

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
(ВлГУ)

УТВЕРЖДАЮ

Проректор
по образовательной деятельности

А.А.Панфилов

« 04 » _____ 2016 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«История МЧС»

Направление подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность»

Профиль «Безопасность жизнедеятельности в техносфере»

Уровень высшего образования бакалавриат

Форма обучения очная

(очная, очно-заочная, заочная)

Семестр	Трудоем- кость зач. ед, час.	Лек- ций, час.	Практич. занятий, час.	Лаборат. работ, час.	СРС, час.	Форма промежуточного контроля (экз./зачет)
5	5/180	18	-	18	99	экзамен (45 час)
Итого	5/180	18	-	18	99	экзамен (45 час)

Владимир, 2016

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цели освоения дисциплины включают в себя ознакомление обучаемых с основными историческими предпосылками и обусловленностью становления структуры РСЧС; изучение хронологической последовательности событий в рамках исторического развития России и мира в конце XX и начале XXI веков; выявление места и роли МЧС России в системе национальной безопасности страны; анализ ситуации, сложившейся за последний период в современном мире в сфере техногенных, природных и гуманитарных катастроф, которые послужили объективным обоснованием для формирования российского корпуса спасателей в начале 1990-х г. и его развертывания в начале XXI века в единую систему защиты населения и территорий России от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Учебная дисциплина "История МЧС" – дисциплина, которая является дисциплиной по выбору федерального государственного образовательного стандарта направления 20.03.01 «Техносферная безопасность» первого уровня высшего образования (бакалавриата).

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Основными компетенциями дисциплины являются:

- способностью к познавательной деятельности (ОК10)

В результате освоения дисциплины обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования:

1) Знать:

- предпосылки создания единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

- история развития гражданской обороны;

- историю создания и развития основных структурных подразделений, входящих в состав Министерства по делам ГО, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

2) Уметь:

- отличать нагрудные знаки МЧС России;

- отличать символику организаций МЧС России.

3) Владеть:

- способностью к познавательной деятельности (ОК10).

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)						Объем учебной работы, с применением интерактивных методов (в часах / %)	Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра), форма промежуточной аттестации (по семестрам)
				Лекции	Семинары	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	СРС		
1	История развития ГО-РСЧС, этапы развития и совершенствования	3	1-2	2			2		12	2 / 50	
2	Предназначение и функционирование российской системы предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях	3	3-6	4			4		20	4 / 50	1 рейтинг-контроль
3	Силы МЧС России		7-8	2			4		12	4 / 67	
4	Задачи и структура гражданской обороны	3	9-10	2			4		12	4 / 67	2 рейтинг-контроль,
5	История МЧС за 1990 – 2012 года	3	11-18	8			4		34	4 / 33	3 рейтинг-контроль
Всего				18			18		99	18 / 50	зачет

Тема 1. История развития ГО-РСЧС, этапы развития и совершенствования.

Введение. Зарождение системы гражданской обороны. Этапы развития системы гражданской обороны в нашей стране.

Тема 2. Предназначение и функционирование российской системы предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях.

Создание Российского корпуса спасателей и его преобразование в Государственный комитет РСФСР по чрезвычайным ситуациям при Президенте РФ. Указ № 305 от 18 декабря 1991 г. Основные задачи Государственного комитета по делам гражданской обороны, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий. Указ президента №66 от 10 января 1994 года. Основные задачи и виды деятельности МЧС. Федеральный закон №68-ФЗ от 21 декабря 1994г. Задачи РСЧС. Сотрудничество МЧС России. Структура РСЧС. Координирующие органы РСЧС. Органы управления по делам ГО и ЧС.

Тема 3. Силы МЧС России.

Основные мероприятия, проводимые органами управления и силами единой системы. Классификация ЧС в зависимости от масштабов распространения и тяжести последствий. Войска гражданской обороны. Центроспас. Спецназ "Лидер". Поисково-спасательная служба. Авиация МЧС России. Центр управления в кризисных ситуациях. Государственная противопожарная служба МЧС России. Государственная инспекция по маломерным судам (ГИМС).

Тема 4. Задачи и структура гражданской обороны.

Усилия гражданской обороны до 1987 года. Задачи, возложенные на ГО на современном этапе. Указ Президента Российской Федерации "О Гражданской обороне" от 8 мая 1993 г. №

643. Органы управления гражданской обороны. Направления совершенствования ГО. Общие задачи всех служб ГО.

Тема 5. История МЧС за 1990 – 2012 года.

История МЧС за 1990-2012 года в хронологическом порядке. Описание всех основных событий, мероприятий, указов, постановлений, приказов правительства и президента РФ.

Темы практических занятий.

1. Положение о Министерстве Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (4 часа).
2. Государственная противопожарная служба (2 часа).
3. Управления государственного пожарного надзора МЧС России (4 часа).
4. Поисково-спасательная служба МЧС России (2 часа).
5. Государственная инспекция по маломерным судам (ГИМС) (2 часа).
6. «Аварийно-спасательная служба по проведению подводных работ специального назначения» (ГОСАКВАСПАС) (4 часа).

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ.

Лекционный курс дисциплины "История МЧС" подготовлен в виде электронного средства обучения, внедренного в учебный процесс, состоящего из комплекта компьютерных слайдов и учебного электронного издания. С целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся в учебном процессе предусмотрено широкое использование активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбор конкретных ситуаций) в сочетании с внеаудиторной работой.

6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

В качестве текущего контроля успеваемости студентов используется 3-х этапная рейтинговая система. Для рейтинговой оценки знаний студентов подготовлены контрольные тестовые вопросы по тематике модулей дисциплины. В качестве самостоятельной работы по отдельным разделам дисциплины студенту выдаются темы рефератов.

Задания для проведения рейтинг-контроля №1

1. Что такое РСЧС?
 - a) Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий
 - b) Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
 - c) Единая система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
 - d) Единая государственная система предупреждения чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий
2. Какое событие является началом пути гражданской обороны?
 - a) издание воззвания «К населению Петрограда и его окрестностей»
 - b) революция 1917 года
 - c) комплекс военно-политических и организационных мероприятий

- d) появление первых признаков агрессии со стороны Германии
3. Содержание первого этапа развития ГО в нашей стране
- a) комплекс военно-политических и организационных мероприятий
 - b) совершенствование МПВО, в условиях холодной войны
 - c) МПВО выделяется в самостоятельную систему
 - d) противовоздушная и противохимическая обороны были объединены в общегосударственную систему
4. Содержание второго этапа развития ГО в нашей стране
- a) комплекс военно-политических и организационных мероприятий
 - b) совершенствование МПВО, в условиях холодной войны
 - c) МПВО выделяется в самостоятельную систему
 - d) противовоздушная и противохимическая обороны были объединены в общегосударственную систему
5. Содержание четвертого этапа развития ГО в нашей стране
- a) комплекс военно-политических и организационных мероприятий
 - b) совершенствование МПВО, в условиях холодной войны
 - c) МПВО выделяется в самостоятельную систему
 - d) противовоздушная и противохимическая обороны были объединены в общегосударственную систему
6. На каком этапе развития ГО в нашей стране был образован Российский корпус спасателей?
- a) пятом
 - b) шестом
 - c) седьмом
 - d) восьмом
7. В соответствии с каким постановлением совета министров РСФСР председателем Российского корпуса спасателей был назначен Шойгу С.К.
- a) №606 от 27.12.1990
 - b) №207 от 17.04.1991
 - c) №221 от 19.11.1991
 - d) №912 от 25.11.1992
8. В соответствии с каким постановлением Президиума Верховного совета РСФСР был образован Российский корпус спасателей?
- a) №606 от 27.12.1990
 - b) №207 от 17.04.1991
 - c) №221 от 19.11.1991
 - d) №912 от 25.11.1992
9. В соответствии с каким постановлением Президента РСФСР ГКЧС РСФСР был реорганизован в Государственный комитет по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий при президенте РСФСР?
- a) №606 от 27.12.1990
 - b) №207 от 17.04.1991
 - c) №221 от 19.11.1991
 - d) №912 от 25.11.1992
10. Сколько функциональных подсистем имеет РСЧС? Перечислите их
-
-
-

11. Что является координирующим органом РСЧС на региональном уровне?
- комиссия по ЧС органов местного самоуправления
 - комиссии по ЧС органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации
 - межведомственная комиссия по предупреждению и ликвидации ЧС и ведомственные комиссии по ЧС в федеральных органах исполнительной власти
 - региональные центры по делам ГО, ЧС и ликвидации стихийных бедствий МЧС
12. Кем утверждается положение о Межведомственной комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС, а так же ее состав?
- Президентом РФ
 - Правительством РФ
 - Руководителем соответствующих органов исполнительной власти
 - Руководителями органов государственной власти субъектов РФ
13. Аварийно-спасательные формирования это:
- формирования, укомплектованные с учетом обеспечения работы в автономном режиме в течение не менее трех суток и находящиеся в состоянии постоянной готовности (силы постоянной готовности)
 - войска и воинские формирования привлекаемые для ликвидации ЧС в порядке, определенном Президентом РФ
 - силы и средства органов внутренних дел применяемые при ликвидации ЧС в соответствии с задачами, возложенными на них законами и иными правовыми актами РФ и субъектов РФ
 - формирования, укомплектованные с учетом обеспечения работы в автономном режиме в течение не менее двух суток и находящиеся в состоянии постоянной готовности (силы постоянной готовности)
14. Главное управление МЧС России по Владимирской области было образовано:
- 1 января 2003 года
 - 6 августа 2004 года
 - 1 сентября 2005 года
 - 1 января 2005 года
15. В соответствии с какой директивой МЧС России Управления и подразделения УГПС МЧС России Владимирской области были введены в Главное управления по делам ГО и ЧС Владимирской области
- №31-23-21 от 1 октября 2003 г.
 - №31-23-21 от 1 октября 2004 г.
 - №31-21-23 от 1 октября 2003 г.
 - №32-23-21 от 1 октября 2003 г.
 - №31-23-21 от 1 сентября 2003 г.
16. Выберите несколько ответов. В режиме повседневной деятельности МЧС осуществляет
- сбор, обработка и обмен информацией в области защиты населения и территорий от ЧС и обеспечения пожарной безопасности
 - непрерывный сбор, обработка и передача органам управления и силам единой системы данных о прогнозируемых ЧС, информирование населения о приемах и способах защиты от них
 - пропаганда знаний в области защиты населения и территорий от ЧС и обеспечения пожарной безопасности
 - оповещение руководителей и населения территорий о возникших ЧС;
 - уточнение планов действий по предупреждению и ликвидации ЧС и иных документов

- f) проведение мероприятий по жизнеобеспечению населения в ЧС
 - g) руководство созданием, размещением, хранением и восполнением резервов материальных ресурсов для ликвидации ЧС
 - h) усиление контроля за состоянием окружающей среды, прогнозирование возникновения ЧС и их последствий
 - i) организация и поддержание непрерывного взаимодействия всех органов исполнительной власти по вопросам ликвидации ЧС и их последствий
17. Выберите несколько ответов. В режиме повышенной готовности МЧС осуществляет:
- a) сбор, обработка и обмен информацией в области защиты населения и территорий от ЧС и обеспечения пожарной безопасности
 - b) непрерывный сбор, обработка и передача органам управления и силам единой системы данных о прогнозируемых ЧС, информирование населения о приемах и способах защиты от них
 - c) пропаганда знаний в области защиты населения и территорий от ЧС и обеспечения пожарной безопасности
 - d) - оповещение руководителей и населения территорий о возникших ЧС;
 - e) - уточнение планов действий по предупреждению и ликвидации ЧС и иных документов
 - f) проведение мероприятий по жизнеобеспечению населения в ЧС
 - g) руководство созданием, размещением, хранением и восполнением резервов материальных ресурсов для ликвидации ЧС
 - h) усиление контроля за состоянием окружающей среды, прогнозирование возникновения ЧС и их последствий
 - i) организация и поддержание непрерывного взаимодействия всех органов исполнительной власти по вопросам ликвидации ЧС и их последствий
18. Выберите несколько ответов. В режиме чрезвычайной ситуации МЧС осуществляет:
- a) сбор, обработка и обмен информацией в области защиты населения и территорий от ЧС и обеспечения пожарной безопасности
 - b) непрерывный сбор, обработка и передача органам управления и силам единой системы данных о прогнозируемых ЧС, информирование населения о приемах и способах защиты от них
 - c) пропаганда знаний в области защиты населения и территорий от ЧС и обеспечения пожарной безопасности
 - d) - оповещение руководителей и населения территорий о возникших ЧС;
 - e) - уточнение планов действий по предупреждению и ликвидации ЧС и иных документов
 - f) проведение мероприятий по жизнеобеспечению населения в ЧС
 - g) руководство созданием, размещением, хранением и восполнением резервов материальных ресурсов для ликвидации ЧС
 - h) усиление контроля за состоянием окружающей среды, прогнозирование возникновения ЧС и их последствий
 - i) организация и поддержание непрерывного взаимодействия всех органов исполнительной власти по вопросам ликвидации ЧС и их последствий

Задания для проведения рейтинг-контроля №2

1. В соответствии с каким постановлением совета министров РСФСР председателем Российского корпуса спасателей был назначен Шойгу С.К.
 - e) №606 от 27.12.1990

- f) №207 от 17.04.1991
 - g) №221 от 19.11.1991
 - h) №912 от 25.11.1992
2. В соответствии с каким постановлением Президиума Верховного совета РСФСР был образован Российский корпус спасателей?
- e) №606 от 27.12.1990
 - f) №207 от 17.04.1991
 - g) №221 от 19.11.1991
 - h) №912 от 25.11.1992
3. В соответствии с каким постановлением Президента РСФСР ГКЧС РСФСР был реорганизован в Государственный комитет по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий при президенте РСФСР?
- e) №606 от 27.12.1990
 - f) №207 от 7.04.1991
 - g) №221 от 19.11.1991
 - h) №912 от 25.11.1992
4. Главное управление МЧС России по Владимирской области было образовано:
- e) 1 января 2003 года
 - f) 6 августа 2004 года
 - g) 1 сентября 2005 года
 - h) 1 января 2005 года
5. В соответствии с какой директивой МЧС России Управления и подразделения УГПС МЧС России Владимирской области были введены в Главное управления по делам ГО и ЧС Владимирской области
- f) №31-23-21 от 1 октября 2003 г.
 - g) №31-23-21 от 1 октября 2004 г.
 - h) №31-21-23 от 1 октября 2003 г.
 - i) №32-23-21 от 1 октября 2003 г.
 - j) №31-23-21 от 1 сентября 2003 г.
6. Пожарная часть №2 находится по адресу
- a) ул. Казарменная д.9
 - b) ул. Спасская 5Б
 - c) ул. Спасская 5А
 - d) ул. Центральная 19
 - e) ул. Гастелло 15
 - f) нет правильного ответа
7. В каком году завершилось преобразование войск гражданской обороны в спасательные воинские формирования?
- g) 2008
 - h) 2009
 - i) 2010
 - j) 2011
 - k) 2012
8. В соответствии с чем было принято решение о реорганизации войск ГО?
- a) Решением президента
 - b) Постановлением Правительства
 - c) Приказом МЧС
 - d) Указом президента №1265

9. В каком количестве принята численность гражданского персонала в СВФ?
- 17220
 - 7230
 - 14220
 - 7280
10. Комплектование СВФ осуществляется:
- за счет выпускников ФГОУ ВПО
 - за счет выпускников образования МЧС
 - за счет военнослужащих по призыву
 - за счет военнослужащих по контракту
- гражданским персоналом
11. День спасателя
- 25 декабря
 - 25 ноября
 - 27 декабря
 - 27 октября
 - 21 сентября
12. Кто стал первым руководителем пожарных в послереволюционный период?
- Елизаров
 - Тимофеев
 - Марков
 - Ленин
 - Елистратов
13. Где состоялась первая Всероссийская пожарная конференция
- В. Новгороде
 - Ленинграде
 - Москве
 - Смоленске
14. В каком году открылся первый пожарный техникум и где?
- Москве в 1924г.
 - Москве в 1934 г.
 - Ленинграде в 1914г.
 - Ленинграде в 1924г.
15. Сколько отечественных пожарных автомобилей насчитывалось на вооружении в конце 1927г?
- более 800
 - менее 300
 - более 400
 - менее 200
16. В каком году ГПС перешла в подчинение МЧС?
- 2000
 - 2001
 - 2002
 - 2010
 - 2011
17. Где по данным статистики регистрируется наибольшее число пожаров?
- в производственном секторе
 - в жилом секторе

- c) в лесах
- d) в горах
- e) в море

Задания для проведения рейтинг-контроля №3

1. В соответствии с каким указом президента ГИМС была передана в ведомство МЧС
 - a) № 911 от 28 августа 2003
 - b) № 919 от 28 августа 2003
 - c) № 961 от 28 августа 2003
 - d) № 991 от 28 августа 2003
 - e) № 991 от 28 августа 2005
2. В каком году была образована ГИМС
 - a) 2004
 - b) 1994
 - c) 1984
 - d) 1996
 - e) 1986
3. В соответствии чем ГИМС была реорганизована в ЦОД ГИМС МЧС
 - a) Приказом МЧС
 - b) Постановлением правительства
 - c) Приказом Президента
4. В каком году создан ГОСАКВАСПАС?
 - a) 2011
 - b) 2010
 - c) 2001
 - d) 1991
 - e) 1998
5. Буксир Калининградец относится к:
 - a) Российскому морскому регистру
 - b) Российскому речному регистру
 - c) Российскому озерному регистру
6. К Российскому речному регистру относятся суда:
 - a) многоцелевой пожарно-спасательный катер
 - b) морской спасательный буксир
 - c) пожарно-спасательный катер ледокольного типа
 - d) судно на воздушной подушке
 - e) пожарный катер
 - f) нефтемусоросборщик
 - g) водолазный бот
 - h) аэромобильный комплекс
7. Дата создания авиации МЧС?
 - a) 10 апреля 1995
 - b) 10 января 1994
 - c) 10 мая 1995
 - d) 10 июля 1994
8. В соответствии с каким приказом президента были переданы вертолетные отряды в региональные центры

- a) 305 от 18.1.1991
 - b) 315 от 18.12.1992
 - c) 590 от 28.09.1994
 - d) 305 от 18.12.1991
9. Какие вертолеты были заказаны для разработки в качестве аварийно-спасательного?
- a) Ка-32
 - b) Ка-228
 - c) Ка-226
 - d) БК-117
 - e) Бо-105
10. Многоцелевой самолет амфибия имеет аббревиатуру
- a) Ил-76
 - b) Ил-76ТД
 - c) Бе-200
 - d) Бе-200ЧС
 - e) Ан-3
11. Где впервые было применено групповое масштабное тушение пожара?
- a) в России
 - b) в Турции
 - c) в Греции
 - d) во Франции
 - e) в Хорватии
12. Какое количество вертолетов МЧС было сбито в ходе чеченской войны?
- a) 1
 - b) 2
 - c) 5
 - d) 10
 - e) нет правильного ответа
13. В каком году были приобретены первые самолеты ИЛ-76ТД
- a) в 1991
 - b) в 1992
 - c) в 1993
 - d) в 1994
 - e) в 2001
14. В соответствии с каким постановлением правительства был создан ГУАП
- a) №457 от 10.05.1995
 - b) №482 от 07.07.1995
 - c) №590 от 28.09.1995
 - d) №305 от 18.12.1991
15. Сколько лошадиных сил должен иметь мотор маломерного судна что бы для его управления были необходимы права
- a) менее 5
 - b) менее 3,68
 - c) более 5
 - d) более 3,68

Вопросы к экзамену.

1. Зарождение системы гражданской обороны. Этапы развития системы гражданской обороны в нашей стране.
2. Создание Российского корпуса спасателей и его преобразование в Государственный комитет РСФСР по чрезвычайным ситуациям при Президенте РФ. Указ № 305 от 18 декабря 1991 г.
3. Основные задачи Государственного комитета по делам гражданской обороны, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий.
4. Указ президента №66 от 10 января 1994 года.
5. Основные задачи и виды деятельности МЧС.
6. Федеральный закон №68-ФЗ от 21 декабря 1994г.
7. Задачи РСЧС.
8. Сотрудничество МЧС России.
9. Структура РСЧС.
10. Координирующие органы РСЧС.
11. Органы управления по делам ГО и ЧС.
12. Основные мероприятия, проводимые органами управления и силами единой системы.
13. Классификация ЧС в зависимости от масштабов распространения и тяжести последствий.
14. Войска гражданской обороны.
15. Центроспас.
16. Спецназ "Лидер".
17. Поисково-спасательная служба.
18. Авиация МЧС России.
19. Центр управления в кризисных ситуациях.
20. Государственная противопожарная служба МЧС России.
21. Государственная инспекция по маломерным судам (ГИМС).
22. Усилия гражданской обороны до 1987 года.
23. Задачи, возложенные на ГО на современном этапе.
24. Указ Президента РФ "О Гражданской обороне" от 8 мая 1993 г. № 643.
25. Органы управления гражданской обороны.
26. Направления совершенствования ГО. Общие задачи всех служб ГО.
27. История МЧС за 1990-1994 года в хронологическом порядке. Описание всех основных событий, мероприятий, указов, постановлений, приказов правительства и президента РФ.
28. История МЧС за 1994-1998 года в хронологическом порядке. Описание всех основных событий, мероприятий, указов, постановлений, приказов правительства и президента РФ.
29. История МЧС за 1998-2002 года в хронологическом порядке. Описание всех основных событий, мероприятий, указов, постановлений, приказов правительства и президента РФ.
30. История МЧС за 2002-2006 года в хронологическом порядке. Описание всех основных событий, мероприятий, указов, постановлений, приказов правительства и президента РФ.
31. История МЧС за 2006-2008 года в хронологическом порядке. Описание всех основных событий, мероприятий, указов, постановлений, приказов правительства и президента РФ.
32. История МЧС за 2008-2012 года в хронологическом порядке. Описание всех основных событий, мероприятий, указов, постановлений, приказов правительства и президента РФ.
33. Положение о Министерстве Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.
34. Управления государственного пожарного надзора МЧС России.

35. «Аварийно-спасательная служба по проведению подводных работ специального назначения» (ГОСАКВАСПАС).

Самостоятельная работа студентов.

В качестве **самостоятельной** работы по отдельным разделам дисциплины студенту предлагается самостоятельно изучить следующие вопросы и написать реферат:

1. Эмблемы МЧС России.
2. Переходящие вымпелы МЧС России.
3. Медали МЧС России.
4. Знамена, флаги и штандарты МЧС России.
5. Символика организаций МЧС России.
6. Гуманитарные операции МЧС России.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

а) основная литература:

1. Пожарная безопасность [Электронный ресурс] : Учебное пособие / Э. В. Пьядичев и др. - СПб : Проспект Науки, 2013. - ISBN 978-5-903090-92-1.
2. Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций: Учебное пособие / И.И.Сутормына, В.В.Загор, В.И.Жукалов. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2013. - 270с.: ил.; 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (п) ISBN 978-5-16-006693-6
3. Принципы функционирования системы управления в чрезвычайных ситуациях: Учебное пособие / Монинцев С.Ю. - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 104 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Обложка) ISBN 978-5-00091-155-6.

б) дополнительная литература:

1. 147 популярных профессий: Психологический анализ и профессиограммы [Электронный ресурс] / Е. С. Романова. - 3-е изд, перераб. и доп. - М. : Аспект Пресс, 2011. - ISBN 978-5-7567-0623-9.
2. Коршунов И.В., Теребнев В.В., Грачев В.А., Андреев Д.В. Организация газодымозащитной службы: Учебник. — М.: КУРС, 2017. — 296 с. — Пожарная безопасность. 978-5-906818-81-2
3. Енджиевский, Л. В. История аварий и катастроф [Электронный ресурс] : монография / Л. В. Енджиевский, А. В. Терешкова. - Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2013. - 440 с. - ISBN 978-5-7638-2771-2.

в) периодические издания:

1. Пожарная безопасность : научно-технический журнал / Федеральное государственное учреждение "Всероссийский ордена "Знак Почета" научно-исследовательский институт противопожарной обороны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий .— Москва : ФГУ ВМИИПО МЧС России : "Компания "Информационный мост"", 2009.

г) интернет-ресурсы:

1. МЧС России. Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий. [электронный ресурс] URL: <http://www.mchs.gov.ru/>.

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Используется следующее оборудование: доска аудиторная маркерная; экран, проектор

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению 20.03.01 «Техносферная безопасность»

Рабочую программу составил доцент. каф. «АТБ» Сабуров П.С. 

Рецензент (ы): Начальник Учебного пункта 1 ОФПС МЧС России по Владимирской области, капитан внутренней службы, Коцеев Игорь Сергеевич 

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры «АТБ» протокол № 31 от 4.05 2016 года.

Заведующий кафедрой 

Ш.А. Амирсейидов

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методической комиссии направления 20.03.01 «Техносферная безопасность» протокол № 14 от 4.05 2016 года.

Председатель комиссии 

Ш.А. Амирсейидов

Программа переутверждена:

на _____ учебный год. Протокол заседания кафедры № _____ от _____ года.

Заведующий кафедрой _____ Ш.А. Амирсейидов

на _____ учебный год. Протокол заседания кафедры № _____ от _____ года.

Заведующий кафедрой _____ Ш.А. Амирсейидов

на _____ учебный год. Протокол заседания кафедры № _____ от _____ года.

Заведующий кафедрой _____ Ш.А. Амирсейидов

на _____ учебный год. Протокол заседания кафедры № _____ от _____ года.

Заведующий кафедрой _____ Ш.А. Амирсейидов

на _____ учебный год. Протокол заседания кафедры № _____ от _____ года.

Заведующий кафедрой _____ Ш.А. Амирсейидов