

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Горбунов Алексей Александрович

Должность: Заместитель начальника университета по учебной работе

Дата подписания: 25.09.2024 16:58:16

Уникальный программный ключ:

286e49ee1471d400cc1f45539d51ed7bbf0e9cc7

ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ  
СЛУЖЕБНО-ПРИКЛАДНОЙ СПОРТ В МЧС РОССИИ**

**Бакалавриат по направление подготовки  
20.03.01 Техносферная безопасность  
направленность (профиль) «Пожарная безопасность»**

**Владивосток**

# **1. Цели и задачи дисциплины «Служебно-прикладной спорт в МЧС России»**

## **Цели освоения дисциплины:**

- приобретение теоретических знаний, практических умений и навыков, необходимых для выполнения упражнений пожарно-спасательного и спасательного спорта как индивидуально, так и в составе команды;
- формирования у обучаемых морально-психологических качеств, обусловленных спецификой профессиональной деятельности;
- подготовка и проведение практических занятий по пожарно-спасательному и спасательному спорту, оформление спортивно-технической документации;
- ознакомление с историей развития пожарно-спасательного и спасательного спорта, приобретение теоретических знаний в проведении соревнований по пожарно-спасательного и спасательному спорту, оформлении документации соревнований по пожарно-спасательному и спасательному спорту.

## **Перечень компетенций, формируемых в процессе изучения дисциплины**

<b>Компетенции</b>	<b>Содержание</b>
<b>ПК - 12</b>	Способен осуществлять теоретическую и практическую подготовку личного состава пожарно-спасательных подразделений по видам и формам профессиональной деятельности к действиям в условиях пожара и ведения аварийно-спасательных работ, в том числе организовывать выполнение и выполнять упражнения (нормативы) по пожарно-строевой, пожарно-тактической, газодымозащитной и физической подготовке.
<b>ПК - 15</b>	Способен руководить боевыми действиями подразделений пожарной охраны по тушению пожаров на различных видах объектов, ведению аварийно-спасательных и других неотложных работ при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

## **Задачи дисциплины:**

- приобрести теоретические знания, практические умения и навыки в приобретение теоретических знаний, практических умений и навыков в работе по выполнению упражнений пожарно-спасательного и спасательного спорта;
- приобретение теоретических знаний, практических умений и навыков в работе с основными видами пожарного и спасательного оборудования как индивидуально, так и в составе команды;
- приобретение теоретических знаний в подготовке и проведении соревнований по пожарно-спасательному и спасательному спорту.

**2. Перечень планируемых результатов обучения дисциплины «Служебно-прикладной спорт в МЧС России», соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

<b>Индикаторы достижения компетенции</b>	<b>Планируемые результаты обучения по дисциплине</b>
<p>ПК-12.1 Знает порядок подготовки личного состава пожарной охраны.</p> <p>ПК-12.2 Умеет осуществлять подготовку личного состава пожарно-спасательных подразделений по видам и формам профессиональной деятельности к действиям в условиях пожара и ведения аварийно-спасательных работ, в том числе организовывать выполнение и выполнять упражнения (нормативы) по пожарно-строевой, пожарно-тактической, и газодымозащитной подготовке.</p> <p>ПК-12.3 Владеет навыками ведения аварийно-спасательных работ, в том числе организовывать выполнение и выполнять упражнения (нормативы) по пожарно-строевой, пожарно-тактической, и газодымозащитной подготовке.</p>	<p>Знает:</p> <p>порядок подготовки личного состава с пожарно-техническим оборудованием и вооружением;</p> <p>правила работы с аварийно-спасательным оборудованием.</p> <p>Умеет:</p> <p>работать с пожарно-техническим оборудованием и вооружением; работать с аварийно-спасательным оборудованием; выполнять упражнения по пожарно-строевой подготовке;</p>
<p>ПК-15.1 Знает нормативно-правовую базу в области проведения боевых действий при тушении пожаров.</p> <p>ПК-15.2 Умеет руководить боевыми действиями подразделений пожарной охраны по тушению пожаров на различных видах объектов, ведению аварийно-спасательных и других неотложных работ при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.</p> <p>ПК-15.3 Владеет навыками по выполнению боевых действий и ведению аварийно-спасательных и других неотложных работ при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.</p>	<p>Знает:</p> <p>нормативно-правовую базу в области проведения боевых действий при тушении пожаров;</p> <p>правила руководства боевыми действиями подразделений пожарной охраны по тушению пожаров.</p> <p>Умеет:</p> <p>руководить боевыми действиями подразделений пожарной охраны по тушению пожаров на различных видах объектов, ведению аварийно-спасательных и других неотложных работ при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.</p>

### **3. Место дисциплины «Служебно-прикладной спорт в МЧС России» в структуре основной профессиональной образовательной программы (далее ОПОП ВО)**

Дисциплина «Служебно-прикладной спорт в МЧС России» относится к части формируемой участниками образовательных отношений по ОПОП ВО по специальности 20.03.01 Техносферная безопасность направленность (профиль) «Пожарная безопасность» (бакалавриат).

### **4. Структура и содержание дисциплины «Служебно-прикладной спорт в МЧС России»**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 10 зачетных единиц 360 часов.

#### **4.1 Распределение трудоемкости учебной дисциплины по видам работ по семестрам и формам обучения**

##### **для очной формы обучения**

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры							
		1	2	3	4	5	6	7	8
Общая трудоемкость в часах дисциплины	432	36	72	36	72	36	72	36	72
Общая трудоемкость в зачетных единицах дисциплины	12	1	2	1	2	1	2	1	2
<b>Контактная работа (в виде аудиторной работы)</b>	<b>304</b>	<b>30</b>	<b>52</b>	<b>30</b>	<b>52</b>	<b>30</b>	<b>52</b>	<b>36</b>	<b>22</b>
В том числе:									
Лекции	6	2			2		2		
Практические занятия	296	28	52	30	50	30	50	36	20
Консультация	2								2
<b>Самостоятельная работа</b>	<b>92</b>	<b>6</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>20</b>		<b>14</b>
<b>Форма контроля - экзамен</b>	<b>36</b>								<b>36</b>
<b>Форма контроля – зачет</b>			+		+				

##### **для заочной формы обучения**

Вид учебной работы	Трудоемкость				
	з.е.	час.	по курсам		
			1	2	3
Общая трудоемкость дисциплины	12	432	36	72	72
					72
					180

ны по учебному плану							
Контактная работа, в том числе:		<b>40</b>	2	6	6	6	20
<b>Аудиторные занятия</b>		<b>38</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>18</b>
Лекции (Л)							
Практические занятия (ПЗ)		<b>38</b>	2	6	6	6	18
Лабораторные работы (ЛР)							
Консультации перед экзаменом		<b>2</b>					2
<b>Самостоятельная работа (CPC)</b>		<b>383</b>	<b>34</b>	<b>66</b>	<b>66</b>	<b>66</b>	<b>151</b>
<b>Зачёт</b>						+	+
<b>Экзамен</b>		<b>9</b>					<b>9</b>

**4.2 Тематический план дисциплины, структурированный по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий**

**для очной формы обучения**

№ п/п	Наименование тем	Всего часов	Количество часов по видам занятий				Контроль	Самостоятельная работа	Примечание
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Консультация			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Пожарно-спасательный спорт - как вид профессиональной подготовки пожарных»	2	2						
2	Техника выполнения упражнений пожарно-спасательного спорта».	16		12				4	
4	Техника выполнения упражнений спасательного спорта	12		10				2	
6	Правила соревнований спасательного спорта	6		6					

<b>Итого за 1 семестр</b>		<b>36</b>	<b>2</b>	<b>28</b>				<b>6</b>	
2	Техника выполнения упражнений пожарно-спасательного спорта».	68		48				20	
<b>Зачет</b>		4		4			<b>+</b>		
<b>Итого за 2 семестр</b>		<b>72</b>		<b>52</b>				<b>20</b>	
4	Техника выполнения упражнений спасательного спорта	36		30				6	
<b>Итого за 3 семестр</b>		<b>36</b>		<b>30</b>				<b>6</b>	
3	Спасательный спорт – как вид профессиональной подготовки спасателей	14	2	8				4	
4	Техника выполнения упражнений спасательного спорта	54		34				20	
<b>Зачёт</b>		4		4			<b>+</b>		
<b>Итого за 4 семестр</b>		<b>72</b>	<b>2</b>	<b>50</b>				<b>20</b>	
2	Техника выполнения упражнений пожарно-спасательного спорта».	36		30				6	
<b>Итого за 5 семестр</b>		<b>36</b>		<b>30</b>				<b>6</b>	
5	Правила соревнований по-жарно-спасательного спорта	14	2	8				4	
2	Техника выполнения упражнений пожарно-спасательного спорта».	58		42				16	
<b>Итого за 6 семестр</b>		<b>72</b>	<b>2</b>	<b>50</b>				<b>20</b>	
4	Техника выполнения упражнений спасательного спорта	36		36					
<b>Итого за 7 семестр</b>		<b>36</b>		<b>36</b>					
2	Техника выполнения упражнений пожарно-спасательного спорта».	34		20				14	
<b>Консультация</b>		2				<b>2</b>			
<b>Экзамен</b>		<b>36</b>					<b>36</b>		
<b>Итого за 8 семестр</b>		<b>72</b>		<b>20</b>		<b>2</b>	<b>36</b>	<b>14</b>	
<b>Итого по дисциплине</b>		<b>432</b>	<b>6</b>	<b>296</b>		<b>2</b>	<b>36</b>	<b>92</b>	

**для заочной формы обучения**

№ те м	Наименование тем	Всего часов	Количество часов по видам занятий				Контроль	Самостоятельная работа
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Консультация		
<b>1 курс</b>								
1.	Тема № 1 «Пожарно-спасательный спорт – как вид профессиональной подготовки пожарных».	18		2				16
2.	Тема № 2 «Техника выполнения упражнений пожарно-спасательного спорта».	18						18
<b>Итого за 1 курс</b>		<b>36</b>		<b>2</b>				<b>34</b>
<b>2 курс</b>								
3.	Тема № 3 «Спасательный спорт – как вид профессиональной подготовки спасателей».	36						36
4.	Тема № 4 «Техника выполнения упражнений спасательного спорта».	36		6				30
<b>Зачет</b>								+
<b>Итого за 2 курс</b>		<b>72</b>		<b>6</b>				<b>66</b>
<b>3 курс</b>								
5.	Тема № 5 «Правила соревнований пожарно-спасательного спорта.	36						36
6.	Тема № 6 «Правила соревнований спасательного спорта».	36		6				30
<b>Зачёт</b>								+
<b>Итого за 2 курс</b>		<b>72</b>		<b>6</b>				<b>66</b>
<b>4 курс</b>								
7.	«Техника выполнения упражнений пожарно-спасательного спорта» - практические занятия по теме № 2.	36		2				34
8.	«Техника выполнения упражнений спасательного спорта»	36		4				32

	- практические занятия по теме № 4.						
	<b>Зачёт.</b>						+
	<b>Итого за 3 курс</b>	<b>72</b>		<b>6</b>			<b>66</b>
<b>5 курс</b>							
9.	«Техника выполнения упражнений пожарно-спасательного спорта» - практические занятия по теме № 2.	90		10			80
10.	«Техника выполнения упражнений спасательного спорта» - практические занятия по теме № 4.	90		8			82
	<b>Консультация</b>	<b>2</b>				<b>2</b>	
	<b>Экзамен</b>	<b>9</b>				<b>9</b>	
	<b>Итого за 4 курс</b>	<b>18 0</b>		<b>18</b>		<b>2 9</b>	<b>15 1</b>
	<b>Итого по дисциплине</b>	<b>43 2</b>		<b>38</b>		<b>2 9</b>	<b>38 3</b>

#### **4.3 Содержание дисциплины для обучающихся**

##### **4.3.2 Содержание дисциплины для обучающихся по заочной форме обучения**

##### **ТЕМА № 1 «Пожарно-спасательный спорт - как вид профессиональной подготовки пожарных».**

**Самостоятельная работа.** История развития пожарно-прикладного спорта в России. Виды пожарно-спасательного спорта, их основные элементы. Спортивные достижения и рекорды. Нормы и требования спортивной классификации. Меры по предупреждению травматизма на занятиях по пожарно-спасательному спорту. Техника выполнения отдельных элементов и упражнений пожарно-спасательного спорта.

##### **Рекомендуемая литература.**

Основная литература: [1,2]

Дополнительная литература: [1,2]

##### **ТЕМА № 2 «Техника выполнения упражнений пожарно-спасательного спорта».**

**Практическое занятие.** Техника снятия, переноски, установки и подъема по пожарной выдвижной 3-х коленной лестнице в окно 3-его этажа учебной башни.

**Самостоятельная работа.** Техника преодоления стометровой полосы с препятствиями. Техника подъема по штурмовой лестнице в окно 4-го этажа учебной башни. Требования правил по охране труда при работе с РПЛ.

**Рекомендуемая литература.**

Основная литература: [1,2]

Дополнительная литература: [1,2]

**ТЕМА № 3 «Спасательный спорт – как вид профессиональной подготовки спасателей».**

**Самостоятельная работа.** История развития спасательного спорта в России. Виды спасательного спорта, их основные элементы. Спортивные достижения и рекорды. Нормы и требования спортивной классификации. Меры по предупреждению травматизма на занятиях по спасательному спорту. Техника выполнения отдельных элементов и упражнений спасательного спорта.

**Рекомендуемая литература.**

Основная литература: [1,2]

Дополнительная литература: [1,2]

**ТЕМА № 4 «Техника выполнения упражнений спасательного спорта».**

**Практическое занятие.** Техника выполнения упражнения «Специальная полоса спасателей». Техника выполнения упражнения «Стометровая полоса спасателей». Требования правил по охране труда при выполнении упражнений спасательного спорта. Техника выполнения упражнений спасательного спорта.

**Самостоятельная работа.** Техника выполнения упражнения «Специальная полоса спасателей». Техника выполнения упражнения «Стометровая полоса спасателей». Требования правил по охране труда при выполнении упражнений спасательного спорта.

**Рекомендуемая литература.**

Основная литература: [1,2]

Дополнительная литература: [1,2]

**ТЕМА № 5 «Правила соревнований пожарно-спасательного спорта».**

**Самостоятельная работа.** Правила соревнований. Характер соревнований, оценка результатов, обязанности и права участников соревнований, одежда, снаряжение и обувь участников, права и обязанности главной судейской коллегии и судейских бригад. Правила проведения соревнований по видам пожарно-спасательного спорта (общие положения, старт, бег по дистанции, финиш). Требования к оборудованию спортивного городка и снарядам. Документация соревнований.

**Рекомендуемая литература.**

Основная литература: [1,2]

Дополнительная литература: [1,2]

**ТЕМА № 6 «Правила соревнований спасательного спорта».**

**Самостоятельная работа.** Правила соревнований. Характер соревнований, оценка результатов, обязанности и права участников соревнований, одежда, снаряжение и обувь участников, права и обязанности главной судейской коллегии и судейских бригад. Правила проведения соревнований по видам спасательного спорта (общие положения, старт, бег по дистанции, финиш). Требования к оборудованию спортивного городка и снарядам. Документация соревнований.

**Рекомендуемая литература.**

Основная литература: [1,2]

Дополнительная литература: [1,2]

## **5. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины**

При реализации программы дисциплины используются лекционные, практические занятия.

Общими целями занятий являются:

- обобщение, систематизация, углубление, закрепление теоретических знаний по конкретным темам дисциплины;
- формирование умений применять полученные знания на практике, реализация единства интеллектуальной и практической деятельности;
- выработка при решении поставленных задач профессионально значимых качеств: самостоятельности, ответственности, точности, творческой инициативы.

Целями лекции являются:

- дать систематизированные научные знания по дисциплине, акцентировав внимание на наиболее сложных вопросах;
- стимулировать активную познавательную деятельность обучающихся, способствовать формированию их творческого мышления.

В ходе практического занятия обеспечивается процесс активного взаимодействия обучающихся с преподавателем; приобретаются практические навыки и умения. Цель практического занятия: углубить и закрепить знания, полученные на лекции, формирование навыков использования знаний для решения практических задач; выполнение тестовых заданий по проверке полученных знаний и умений.

Самостоятельная работа обучающихся направлена на углубление и закрепление знаний, полученных на лекциях и других занятиях, выработку навыков самостоятельного активного приобретения новых, дополнительных знаний, подготовку к предстоящим занятиям.

Изучение дисциплины заканчивается экзаменом.

## **6. Оценочные материалы по дисциплине**

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплины, проводится в соответствии с содержанием дисциплины по видам занятий в форме опроса:

Промежуточная аттестация обеспечивает оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине, проводится в форме зачета.

## **6.1 Примерные оценочные материалы**

### **6.1.1 Текущего контроля**

#### **Примерный перечень вопросов для опроса**

1. Структура учебно-тренировочного процесса.
2. Виды пожарно-прикладного спорта для взрослых и юношей.
3. Основные разделы положения о соревнованиях по пожарно-прикладному спорту. Порядок оценки результатов соревнований.
4. Перечень документов необходимых для организации и проведения соревнований по пожарно-прикладному спорту.
5. Характер соревнований и оценки их результатов.
6. Порядок подачи заявлений и протестов на соревнованиях по пожарно-прикладному спорту. Обязанности и права представителей команд и тренеров.
7. Порядок допуска спортсменов к соревнованию. Требования к одежде и снаряжению участников.
8. Обязанности и права участников соревнований.
9. Состав судейской бригады соревнований в подъеме по штурмовой лестнице на 4-ый этаж учебной башни (по двум дорожкам).
10. Состав судейской бригады соревнований в подъеме по выдвижной лестнице на 3-ый этаж учебной башни (по двум дорожкам).
11. Состав судейской бригады соревнований по пожарной эстафете (по двум дорожкам). Этапы пожарной эстафеты.
12. Состав судейской бригады соревнований по преодолению 100-метровой полосы с препятствиями (по двум дорожкам). Требования к размещению снарядов.
13. Состав главной судейской коллегии соревнований.
14. Требования, предъявляемые к учебно-тренировочной башни для проведения соревнований по пожарно-прикладному спорту.
15. Размещение снарядов и требования к оборудованию пожарной эстафеты 4 x 100 метров.
16. Обязанности старшего судьи по виду соревнований.
17. Обязанности стартера и его помощников.
18. Обязанности судей на дистанции.
19. Обязанности судей-секундометристов.
20. Обязанности коменданта соревнований.
21. Порядок преодоления 100-метровой полосы с препятствиями.
22. Порядок выполнения упражнения: «подъем по штурмовой лестнице на 4-ый этаж учебной башни».
23. Порядок выполнения упражнения: «подъем по выдвижной лестнице на 3-ый этаж учебной башни».

24. Требования, предъявляемые к ПТО, применяемым на соревнованиях по пожарно-прикладному спорту.
  25. Виды спасательного спорта для взрослых и юношой.
  26. Основные разделы положения о соревнованиях по спасательному спорту.
- Порядок оценки результатов соревнований.
27. Перечень документов необходимых для организации и проведения соревнований по спасательному спорту.
  28. Характер соревнований и оценки их результатов.
  29. Порядок подачи заявлений и протестов на соревнованиях по спасательному спорту. Обязанности и права представителей команд и тренеров.
  30. Порядок допуска спортсменов к соревнованию. Требования к одежде и снаряжению участников.
  31. Обязанности и права участников соревнований.
  32. Состав судейской бригады соревнований в специальной полосе спасателей (по двум дорожкам).
  33. Состав судейской бригады соревнований в стометровой полосе спасателей (по двум дорожкам).
  34. Состав судейской бригады соревнований по эстафете спасателей (по двум дорожкам). Этапы эстафеты спасателей.
  35. Состав главной судейской коллегии соревнований.
  36. Требования, предъявляемые к учебно-тренировочной башни и скалодрому для проведения соревнований по спасательному спорту.

### **6.1.2 Промежуточной аттестации**

**Перечень вопросов, выносимых на зачет (ОФО – 2 семестр, ЗФО – 1 курс)**

1. Структура учебно-тренировочного процесса.
2. Виды пожарно-прикладного спорта для взрослых и юношей.
3. Основные разделы положения о соревнованиях по пожарно-прикладному спорту. Порядок оценки результатов соревнований.
4. Перечень документов необходимых для организации и проведения соревнований по пожарно-прикладному спорту.
5. Характер соревнований и оценки их результатов.
6. Порядок подачи заявлений и протестов на соревнованиях по пожарно-прикладному спорту. Обязанности и права представителей команд и тренеров.
7. Порядок допуска спортсменов к соревнованию. Требования к одежде и снаряжению участников.
8. Обязанности и права участников соревнований.
9. Состав судейской бригады соревнований в подъеме по штурмовой лестнице на 4-ый этаж учебной башни (по двум дорожкам).
10. Состав судейской бригады соревнований в подъеме по выдвижной лестнице на 3-ый этаж учебной башни (по двум дорожкам).
11. Состав судейской бригады соревнований по пожарной эстафете (по двум дорожкам). Этапы пожарной эстафеты.

12. Состав судейской бригады соревнований по преодолению 100-метровой полосы с препятствиями (по двум дорожкам). Требования к размещению снарядов.
13. Состав главной судейской коллегии соревнований.
14. Требования, предъявляемые к учебно-тренировочной башни для проведения соревнований по пожарно-прикладному спорту.
15. Размещение снарядов и требования к оборудованию пожарной эстафеты 4 х 100 метров.
16. Обязанности старшего судьи по виду соревнований.
17. Обязанности стартера и его помощников.
18. Обязанности судей на дистанции.
19. Обязанности судей-секундометристов.
20. Обязанности коменданта соревнований.
21. Порядок преодоления 100-метровой полосы с препятствиями.
22. Порядок выполнения упражнения: «подъем по штурмовой лестнице на 4-ый этаж учебной башни».
23. Порядок выполнения упражнения: «подъем по выдвижной лестнице на 3-ый этаж учебной башни».
24. Требования, предъявляемые к ПТО, применяемым на соревнованиях по пожарно-прикладному спорту.
25. Виды спасательного спорта для взрослых и юношей.
26. Основные разделы положения о соревнованиях по спасательному спорту. Порядок оценки результатов соревнований.
27. Перечень документов необходимых для организации и проведения соревнований по спасательному спорту.
28. Характер соревнований и оценки их результатов.
29. Порядок подачи заявлений и протестов на соревнованиях по спасательному спорту. Обязанности и права представителей команд и тренеров.
30. Порядок допуска спортсменов к соревнованию. Требования к одежде и снаряжению участников.
31. Обязанности и права участников соревнований.
32. Состав судейской бригады соревнований в специальной полосе спасателей (по двум дорожкам).
33. Состав судейской бригады соревнований в стометровой полосе спасателей (по двум дорожкам).
34. Состав судейской бригады соревнований по эстафете спасателей (по двум дорожкам). Этапы эстафеты спасателей.
35. Состав главной судейской коллегии соревнований.
36. Требования, предъявляемые к учебно-тренировочной башни и скалодрому для проведения соревнований по спасательному спорту.

**Перечень вопросов, выносимых на зачет (ОФО – 4 семестр, ЗФО – 2 курс)**

1. Структура учебно-тренировочного процесса.
2. Виды пожарно-прикладного спорта для взрослых и юношей.

3. Основные разделы положения о соревнованиях по пожарно-прикладному спорту. Порядок оценки результатов соревнований.
4. Перечень документов необходимых для организации и проведения соревнований по пожарно-прикладному спорту.
5. Характер соревнований и оценки их результатов.
6. Порядок подачи заявлений и протестов на соревнованиях по пожарно-прикладному спорту. Обязанности и права представителей команд и тренеров.
7. Порядок допуска спортсменов к соревнованию. Требования к одежде и снаряжению участников.
8. Обязанности и права участников соревнований.
9. Состав судейской бригады соревнований в подъеме по штурмовой лестнице на 4-ый этаж учебной башни (по двум дорожкам).
10. Состав судейской бригады соревнований в подъеме по выдвижной лестнице на 3-ый этаж учебной башни (по двум дорожкам).
11. Состав судейской бригады соревнований по пожарной эстафете (по двум дорожкам). Этапы пожарной эстафеты.
12. Состав судейской бригады соревнований по преодолению 100-метровой полосы с препятствиями (по двум дорожкам). Требования к размещению снарядов.
13. Состав главной судейской коллегии соревнований.
14. Требования, предъявляемые к учебно-тренировочной башни для проведения соревнований по пожарно-прикладному спорту.
15. Размещение снарядов и требования к оборудованию пожарной эстафеты 4 х 100 метров.
16. Обязанности старшего судьи по виду соревнований.
17. Обязанности стартера и его помощников.
18. Обязанности судей на дистанции.
19. Обязанности судей-секундометристов.
20. Обязанности коменданта соревнований.
21. Порядок преодоления 100-метровой полосы с препятствиями.
22. Порядок выполнения упражнения: «подъем по штурмовой лестнице на 4-ый этаж учебной башни».
23. Порядок выполнения упражнения: «подъем по выдвижной лестнице на 3-ый этаж учебной башни».
24. Требования, предъявляемые к ПТО, применяемым на соревнованиях по пожарно-прикладному спорту.
25. Виды спасательного спорта для взрослых и юношей.
26. Основные разделы положения о соревнованиях по спасательному спорту. Порядок оценки результатов соревнований.
27. Перечень документов необходимых для организации и проведения соревнований по спасательному спорту.
28. Характер соревнований и оценки их результатов.
29. Порядок подачи заявлений и протестов на соревнованиях по спасательному спорту. Обязанности и права представителей команд и тренеров.

30. Порядок допуска спортсменов к соревнованию. Требования к одежде и снаряжению участников.
31. Обязанности и права участников соревнований.
32. Состав судейской бригады соревнований в специальной полосе спасателей (по двум дорожкам).
33. Состав судейской бригады соревнований в стометровой полосе спасателей (по двум дорожкам).
34. Состав судейской бригады соревнований по эстафете спасателей (по двум дорожкам). Этапы эстафеты спасателей.
35. Состав главной судейской коллегии соревнований.
36. Требования, предъявляемые к учебно-тренировочной башни и скалодрому для проведения соревнований по спасательному спорту.

#### **Перечень вопросов, выносимых на экзамен**

1. Структура учебно-тренировочного процесса.
2. Виды пожарно-прикладного спорта для взрослых и юношеской.
3. Основные разделы положения о соревнованиях по пожарно-прикладному спорту. Порядок оценки результатов соревнований.
4. Перечень документов необходимых для организации и проведения соревнований по пожарно-прикладному спорту.
5. Характер соревнований и оценки их результатов.
6. Порядок подачи заявлений и протестов на соревнованиях по пожарно-прикладному спорту. Обязанности и права представителей команд и тренеров.
7. Порядок допуска спортсменов к соревнованию. Требования к одежде и снаряжению участников.
8. Обязанности и права участников соревнований.
9. Состав судейской бригады соревнований в подъеме по штурмовой лестнице на 4-ый этаж учебной башни (по двум дорожкам).
10. Состав судейской бригады соревнований в подъеме по выдвижной лестнице на 3-ый этаж учебной башни (по двум дорожкам).
11. Состав судейской бригады соревнований по пожарной эстафете (по двум дорожкам). Этапы пожарной эстафеты.
12. Состав судейской бригады соревнований по преодолению 100-метровой полосы с препятствиями (по двум дорожкам). Требования к размещению снарядов.
13. Состав главной судейской коллегии соревнований.
14. Требования, предъявляемые к учебно-тренировочной башни для проведения соревнований по пожарно-прикладному спорту.
15. Размещение снарядов и требования к оборудованию пожарной эстафеты 4 x 100 метров.
16. Обязанности старшего судьи по виду соревнований.
17. Обязанности стартера и его помощников.
18. Обязанности судей на дистанции.
19. Обязанности судей-секундометристов.
20. Обязанности коменданта соревнований.

21. Порядок преодоления 100-метровой полосы с препятствиями.
22. Порядок выполнения упражнения: «подъем по штурмовой лестнице на 4-ый этаж учебной башни».
23. Порядок выполнения упражнения: «подъем по выдвижной лестнице на 3-ый этаж учебной башни».
24. Требования, предъявляемые к ПТО, применяемым на соревнованиях по пожарно-прикладному спорту.
25. Виды спасательного спорта для взрослых и юношей.
26. Основные разделы положения о соревнованиях по спасательному спорту. Порядок оценки результатов соревнований.
27. Перечень документов необходимых для организации и проведения соревнований по спасательному спорту.
28. Характер соревнований и оценки их результатов.
29. Порядок подачи заявлений и протестов на соревнованиях по спасательному спорту. Обязанности и права представителей команд и тренеров.
30. Порядок допуска спортсменов к соревнованию. Требования к одежде и снаряжению участников.
31. Обязанности и права участников соревнований.
32. Состав судейской бригады соревнований в специальной полосе спасателей (по двум дорожкам).
33. Состав судейской бригады соревнований в стометровой полосе спасателей (по двум дорожкам).
34. Состав судейской бригады соревнований по эстафете спасателей (по двум дорожкам). Этапы эстафеты спасателей.
35. Состав главной судейской коллегии соревнований.
36. Требования, предъявляемые к учебно-тренировочной башни и скалодрому для проведения соревнований по спасательному спорту.

## **6.2 Шкала оценивания результатов промежуточной аттестации и критерии выставления оценок**

<b>Форма контроля</b>	<b>Показатели оценивания</b>	<b>Критерии выставления оценок</b>	<b>Шкала оценивания</b>
зачет	правильность и полнота ответа	дан правильный, полный ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний по дисциплине, доказательно раскрыты основные положения вопросов; могут быть допущены недочеты, исправленные самостоятельно в процессе ответа; дан правильный, недостаточно полный ответ на поставленный вопрос, показано умение выделить существенные и несущественные признаки, причинно-следственные связи; могут быть допущены недочеты,	зачтено

		исправленные с помощью преподавателя; дан недостаточно правильный и полный ответ; логика и последовательность изложения имеют нарушения; в ответе отсутствуют выводы.	
		ответ представляет собой разрозненные знания с существенными ошибками по вопросу; присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения; дополнительные и уточняющие вопросы не приводят к коррекции ответа на вопрос.	не зачтено
экзамен	правильность и полнота ответа	дан правильный, полный ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний по дисциплине, доказательно раскрыты основные положения вопросов; могут быть допущены недочеты, исправленные самостоятельно в процессе ответа.	отлично
		дан правильный, недостаточно полный ответ на поставленный вопрос, показано умение выделить существенные и несущественные признаки, причинно-следственные связи; могут быть допущены недочеты, исправленные с помощью преподавателя.	хорошо
		дан недостаточно правильный и полный ответ; логика и последовательность изложения имеют нарушения; в ответе отсутствуют выводы.	удовлетворительно
		ответ представляет собой разрозненные знания с существенными ошибками по вопросу; присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения; дополнительные и уточняющие вопросы не приводят к коррекции ответа на вопрос.	неудовлетворительно

## 7. Ресурсное обеспечение дисциплины

### 7.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение

Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства:

- Microsoft Windows 7 Professional – Системное программное обеспечение. Операционная система. [Коммерческая (Volume Licensing)]; ПО-72В-264;

- Microsoft Windows 8 Professional – Системное программное обеспечение. Операционная система. [Коммерческая (Volume Licensing)]; ПО-842-573;

- Microsoft Windows Professional, Russian – Системное программное обеспечение. Операционная система. [Коммерческая (Volume Licensing)]; ПО-ВЕ8-834;

- Microsoft Office Standard (Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher) – Пакет офисных приложений [Коммерческая (Volume Licensing)]; ПО-D86-664;

- Adobe Acrobat Reader DC – Приложение для создания и просмотра электронных публикаций в формате PDF [Бесплатная]; ПО-F63-948;

- 7-Zip – Файловый архиватор [Бесплатная]; ПО-F33-948;

- Apache OpenOffice – Пакет офисных приложений [Открытая]; ПО-ЕВ7-115;

- Google Chrome – Браузер [Открытая]; ПО-F2C-926;

- LibreOffice – Пакет офисных приложений [Открытая]; ПО-СВВ-979;

- Альт Образование 8 – Системное программное обеспечение. Операционная система. [Открытая]; ПО-534-102.

## **7.2 Профессиональные базы данных и информационные справочные системы**

Информационная справочная система — Сервер органов государственной власти Российской Федерации [http://rossiya.rf/](http://россия.рф/) (свободный доступ); профессиональные базы данных — Портал открытых данных Российской Федерации <https://data.gov.ru/> (свободный доступ); федеральный портал «Российское образование» <http://www.edu.ru> (свободный доступ); система официального опубликования правовых актов в электронном виде <http://publication.pravo.gov.ru/> (свободный доступ); федеральный портал «Совершенствование государственного управления» <https://ar.gov.ru> (свободный доступ); электронная библиотека университета <http://elib.igps.ru> (авторизованный доступ); электронно-библиотечная система «ЭБС IPR BOOKS» <http://www.iprbookshop.ru> (авторизованный доступ).

## **7.3 Литература**

### **Основная:**

1. Топилкин Е.С., Ивашкин М.М., Вакуленко С.В. Пожарно-строевая подготовка пожарных и спасателей: учебно-методическое пособие/; ред. Э. Н. Чижиков; МЧС России. - СПбУ ГПС МЧС России, 2019

**Режим доступа:** <http://elib.igps.ru/?21&type=card&cid=ALSFR-ece11fd6-c2dd-4b9e-85fd-7497bbfe69d5&query=%D1%82%D0%BE%D0%BF%D0%B8%D0%BB%D0%BA%D0%B8%D0%BD&remote=false>

2. Нитецкий М.В., Ураков А.Е. Клюй В.В. Учебное пособие по пожарно-строевой подготовке, учебное пособие, СПбУ ГПС МЧС России, Санкт-Петербург, 2014.

**Режим доступа:** <http://elib.igps.ru/?2&type=card&cid=ALSFR-d6c62955-458e-45a8-bad0-8b513362246c&query=%D0%BD%D0%B8%D1%82%D0%B5%D1%86%D0%BA%D0%B8%D0%B9&remote=false>

**Дополнительная:**

1. Аганов С.С. [и др.] Физическая и профессиональная подготовка обучающихся в системе МЧС России. Т.1: учебник СПБУ ГПС МЧС России, Санкт-Петербург, 2019 г.

**Режим доступа:** <http://elib.igps.ru/?15&type=card&cid=ALSFR-509338b9-7ab2-4431-9e1b-57446d35ff22&query=%D0%B0%D0%B3%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2&remote=false>

2. Аганов С.С. [и др.] Физическая и профессиональная подготовка обучающихся в системе МЧС России. Т.2: учебник СПБУ ГПС МЧС России, Санкт-Петербург, 2019 г.

**Режим доступа:** <http://elib.igps.ru/?15&type=card&cid=ALSFR-509338b9-7ab2-4431-9e1b-57446d35ff22&query=%D0%B0%D0%B3%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2&remote=false>

## 7.4 Материально-техническое обеспечение

Для проведения и обеспечения занятий используются помещения, которые представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой бакалавриата, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения: автоматизированное рабочее место преподавателя, маркерная доска, мультимедийный проектор, документ-камера, посадочные места обучающихся.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде университета.

Для проведения практических занятий используется оборудование и вооружение Учебной пожарно-спасательной части и кафедры ОП и ПАСР.

**Автор:** Начальник кафедры ТиАСР полковник внутренней службы Квашнин А.В