

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой

**Кафедра пожарной безопасности
(ПожБез_ИНГ)**

наименование кафедры

подпись, инициалы, фамилия

«___» _____ 20__ г.

институт, реализующий ОП ВО

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

**Кафедра пожарной безопасности
(ПожБез_ИНГ)**

наименование кафедры

А.Н. Минкин

подпись, инициалы, фамилия

«___» _____ 20__ г.

институт, реализующий дисциплину

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ОРГАНИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ В
ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Дисциплина Б1.Б.29 Организация и управление в области обеспечения
пожарной безопасности

Направление подготовки / 20.05.01 Пожарная безопасность
специальность _____

Направленность
(профиль) _____

Форма обучения очная

Год набора 2020

Красноярск 2021

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по укрупненной группе

200000 «ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО»

Направление подготовки /специальность (профиль/специализация)

Специальность 20.05.01 Пожарная безопасность

Программу
составили

к.ф-м.н., Доцент, Клочков С.В.

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Целью изучения дисциплины Б1.Б.29 «Организация и управление в области обеспечения пожарной безопасности» является подготовка студентов к осуществлению организационно-управленческой деятельности в

системе обеспечения пожарной безопасности (СОПБ) в городах и населенных пунктах, предприятиях независимо от их организационно-правовых форм, а также к осуществлению управленческой деятельности в системе ФПС МЧС России.

1.2 Задачи изучения дисциплины

Задачи изучения дисциплины «Организация и управление в области

обеспечения пожарной безопасности»:

- ознакомиться с организационно-управленческой деятельностью
- ознакомиться с управленческой деятельностью в ФПС МЧС

России

и др. организациях

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

ОК-7: способность к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала	
Уровень 1	обязанности должностных лиц МЧС России
Уровень 1	осуществлять деятельность в сфере надзора
Уровень 1	правовыми основами проведения госконтроля
ОПК-3: способность руководить коллективом в сфере своей профессиональной деятельности, толерантно воспринимать социальные, этические конфессиональные и культурные различия	
Уровень 1	организацию деятельности инспекторов по государственному надзору
Уровень 1	распределять функциональные обязанности госинспекторов
Уровень 1	навыками планирования деятельности государственных инспекторов
ПК-6: способность вносить изменения в технологическую документацию с целью оптимизации системы обеспечения пожарной безопасности в рамках профессиональной деятельности	
Уровень 1	порядок и условия выдачи лицензий
Уровень 1	контролировать соблюдение сертификации в области пожарной

	безопасности
Уровень 1	общими основами страхования

1.4 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Экономика пожарной безопасности

Пожарная тактика

Государственный надзор в области защиты населения и территорий от ЧС

Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях

Правовое регулирование в области пожарной безопасности

Государственный надзор в области гражданской обороны

Организация службы и подготовки

1.5 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	Семестр
		9
Общая трудоемкость дисциплины	3 (108)	3 (108)
Контактная работа с преподавателем:	1,5 (54)	1,5 (54)
занятия лекционного типа	0,5 (18)	0,5 (18)
занятия семинарского типа		
в том числе: семинары		
практические занятия	1 (36)	1 (36)
практикумы		
лабораторные работы		
другие виды контактной работы		
в том числе: групповые консультации		
индивидуальные консультации		
иная внеаудиторная контактная работа:		
групповые занятия		
индивидуальные занятия		
Самостоятельная работа обучающихся:	1,5 (54)	1,5 (54)
изучение теоретического курса (ТО)		
расчетно-графические задания, задачи (РГЗ)		
реферат, эссе (Р)		
курсовое проектирование (КП)	Нет	Нет
курсовая работа (КР)	Нет	Нет
Промежуточная аттестация (Зачёт)		

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционного типа (акад. час)	Занятия семинарского типа		Самостоятельная работа, (акад. час)	Формируемые компетенции
			Семинары и/или Практические занятия (акад. час)	Лабораторные работы и/или Практикумы (акад. час)		
1	2	3	4	5	6	7
1	Организационно-правовые основы обеспечения пожарной безопасности	2	6	0	10	ОК-7 ОПК-3 ПК-6
2	Организация Госпожнадзора в Российской Федерации	2	6	0	10	ОК-7 ОПК-3 ПК-6
3	Организация и проведение мероприятий по контролю в области пожарной безопасности	2	6	0	10	ОК-7 ОПК-3 ПК-6
4	Взаимодействие с органами государственной власти, органами местного самоуправления и организациями в области пожарной безопасности	4	6	0	8	ОК-7 ОПК-3 ПК-6
5	Организация деятельности подразделений ППС на основе договоров	4	6	0	8	ОК-7 ОПК-3 ПК-6

6	Лицензирование, сертификация и страхование в области пожарной безопасности	4	6	0	8	ОК-7 ОПК-3 ПК-6
Всего		18	36	0	54	

3.2 Занятия лекционного типа

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
1	1	Нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности. Система нормативных документов по пожарной безопасности. Организация единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Система обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации, её основные элементы, функции и организационная структура	2	0	0
2	2	Надзорная деятельность в сфере компетенции МЧС России. Концепция создания единой системы государственных надзоров МЧС России. ГПН как вид государственной надзорной деятельности в области обеспечения пожарной безопасности.	2	0	0

3	3	<p>Правовые основы при проведении государственного контроля (надзора). Общие требования по осуществлению мероприятий по контролю за соблюдением требований пожарной безопасности. Организация и проведение плановой проверки объекта контроля (надзора)</p>	2	0	0
4	4	<p>Правовые основы осуществления взаимодействия органов ГПН с федеральными органами исполнительной власти, в том числе с органами государственного контроля (надзора), органами исполнительной власти субъект Российской Федерации, органами местного самоуправления, общественными объединениями и организациями по вопросам обеспечения пожарной безопасности.</p>	4	0	0

5	5	Организация деятельности объектовых подразделений по выполнению договорных обязательств на охраняемых объектах. Организация пожарно-профилактического обслуживания охраняемых объектов. Взаимодействие со службами и общественными организациями объекта	4	0	0
6	6	Порядок и условия выдачи лицензий. Контроль за соблюдением лицензионных условий. Организация, порядок и контроль за соблюдением сертификации продукции и услуг в области пожарной безопасности. Общие основы страхования.	4	0	0
Всего			18	0	0

3.3 Занятия семинарского типа

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
1	1	Технические регламенты в области пожарной безопасности: цели принятия, виды, содержание и применение. Порядок разработки, хранения, изменения и отмены технических регламентов в области пожарной безопасности.	6	0	0

2	2	Организация деятельности государственных инспекторов по пожарному надзору. Распределение функциональных обязанностей среди государственных инспекторов по пожарному надзору. Планирование деятельности по осуществлению ГПН (отработка документов)	6	0	0
3	3	Отработка служебных документов, образующихся в органах ГПН по основным направлениям их деятельности.	6	0	0
4	4	Взаимодействие органов ГПН с органами государственной власти и органами местного самоуправления в области пожарной безопасности.	6	0	0
5	5	Взаимодействие органов ГПН с органами государственной власти и органами местного самоуправления в области пожарной безопасности.	6	0	0
6	6	Порядок и условия выдачи лицензий. Контроль за соблюдением лицензионных условий.	6	0	0
Всего			36	0	0

3.4 Лабораторные занятия

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
Всего					

5 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

6 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

6.1. Основная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Воронцов С. П., Попов А. В., Михайлова С. С., Техтереков С. А., Мельник А. А., Домрачев А. А., Казаковцева Т. С.	Состояние нормативного правового поля Российской Федерации в области пожарной безопасности: учеб.-метод. пособие	Железногорск: СФУ, 2013
6.2. Дополнительная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Бектобеков Г. В.	Пожарная безопасность: учебное пособие	Санкт-Петербург: Лань, 2019

7 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Э1		http://elibrary.ru
Э2		http://www.rsl.ru

8 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

В процессе изучения всех разделов, предусмотренных учебной программой дисциплины, студентам необходимо самостоятельно ознакомиться с материалом, изложенным в рекомендуемых учебниках по курсу. Теоретические положения и практические рекомендации, предложенные при прочтении лекционного материала, уточняются и закрепляются в обсуждении на семинарских занятиях по данному курсу, а также в ходе проведения самостоятельного изучения дополнительной информации по дисциплине.

Самостоятельная работа осуществляется студентом в следующем виде:

- самостоятельное изучение теоретического материала;
- подготовка к практическим занятиям с конспектированием тематических материалов;
- проработка вопросов для самопроверки;
- подготовка к зачету.

9 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю) (при необходимости)

9.1 Перечень необходимого программного обеспечения

9.1.1	Операционная система Windows Vista Business Russian AE.
9.1.2	Офисное приложение Office Professional Plus 2007 Russian.
9.1.3	Электронные словари, установленные в компьютерных классах
9.1.4	(рекомендуется как для подготовки к занятиям, так и использованию во
9.1.5	время семинарских занятий) или онлайн электронные ресурсы.

9.2 Перечень необходимых информационных справочных систем

9.2.1	Каждый обучающийся обеспечивается:
9.2.2	Обеспечивается доступом к информационным ресурсам сети Интернет:
9.2.3	- Электронная библиотечная система «СФУ»;
9.2.4	- Электронная библиотечная система «ИНФРА-М»;
9.2.5	- Электронная библиотечная система «Лань»;
9.2.6	- Электронная библиотечная система «Национальный цифровой ресурс

9.2.7	«Руконт». Научная библиотека СФУ предоставляет доступ к ЭБС «ИНФРАМ», «Лань», «Национальный цифровой ресурс «Руконт», рекомендованным
9.2.8	для использования в высших учебных заведениях.

10 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Аудитории для проведения лекционных и практических занятий оснащены средним презентационным комплексом:

Доска прямой проекции: Smart technologies SMART Board 680i2 / Unifi 45

Документ Камера: Aver Vision CP300.

Проектор: Panasonic F200NT XGA.