средствами индивидуальной защиты органов дыхания в условиях чрезвычайных ситуаций [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 22 нояб. 2012 г., № 1066 : в ред. постановления Совета Министров Респ. Беларусь от 18.01.2019 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.

Постановления Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь

45. О должностных лицах органов государственного пожарного надзора [Электронный ресурс] : постановление М-ва по чрезвычайн. ситуациям Респ. Беларусь, 17 февр. 2020 г., № 6 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
46. О некоторых вопросах органов и подразделений государственного надзора и контроля за деятельностью по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций [Электронный ресурс] : постановление М-ва по чрезвычайн. ситуациям Респ. Беларусь, 19 марта 2010 г., № 12 : в ред. постановления М-ва по чрезвычайн. ситуациям Респ. Беларусь от 06.06.2014 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
47. О некоторых вопросах функционирования системы противопожарного нормирования и стандартизации [Электронный ресурс] : постановление М-ва по чрезвычайн. ситуациям Респ. Беларусь, 6 февр. 2012 г., № 12 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
48. Об утверждении Инструкции о классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера [Электронный ресурс] : постановление М-ва по чрезвычайн. ситуациям Респ. Беларусь, 19 февр. 2003 г., № 17 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск,

2020.

49. Об утверждении Инструкции о порядке представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера [Электронный ресурс] : постановление М-ва по чрезвычайн. ситуациям Респ. Беларусь, 2 авг. 2005 г., № 41 : в ред. постановления М-ва по чрезвычайн. ситуациям Респ. Беларусь от 30.11.2009 г. // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
50. Об утверждении Инструкции о порядке представления информации, необходимой для функционирования системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера [Электронный ресурс] : постановление М-ва по чрезвычайн. ситуациям Респ. Беларусь, 11 апр. 2008 г., № 30 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
51. Об утверждении Правил пожарной безопасности [Электронный ресурс] : постановление М-ва по чрезвычайн. ситуациям Респ. Беларусь, 25 марта 2020 г., № 13 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.

Технические нормативные правовые акты Республики Беларусь

52. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Защита населения. Основные положения : ГОСТ 22.3.03–97. – Введ. 01.07.99 / Госстандарт Респ. Беларусь. – Минск : Межгос. совет по стандартизации, метрологии и сертификации, 1999. – 7 с.
53. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Термины и определения основных понятий : СТБ 1429–2003. – Введ. 01.05.04. – Минск : Гос. ком. по стандартизации Респ. Беларусь, 2003. – 8 с.
54. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Природные чрезвычайные ситуации. Термины и определения : ГОСТ 22.0.03–97. – Введ. 01.07.99 / Госстандарт Респ. Беларусь. – Минск : Межгос. совет по стандартизации, метрологии и сертификации, 1999. – 8 с.
55. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Источники природных чрезвычайных ситуаций. Поражающие факторы. Номенклатура параметров поражающих воздействий : ГОСТ 22.0.06–97. – Введ. 01.07.96 / Госстандарт Респ. Беларусь. – Минск : Межгос. совет по стандартизации, метрологии и сертификации, 1999. – 8 с.
56. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Биолого-социальные

- чрезвычайные ситуации. Термины и определения : ГОСТ 22.0.04–97. – Введ. 01.07.99 / Госстандарт Респ. Беларусь. – Минск : Межгос. совет по стандартизации, метрологии и сертификации, 1999. – 9 с.
- 57.Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Техногенные чрезвычайные ситуации. Термины и определения : ГОСТ 22.0.05–97. – Введ. 01.07.99 / Госстандарт Респ. Беларусь. – Минск : Межгос. совет по стандартизации, метрологии и сертификации, 1999. – 9 с.
- 58.Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Источники техногенных чрезвычайных ситуаций. Классификация и номенклатура поражающих факторов и их параметров : ГОСТ 22.0.07–97. – Введ. 01.01.03 / Госстандарт Респ. Беларусь. – Минск : Межгос. совет по стандартизации, метрологии и сертификации, 1999. – 9 с.
- 59.Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Предупреждение природных чрезвычайных ситуаций. Термины и определения: ГОСТ 22.0.11–2002. – Введ. 01.11.03 / Госстандарт Респ. Беларусь. – Минск : Госстандарт Беларуси : Белорус. гос. ин-т стандартизации и сертификации, 2003. – 3 с.
- 60.Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Мониторинг и прогнозирование. Основные положения : ГОСТ 22.1.01–97. – Введ. 01.07.99 / Госстандарт Респ. Беларусь. – Минск : Межгос. совет по стандартизации, метрологии и сертификации, 1999. – 9 с.
- 61.Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Мониторинг и прогнозирование. Термины и определения : ГОСТ 22.1.02–97. – Введ. 01.07.99 / Госстандарт Респ. Беларусь. – Минск : Межгос. совет по стандартизации, метрологии и сертификации, 1999. – 6 с.
- 62.Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Мониторинг и прогнозирование лесных пожаров. Общие требования : СТБ 1408–2003. – Введ. 01.05.04. – Минск : Гос. ком. по стандартизации Респ. Беларусь, 2003. – 8 с.
- 63.Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Мониторинг и прогнозирование опасных геологических явлений и процессов. Общие требования : СТБ 1405–2003. – Введ. 01.05.04. – Минск : Гос. ком. по стандартизации Респ. Беларусь, 2003. – 8 с.
- 64.Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Мониторинг и прогнозирование опасных метеорологических явлений и процессов. Общие требования : СТБ 1406–2003. – Введ. 01.05.04. – Минск : Гос. ком. по стандартизации Респ. Беларусь, 2003. – 8 с.
- 65.Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Мониторинг и прогнозирование опасных гидрологических явлений и процессов. Общие требования : СТБ 1407–2003. – Введ. 01.05.04. – Минск : Гос.

- ком. по стандартизации Респ. Беларусь, 2003. – 8 с.
66. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Ликвидация чрезвычайных ситуаций. Общие требования : СТБ 1537–2005. – Введ. 01.11.05. – Минск : Госстандарт : Белорус. гос. ин-т стандартизации и сертификации, 2005. – 7 с.
67. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Жизнеобеспечение населения в чрезвычайных ситуациях. Общие требования : ГОСТ 22.3.01–97. – Введ. 01.07.99 / Госстандарт Респ. Беларусь. – Минск : Межгос. совет по стандартизации, метрологии и сертификации, 1999. – 5 с.
68. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Жизнеобеспечение населения в чрезвычайных ситуациях. Термины и определения : ГОСТ 22.3.05–02. – Введ. 01.11.03 / Госстандарт Респ. Беларусь. – Минск : Госстандарт Респ. Беларусь : Белорус. гос. ин-т стандартизации и сертификации, 2003. – 6 с.
69. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Лечебно-эвакуационное обеспечение населения. Общие требования : ГОСТ 22.3.02–02. – Введ. 01.11.03 / Госстандарт Респ. Беларусь. – Минск : Госстандарт Респ. Беларусь : Белорус. гос. ин-т стандартизации и сертификации, 2003. – 5 с.
70. Мониторинг и прогнозирование чрезвычайных ситуаций. Общие положения. Порядок функционирования системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций = Маніторынг і прагназаванне надзвычайных сітуацый. Агульныя палажэнні. Парадак дзейнасці сістэмы маніторынга і прагназавання надзвычайных сітуацый : ТКП 304–2011(02300). – Введ. 01.05.11. – Минск : М-во по чрезвычайн. ситуациям Респ. Беларусь, 2011. – 40 с.
71. Обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях = Забеспячэнне насельніцтва ў надзвычайных сітуацыях : ТКП 268–2010(02300). – Введ. 01.02.11. – Минск : М-во по чрезвычайн. ситуациям Респ. Беларусь, 2010. – 8 с.
72. Перечень норм, правил и технических кодексов установившейся практики в области пожарной безопасности и гражданской обороны, утвержденных Министерством по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь (по состоянию на 1 апреля 2016 г.) [Электронный ресурс] // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2016.
73. Система стандартов пожарной безопасности. Пожарная безопасность. Общие термины и определения : СТБ 11.0.02–95. – Введ. 01.10.1995. –

Минск : Госстандарт, 2011. – 19 с.

74. Защитные сооружения гражданской обороны. Нормы проектирования = Ахоўныя будынкi грамадзянскай абароны. Нормы праектавання : ТКП 45–3.02–231–2011 (02250/02300). – Введ. 01.07.2011. – Минск : М-во по чрезвычайн. ситуациям Респ. Беларусь, 2011. – 11 с.
75. Организация планирования и порядок проведения временного отселения населения, эвакуации материальных и историко-культурных ценностей в безопасные районы = Арганізацыя планавання і парадак правядзення часовага адсялення насельніцтва, эвакуацыі матэрыяльных і гісторыка-культурных каштоўнасцяў у бяспечныя раёны : ТКП 362–2012 (02300). – Введ. 01.04.2012. – Минск : М-во по чрезвычайн. ситуациям Респ. Беларусь, 2012. – 11 с.

2. ЛИТЕРАТУРА

2.1. Основная литература

1. Дорожко, С.В. Защита населения и объектов в чрезвычайных ситуациях. Радиационная безопасность. Часть 1. Чрезвычайные ситуации и их предупреждение / С.В. Дорожко, И.В. Ролевич, В.Т. Пустовит. – Минск : Дикта, 2010.
2. Дорожко, С.В. Защита населения и хозяйственных объектов в чрезвычайных ситуациях. Радиационная безопасность. Часть 2. Система выживания населения и защита территорий в чрезвычайных ситуациях / С.В. Дорожко [и др.]. – Минск : Дикта, 2010.
3. Дорожко, С.В. Защита населения и хозяйственных объектов в чрезвычайных ситуациях. Радиационная безопасность. Часть 3. Радиационная безопасность / С.В. Дорожко, В.П. Бубнов, В.Т. Пустовит. – Минск : Дикта, 2010.
4. Самусенко, Л.А. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций / Л.А. Самусенко. – Минск : Право и экономика, 2016. – 110 с.

2.2. Дополнительная литература

5. Авдей, А. Г. О правовом обеспечении экологической безопасности при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера [Электронный ресурс] : [по состоянию на 25.01.2012 г.] / А. Г. Авдей // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
6. Афонченко, Т. П. Совершенствование нормативного регулирования правового статуса органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь / Т. П. Афонченко, А. Э. Набатова // Чрезвычайн. ситуации: образование и наука. – 2011. – № 2. – С. 8–12.

7. Белокопытов, В. В. Государственный пожарный надзор [Электронный ресурс]: [по состоянию на 19.11.2012 г.] / В. В. Белокопытов // КонсультантПлюс. Беларусь / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
8. Белокопытов, В. В. Правовое регулирование деятельности аварийно-спасательных служб при ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера [Электронный ресурс]: [по состоянию на 15.11.2012 г.] / В. В. Белокопытов // КонсультантПлюс. Беларусь / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
9. Белявский, С. Ч. Порядок и последствия отнесения опасной ситуации к чрезвычайной [Электронный ресурс]: [по состоянию на 09.04.2015 г.] / С. Ч. Белявский // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
10. Ванькович, А. С. Предотвращение угроз как важнейший принцип обеспечения национальной безопасности Республики Беларусь / А. С. Ванькович // Наука и воен. безопасность. – 2010. – № 1. – С. 3–6.
11. Василевич, Г. А. Роль Парламента Республики Беларусь в обеспечении конституционной законности [Электронный ресурс] / Г. А. Василевич // Весн. БДУ. Сер. 3, Гісторыя. Філасофія. Псіхалогія. Паліталогія. Сацыялогія. Эканоміка. Права. – 2012. – № 2. – Режим доступа: http://www.law.bsu.by/pub/26/27_Vasilevich.doc. – Дата доступа: 30.08.2020.
12. Верлуп, С. В. Повышение эффективности управления процессом реализации Концепции национальной безопасности Республики Беларусь / С. В. Верлуп // Идеол. аспекты воен. безопасности. – 2012. – № 1. – С. 49–51.
13. Гончаров, И. В. О соотношении понятий «национальная безопасность», «государственная безопасность», «конституционная безопасность» / И. В. Гончаров // Актуал. проблемы рос. права. – 2009. – № 1. – С. 116–122.
14. Горбачев, А. Н. Некоторые проблемы совершенствования законодательства о зонах экологического неблагополучия / А. Н. Горбачев // Государство и право. – 1999. – № 2. – С. 48–54.
15. Горошко, Е. Нарушение законодательства в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций: современное административное правоприменение / Е. Горошко // Юстыцыя Беларусі. – 2015. – № 9. – С. 43–45.
16. Гурьев, А. С. О необходимости корректировки ряда нормативных правовых актов, определяющих содержание деятельности МЧС

- Республики Беларусь / А. С. Гурьев // Вест. Командно-инженер. ин-та МЧС Респ. Беларусь. – 2013. – № 2. – С. 247–254.
17. Гурьев, А. С. Совершенствование базовых нормативных правовых актов, регулирующих отношения в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций / А. С. Гурьев, В. В. Кобяк // Чрезвычайн. ситуации: предупреждение и ликвидация. – 2012. – № 2. – С. 6–14.
18. Доильницын, А. Б. Организационно-правовые основы регулирования отношений в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций : автореф. дис. ... канд. юрид. наук : 05.26.02 / А. Б. Доильницын ; С.-Петерб. ун-т Гос. противопожар. службы МЧС России. – СПб., 2008. – 22 с.
19. Жаворонкова, Н. Г. Характеристика современного законодательства в области обеспечения безопасности при чрезвычайных ситуациях и тенденции его развития / Н. Г. Жаворонкова // Аграр. и земел. право. – 2008. – № 2. – С. 115–133.
20. Жемчужный, С. Е. К вопросу о реорганизации деятельности органов государственного пожарного надзора Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь / С. Е. Жемчужный // Инновационные технологии защиты от чрезвычайных ситуаций : сб. тез. докл. междунар. науч.-практ. конф., Минск, 26–27 сент. 2013 г. / Командно-инженер. ин-т МЧС Респ. Беларусь. – Минск, 2013. – С. 43–46.
21. Зиборов, О. В. Применение военного и чрезвычайного положения: от теоретизирования к практическому анализу / О. В. Зиборов // Психопедагогика в правоохран. органах. – 2014. – № 4. – С. 42–44.
22. Копыткова, Н. В. Конституционные основы национальной безопасности Республики Беларусь в контексте международной безопасности / Н. В. Копыткова // Изв. Гомел. гос. ун-та. – 2011. – № 3. – С. 48–53.
23. Кривонощенко, А. С. О компетенции органов межотраслевого управления в сфере обеспечения экологической безопасности / А. С. Кривонощенко, А. П. Никифоронок // Чрезвычайные ситуации: теория, практика, инновации : материалы междунар. науч.-практ. конф., Гомель, 19-20 мая 2016 г. / М-во по чрезвычайн. ситуациям Респ. Беларусь, Гомел. инженер. ин-т ; редкол.: А. Э. Набатова (науч. ред.) [и др.]. – Гомель, 2016. – С. 314–315.
24. Ларин, А. М. Чрезвычайные ситуации и деятельность правоохранительных органов / А. М. Ларин // Право и чрезвычайные ситуации : сб. ст. / Рос. акад. наук, Ин-т государства и права ; отв. ред.: О. С. Колбасов, М. М. Бринчук. – М., 1992. – С. 108–115.

25. Лис, С. Н. Об использовании модельных законодательных актов, принятых МПА СНГ по инициативе Постоянной комиссии по вопросам обороны и безопасности, в национальном законодательстве Республики Беларусь / С. Н. Лис // Вест. Межпарламент. Ассамблеи. – 2008. – № 1. – С. 242–246.
26. Мальцев, Л. Обеспечение национальной безопасности Республики Беларусь как важнейший фактор развития государства в современных условиях [Электронный ресурс] / Л. Мальцев // Мін. праўда. – 2010. – 24 снеж. – Режим доступа: http://minpraud.by/articles.php?id=6349¤t_date=2010-12-24. – Дата доступа: 30.08.2020.
27. Мартыненко, И. Э. Правоохранительная деятельность по защите культурных ценностей в условиях чрезвычайных ситуаций / И. Э. Мартыненко // Весн. Гродз. дзярж. ун-та. Сер. 4, Правазнаўства. – 2011. – № 4. – С. 82–86.
28. Марчук, В. В. Закон и судебная практика о преступлениях против экологической безопасности и природной среды / В. В. Марчук // Юстыцыя Беларусі. – 2004. – № 1. – С. 47–50.
29. Матиевич, Я. О. Правовое регулирование обеспечения ядерной и радиационной безопасности [Электронный ресурс] : [по состоянию на 08.05.2009 г.] / Я. О. Матиевич // КонсультантПлюс. Беларусь / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
30. Мещерякова, О. Ю. Ответственность за нарушение правил пожарной безопасности [Электронный ресурс] : [по состоянию на 25.01.2012 г.] / О. Ю. Мещерякова // КонсультантПлюс. Беларусь / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
31. Москаленко, Т. О. Нормативно-правовое регулирование ограничения прав граждан в условиях особых правовых режимов / Т. О. Москаленко // Черные дыры в Рос. законодательстве. – 2011. – № 4. – С. 19–23.
32. Навойчик, Ю. Ф. Особенности применения административной ответственности за нарушение законодательства о пожарной безопасности [Электронный ресурс] : [по состоянию на 18.05.2015 г.] / Ю. Ф. Навойчик // КонсультантПлюс. Беларусь / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
33. Петрухин, И. Л. Правоохранительные органы в условиях социального бедствия, вызванного природными, техногенными и биологическими факторами / И. Л. Петрухин // Право и чрезвычайные ситуации / отв. ред. О. С. Колбасов, М. М. Бринчук. – М. : РАН, Ин-т государства и права, 1992. – С. 116–133.

34. Правовое обеспечение безопасности на территориях радиоактивного загрязнения : учеб. пособие / С.А. Балашенко [и др.]; под. ред. С.А. Балашенко. – Минск : Вышэйш. шк., 2017. – 223 с.
35. Прудников, С. Законодательное закрепление и практика применения норм, регламентирующих пожарную безопасность в Республике Беларусь / С. Прудников // Юстыцыя Беларусі. – 2013. – № 12. – С. 21–24.
36. Прудников, С. П. Формирование теоретических взглядов на пожарную безопасность в Республике Беларусь: организационно-правовой аспект / С. П. Прудников // Весн. Гродз. дзярж. ун-та. Сер. 4, Правазнаўства. – 2014. – № 6. – С. 34–44.
37. Редкоус, В. М. Особенности правового регулирования организации и проведения массовых мероприятий в государствах-участниках СНГ (в контексте обеспечения национальной безопасности) / В. М. Редкоус // Аграр. и земел. право. – 2010. – № 1. – С. 93–97.
38. Рыбкина, М. В. Правовой режим чрезвычайных ситуаций : моногр. / М. В. Рыбкина. – СПб. : Астерион, 2009. – 175 с.
39. Рябцев, Л. М. Конституционно-правовые аспекты обеспечения общественного порядка и общественной безопасности при проведении массовых мероприятий / Л. М. Рябцев, В. С. Клименья // Весн. Канстытуц. Суда Рэсп. Беларусь. – 2015. – № 2. – С. 94–105.
40. Рябцев, Л. М. Сущность общественной безопасности в контексте комплексного подхода / Л. М. Рябцев, С. Г. Луговский // Весн. Канстытуц. Суда Рэсп. Беларусь. – 2011. – № 2. – С. 112–121.
41. Самусенко, Л. А. Источники чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: проблемы правового закрепления / Л. А. Самусенко. – Юстиция Беларусі. – 2019. – № 4. – С. 56–59.
42. Самусенко, Л. А. Классификация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на основании постановления МЧС Республики Беларусь от 19 февраля 2003 г. № 17 / Л. А. Самусенко // Приоритетные направления развития правовой системы общества : материалы междунар. науч.-практ. конф., Гомель, 3–4 мая 2018 г. / Гомел. гос. ун-т; редкол.: И. И. Эсмантович (отв. ред.) [и др.]. – Гомель: ГГУ им. Ф. Скорины, 2018. – С. 180–185.
43. Самусенко, Л. А. Классификация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: проблемы правового закрепления / Л. А. Самусенко // Юстиция Беларусі. – 2018. – № 5. – С. 53–57.
44. Самусенко, Л. А. О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера / Л. А. Самусенко // Научные чтения памяти проф. В. И. Семенкова : сб. материалов респ. науч.-

- практ. конф. с междунар. участием (г. Минск, 7 дек. 2017 г.) / Нац. центр законодательства и правовых исследований Респ. Беларусь ; редкол.: С. М. Сивец [и др.]. – Минск : Четыре четверти, 2017. – С. 324–326.
45. Самусенко, Л. А. О порядке возмещения вреда, причиненного имуществу вследствие чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера по законодательству Республики Беларусь / Л. А. Самусенко // Современные тенденции развития экологического, земельного и аграрного права : материалы междунар. науч.-практ. конф., Москва, 19 июня 2018 г. / отв. ред. В. В. Устюкова, Ю. А. Каспрова, Т. В. Редникова, О. А. Самончик. – М. : ИГП РАН, 2018. – С. 85–88.
46. Самусенко, Л. А. О правовом содержании понятия «чрезвычайная ситуация природного и техногенного характера» / Л. А. Самусенко. – Юстиция Беларуси. – 2019. – № 12. – С. 56-59.
47. Самусенко, Л. А. О проблеме правового регулирования национальной безопасности / Л. А. Самусенко // Традиции и инновации в праве : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 20-летию юрид. фак. и 50-летию Полоц. гос. ун-та, Новополоцк, 6–7 окт. 2017 г. : в 3 т. / Полоц. гос. ун-т, Регион. учеб.-науч.-практ. Юрид. центр ; редкол.: И. В. Вегера (отв. ред.) [и др.]. – Новополоцк : Полоц. гос. ун-т, 2017. – Т. 1. – С. 146–147.
48. Самусенко, Л. А. О проекте Модельного закона «О гражданской защите» / Л. А. Самусенко // Вплив інтеграційних тенденцій на розвиток національного права : матеріали міжнарод. наук.-практ. інтернет-конф., м. Одеса, 23 лют. 2018 р. / за заг. ред. В. П. Маковія, О. Л. Зайцева. – Одес. держ. ун-т внутр. справ, 2018. – 187 с. – С. 145–148.
49. Самусенко, Л.А. Объекты наблюдений при проведении мониторинга чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера по законодательству Республики Беларусь // Л.А. Самусенко / Роль інтеграційних процесів у формуванні національних правових систем : мат. I Міжнарод. наук.-практ. інтернет-конф., Херсон, 10–11 квітня 2020 р. Том II / Херсон : Херсон. держ. ун-т, 2020. – С. 35-38.
50. Самусенко, Л. А. Правовое понятие чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера: проблемы терминологии / Л. А. Самусенко // Юстиция Беларуси. – 2018. – № 9. – С. 57–61.
51. Самусенко, Л. А. Признаки чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера / Л. А. Самусенко // Государство и право: актуальные проблемы формирования правового сознания : материалы междунар. науч.-практ. конф., Могилев, 27 окт. 2017 г. / Могилев. гос.

- ун-т ; редкол.: О. В. Дьяченко (отв. ред.) [и др.]. – Могилев : Могилев. гос. ун-т, 2017. – С. 26–27.
52. Самусенко, Л.А. Участие граждан в проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ при ликвидации чрезвычайных ситуаций: правовые проблемы / Л.А. Самусенко // Законодательство и правоприменение в контексте приоритетов социально-экономического развития: материалы междунар. науч.-практ. конф., Минск, 12-13 сентября 2019 г. / ИППК судей, работников прокуратуры, судов и учреждений юстиции БГУ ; редкол. : С.К. Лещенко (отв. ред.) [и др.]. – Минск : РИВШ, 2019. – С. 167-169.
53. Самусенко, Л. А. Чрезвычайная ситуация природного и техногенного характера: проблемы правового определения / Л. А. Самусенко. – София. – 2017. – № 1. – С. 72–77.
54. Самусенко, Л.А. Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера как обстоятельства введения чрезвычайного положения в Республике Беларусь // Л.А. Самусенко / Актуальні питання юриспруденції: теоретичний та практичний виміри : мат. Третьої Міжнарод. наук.-практ. конф., Суми, 23 квітня 2020 р. / Суми, 2020. – с. 171-174.
55. Самусенко, Л. А. Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера либо чрезвычайные ситуации? / Л. А. Самусенко // Приоритетные направления развития экологического, земельного и аграрного права : материалы респ. круглого стола, приуроч. к юбилею д-ра юрид. наук, проф. Т. И. Макаровой, Минск, 30 марта 2017 г. / редкол. : С.А. Балашенко [и др.]. – Минск : Изд. центр БГУ, 2017. – С. 191–193.
56. Сборник основных документов по организации функционирования государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны в организациях / Ин-т переподгот. и повышения квалификации ; сост.: А. Г. Борис [и др.] ; под общ. ред. О. А. Сивца. – Минск : Респ. центр сертификации и экспертизы лицензируемых видов деятельности МЧС Респ. Беларусь, 2011. – 136 с.
57. Сергиенко, Н. В. Об использовании в национальном законодательстве Республики Беларусь модельных законодательных актов по вопросам обороны и безопасности / Н. В. Сергиенко // Вест. Межпарламент. Ассамблеи. – 2008. – № 1. – С. 247–253.
58. Субботин, М. Н. Мероприятия гражданской защиты, обеспечивающие живучесть города в мирное и военное время / М. Н. Субботин, С. С. Бордак // Вест. Командно-инженер. ин-та МЧС Респ. Беларусь. –

2016. – № 1. – С. 99–105.
59. Титлов, Д. В. Теоретико-прикладные основы правового регулирования обеспечения национальной безопасности Республики Беларусь : дис. ... канд. юрид. наук : 20.03.01 / Д. В. Титлов. – Минск, 2011. – 161 л.
60. Тихиня, В. Г. Международно-правовая борьба с терроризмом: современные проблемы и пути их решения // В. Г. Тихиня / Юрид. журн. – 2009. – № 2. – С. 3–6.
61. Тихиня, В. Г. Международно-правовые аспекты обеспечения безопасности в современном мире: общий взгляд на проблему // В. Г. Тихиня / Юрид. журн. – 2009. – № 4. – С. 3–8.
62. Федулов, Г. В. Защита населения от чрезвычайных ситуаций в Российской Федерации: конституционно-правовое регулирование : автореф. дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.02 / Г. В. Федулов ; Рос. акад. гос. службы при Президенте Рос. Федерации. – М., 2000. – 26 с.
63. Фролов, А. И. Чрезвычайная ситуация: цивилистический аспект : дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.03 / А. И. Фролов. – Томск, 2013. – 254 л.
64. Черных, В. В. Понятие и классификация чрезвычайных ситуаций природного характера по значимым для деятельности органов внутренних дел основаниям / В. В. Черных // Закон и право. – 2009. – № 4. – С. 110–111.
65. Шавцова, А. В. Теоретико-правовые проблемы совершенствования предметного и понятийного компонентов Концепции национальной безопасности Республики Беларусь / А. В. Шавцова // Право.by. – 2012. – № 2. – С. 98–104.
66. Швед, Н. А. Аналитическая записка о состоянии правового регулирования в области обеспечения ядерной и радиационной безопасности [Электронный ресурс] : [по состоянию на 01.08.2015 г.] / Н. А. Швед, С. А. Максименя, Е. А. Рочева // КонсультантПлюс. Беларусь / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
67. Шеин, В. В. Деятельность органов внутренних дел при различных чрезвычайных ситуациях: теоретико-правовые и организационные аспекты : моногр. / В. В. Шеин ; под ред. В. А. Ананича. – Минск : Вараксин А. Н., 2009. – 144 с.
68. Шмидт, Т. Н. Чрезвычайное правовое регулирование: общетеоретическое исследование : дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.01 / Т. Н. Шмидт. – Барнаул, 2014. – 191 л.
69. Экологическое право : учебник / С.А. Балашенко [и др.]. – Минск : Вышэйш. шк., 2016. – 383 с.
70. Яцкевич, А. Ю. Системный анализ понятийного поля проблемы

безопасности жизнедеятельности / А. Ю. Яцкевич, И. Г. Шупейко // Вест. Командно-инженер. ин-та МЧС Респ. Беларусь. – 2014. – № 1. – С. 96–104.

ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ СРЕДСТВ ДИАГНОСТИКИ РЕЗУЛЬТАТОВ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

Для текущего контроля качества усвоения знаний студентами используется следующий диагностический инструментарий:

1. Решение практических задач по темам семинарских занятий;
2. Рефераты (доклады), эссе и презентации на семинарских занятиях и в рамках управляемой самостоятельной работы;
3. Устные опросы;
4. Тестирование.

Оценка за ответы на семинарских занятиях включает в себя полноту ответа, наличие аргументов, примеров из практики.

При оценивании реферата и доклада обращается внимание на: содержание и полноту раскрытия темы, структуру и последовательность изложения, источники и их интерпретацию, корректность оформления.

При формировании итоговой оценки используется рейтинговая оценка знаний студента, дающая возможность проследить и оценить динамику процесса достижения целей обучения. Рейтинговая оценка предусматривает использование весовых коэффициентов для текущего контроля знаний и текущей аттестации студентов по дисциплине.

Формирование оценки за текущую успеваемость:

- ответы на семинарских занятиях – 50 %;
- выступление с докладом в виде презентации – 25 %;
- подготовка эссе, реферата – 25 %.

Итоговая оценка по дисциплине формируется на основании «Правил проведения аттестации», утвержденных постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 29.05.2012 г. № 53, «Положения о рейтинговой системе в БГУ (ред. 2015 г.), «Критериев оценки студентов (10 баллов)».

Примерный перечень заданий для управляемой самостоятельной работы студентов.

Примеры тестов, заданий, контрольных работ, вопросов или тем для написания эссе, рефератов и др. заданий.

УСР № 2.1. Основы радиационной безопасности.

Вопросы.

1. Понятие радиационной безопасности, основные принципы ее обеспечения.
2. Элементы системы обеспечения радиационной безопасности.

3. Обеспечение радиационной безопасности при обращении с радиоактивными отходами; при радиационной аварии.

4. Обеспечение безопасности территорий, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС.

Обсуждение научных статей (перечень прилагается).

1. Швед, Н.А. Аналитическая записка о состоянии правового регулирования в области обеспечения ядерной и радиационной безопасности [Электронный ресурс] : [по состоянию на 01.08.2015 г.] / Н. А. Швед, С. А. Максименя, Е. А. Рочева // КонсультантПлюс. Беларусь / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.

2. Николаенко, Е.В. О развитии законодательства Республики Беларусь в области радиационной безопасности / Е.В. Николаенко, Л.Ф. Родзяловская // Сб-к мат. междунар. науч.-практ. конф. «Здоровье и окружающая среда», 14-15 нояб. 2019 г., г. Минск / редкол.: С.И. Сычик [гл. ред.], Н.В. Дудчик [зам. гл. ред.] [и др.]. – Минск : РИВШ, 2019. – с. 91–92.

3. Шестовская, С.А. К вопросу о совершенствовании правового регулирования обращения с отходами атомной энергетики / С.А. Шестовская // Журнал БГУ. – 2020. – № 1. – С. 102–109.

Перечень средств диагностики: устный опрос, рефераты (доклады) и презентации, тесты.

Примерная тематика семинарских занятий.

Семинар 1.

ТЕМА 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ.

1. Понятие, цели, задачи, структура учебной дисциплины. Место и роль учебной дисциплины в системе мер по обеспечению безопасности.
2. Основные понятия теории безопасности (безопасность в чрезвычайных ситуациях, опасность в чрезвычайной ситуации, поражающий фактор источника чрезвычайной ситуации, поражающее воздействие источника чрезвычайной ситуации, пораженный и пострадавший в чрезвычайной ситуации, зона чрезвычайной ситуации). Классификация безопасности (по основным сферам жизнедеятельности, по объектам).
3. Источники угроз и угрозы национальной безопасности (понятие, виды, основные сферы проявления, особенность закрепления в Концепции национальной безопасности Республики Беларусь).
4. Законодательство в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, радиационной безопасности (Конституция, Указы Президента, Законы,

включая программные, постановления Совета Министров, МЧС, Минздрава и др.); в т.ч. технические нормативные правовые акты.

Семинар 2.

ТЕМА 2. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА.

1. Понятие и признаки чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, источники их возникновения.
2. Классификация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (в зависимости от территориального распространения, объемов материального ущерба, количества пострадавших людей; в зависимости от сферы их возникновения, характера явлений и процессов, масштаба возможных последствий и других факторов).
3. Рекомендуемые правила поведения в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.
4. Неблагоприятные экологические ситуации и опасности, возникающие (возникшие) при ведении военных действий или вследствие этих действий.

Семинар 3.

ТЕМА 3. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ И РЕАГИРОВАНИЕ НА НИХ.

1. Государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (ГСЧС): понятие, состав, основные задачи, принципы построения, уровни. Порядок функционирования и основные мероприятия при введении режимов функционирования ГСЧС.
2. Гражданская оборона (ГО): понятие и основные задачи. Общие черты в структуре и функционировании ГСЧС и ГО. Органы управления и силы ГО.
3. Система мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: понятие, основные задачи, уровни, субъекты, объекты.
4. Система оповещения населения при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий: понятие, уровни, основная задача.
5. Меры безопасности при проведении массовых мероприятий (понятие массового мероприятия, права и обязанности участников и организаторов массовых мероприятий; сотрудников ОВД и

представителей общественности, выполняющих обязанности по охране общественного порядка).

Семинар 4.

ТЕМА 4. ДЕЙСТВИЯ ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ, СИЛ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И НАСЕЛЕНИЯ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ.

1. Основные мероприятия защиты населения в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера и условия их применения (укрытие, временное отселение, использование средств индивидуальной защиты, медицинская защита, аварийно-спасательные и другие неотложные работы).
2. Ликвидация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: понятие, основные мероприятия, силы и средства.
3. Жизнеобеспечение населения и сил ликвидации в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (обеспечение водой, продуктами питания, жильем, предметами первой необходимости; информационное, медицинское, санитарно-эпидемиологическое, транспортное и коммунально-бытовое обеспечение).
4. Пожарная безопасность. Система пожарной безопасности. Средства противопожарной защиты. Система противопожарного нормирования и стандартизации: понятие, состав. Действия гражданина в случае возникновения пожара. Общественные и внештатные пожарные объединения и формирования. Пожарно-технический минимум (ПТМ): понятие, перечень работников, подлежащих обязательной подготовке по программе ПТМ.
5. Защита населения и объектов в условиях чрезвычайного и военного положения (понятие чрезвычайного и военного положения, основания для их введения, содержание Указа Президента Республики Беларусь об их введении; чрезвычайные меры и временные ограничения (приостановления) в условиях чрезвычайного положения; обязанности граждан в период военного положения, меры по обеспечению военного положения).
6. Защита населения и объектов в условиях международного терроризма.

Описание инновационных подходов и методов к преподаванию учебной дисциплины

При организации образовательного процесса используется *эвристический подход*, который предполагает осуществление студентами

лично-значимых открытий окружающего мира, а также творческую самореализацию обучающихся в процессе создания образовательных продуктов.

При организации образовательного процесса *используются методы и приемы развития критического мышления*, которые представляют собой систему, формирующую навыки работы с информацией в процессе чтения и письма; понимания информации как отправного, а не конечного пункта критического мышления.

Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся, кроме подготовки к экзамену

При изучении учебной дисциплины рекомендуется использовать следующие формы самостоятельной работы:

- поиск (подбор) и обзор литературы и электронных источников по индивидуально заданной проблеме курса;
- выполнение домашнего задания;
- изучение материала, вынесенного на самостоятельную проработку;
- анализ статистических и фактических материалов по заданной теме, проведение расчетов, составление схем и моделей на основе статистических материалов;
- подготовка и написание рефератов, докладов и презентаций на заданные темы;
- подготовка к участию в конференциях.

Примерная тематика эссе и реферативных работ

1. Понятие, цели, задачи, структура учебной дисциплины. Место и роль учебной дисциплины в системе мер по обеспечению безопасности.
2. Основные понятия теории безопасности.
3. Национальная, государственная и общественная безопасность.
4. Угрозы и источники угроз национальной безопасности.
5. Законодательство в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.
6. Законодательство в области радиационной безопасности.
7. Понятие и признаки чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
8. Источники чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
9. Классификация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

10. Государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
11. Гражданская оборона.
12. Предупреждение чрезвычайных ситуаций.
13. Мониторинг и прогнозирование чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
14. Оповещение населения при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
15. Меры безопасности при проведении массовых мероприятий.
16. Обеспечение промышленной безопасности.
17. Мероприятия по обеспечению экологической безопасности.
18. Мониторинг окружающей среды.
19. Экологический аудит.
20. Экологическая экспертиза.
21. Укрытие населения.
22. Эвакуационные мероприятия.
23. Средства индивидуальной защиты населения.
24. Мероприятия медицинской защиты населения.
25. Ликвидация чрезвычайных ситуаций.
26. Аварийно-спасательные и другие неотложные работы в зоне чрезвычайной ситуации.
27. Жизнеобеспечение населения в чрезвычайных ситуациях.
28. Обеспечение пожарной безопасности.
29. Обучение руководителей, работников и населения в сфере обеспечения пожарной безопасности.
30. Пожарно-технический минимум.
31. Общественные и внештатные пожарные объединения, и формирования.
32. Защита населения и объектов в условиях чрезвычайного положения.
33. Защита населения и объектов в условиях военного положения.
34. Защита населения и объектов в условиях международного терроризма.
35. Понятие радиационной безопасности, основные принципы обеспечения радиационной безопасности.
36. Элементы системы обеспечения радиационной безопасности.
37. Обеспечение радиационной безопасности при обращении с радиоактивными отходами.
38. Обеспечение радиационной безопасности при радиационной аварии.
39. Обеспечение безопасности территорий, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС.

Примерный перечень вопросов к зачету

1. Понятие, цели, задачи, структура учебной дисциплины. Место и роль учебной дисциплины в системе мер по обеспечению безопасности.
2. Основные понятия теории безопасности (безопасность в чрезвычайных ситуациях, опасность в чрезвычайной ситуации, поражающий фактор источника чрезвычайной ситуации, поражающее воздействие источника чрезвычайной ситуации, пораженный и пострадавший в чрезвычайной ситуации, зона чрезвычайной ситуации). Классификация безопасности (по основным сферам жизнедеятельности, по объектам).
3. Источники угроз и угрозы национальной безопасности (понятие, виды, основные сферы проявления, особенность закрепления в Концепции национальной безопасности Республики Беларусь).
4. Законодательство в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, радиационной безопасности (Конституция, Указы Президента, Законы, включая программные, постановления Совета Министров и МЧС).
5. Понятие и признаки чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, источники их возникновения.
6. Классификация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (в зависимости от территориального распространения, объемов материального ущерба, количества пострадавших людей; в зависимости от сферы их возникновения, характера явлений и процессов, масштаба возможных последствий и других факторов).
7. Государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (ГСЧС): понятие, состав, основные задачи, принципы построения, уровни.
8. Порядок функционирования и основные мероприятия при введении режимов функционирования ГСЧС.
9. Гражданская оборона (ГО): понятие и основные задачи. Общие черты в структуре и функционировании ГСЧС и ГО.
10. Органы управления и силы ГО.
11. Система мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: понятие, основные задачи, уровни, субъекты, объекты.
12. Система оповещения населения при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий: понятие, уровни, основная задача.
13. Меры безопасности при проведении массовых мероприятий (понятие массового мероприятия, права и обязанности участников и организаторов массовых мероприятий; сотрудников ОВД и

- представителей общественности, выполняющих обязанности по охране общественного порядка).
14. Основные мероприятия защиты населения в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера и условия их применения (укрытие, временное отселение, использование средств индивидуальной защиты, медицинская защита, аварийно-спасательные и другие неотложные работы).
 15. Ликвидация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: понятие, основные мероприятия, силы и средства.
 16. Жизнеобеспечение населения и сил ликвидации в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (обеспечение водой, продуктами питания, жильем, предметами первой необходимости; информационное, медицинское, санитарно-эпидемиологическое, транспортное и коммунально-бытовое обеспечение).
 17. Пожарная безопасность. Система пожарной безопасности. Средства противопожарной защиты.
 18. Система противопожарного нормирования и стандартизации: понятие, состав.
 19. Действия гражданина в случае возникновения пожара. Общественные и внештатные пожарные объединения и формирования.
 20. Пожарно-технический минимум (ПТМ): понятие, перечень работников, подлежащих обязательной подготовке по программе ПТМ.
 21. Защита населения и объектов в условиях чрезвычайного и военного положения (понятие чрезвычайного и военного положения, основания для их введения, содержание Указа Президента Республики Беларусь об их введении; чрезвычайные меры и временные ограничения (приостановления) в условиях чрезвычайного положения; обязанности граждан в период военного положения, меры по обеспечению военного положения).
 22. Защита населения и объектов в условиях международного терроризма.
 23. Понятие радиационной безопасности. Основные принципы обеспечения радиационной безопасности.
 24. Элементы системы обеспечения радиационной безопасности.
 25. Обеспечение радиационной безопасности при обращении с радиоактивными отходами; при радиационной аварии.
 26. Обеспечение безопасности территорий, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС (критерии определения территорий и зон, режимы их использования и охраны).

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ УВО

Название учебной дисциплины, с которой требуется согласование	Название кафедры	Предложения об изменениях в содержании учебной программы учреждения высшего образования по учебной дисциплине	Решение, принятое кафедрой, разработавшей учебную программу (с указанием даты и номера протокола)
Конституционное право	Конституционного права	Не вносились	Изменения в содержании учебной программы не требуются – протокол от 21 мая 2020 г. № 9
Административное право	Государственного управления	Не вносились	Изменения в содержании учебной программы не требуются – протокол от 21 мая 2020 г. № 9
Экологическое право	Экологического и аграрного права	Не вносились	Изменения в содержании учебной программы не требуются – протокол от 21 мая 2020 г. № 9

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ УВО

на ____ / ____ учебный год

№№ ПП	Дополнения и изменения	Основание

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры экологического и аграрного права
(протокол № ____ от _____ 202__ г.)

Заведующий кафедрой
д.ю.н., профессор _____ Т.И.Макарова

УТВЕРЖДАЮ
Декан факультета
к.ю.н., доцент _____ Т.Н.Михалева