

Негосударственное частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебно-курсовой комбинат» Краснодарского краевого отделения Общероссийской общественной организации «Всероссийское Добровольное Пожарное Общество»

Согласовано

Утверждаю

Заместитель начальника ГУ МЧС России по Краснодарскому краюначальник управления надзорной деятельности и

STEPABARETHE.

НАДЗОРНОЙ

ирофилактической работы

С.А.Симоненко

«В» аирене 2017 год

Директор НЧОУ ДПО «Учебно-курсовой комбинат» ККО ООО «ВДПО»

Т.А.Хабарова

3 " anglelie 2017 ron

Учебно-тематический план и рабочая программа

«Обучение пожарно-техническому минимуму для руководителей и лиц, специалистов и лиц, ответственных за пожарную безопасность зрелищных и культурно-просветительных организаций», 14 часов

(категория зданий класса функциональной пожарной опасности Ф2)

Аннотация к программе

Настоящая рабочая программа разработана на основе Примерных программ обучения пожарно-техническому минимуму для некоторых категорий обучаемых (утвержденных приказом Министерства Российской Федерации гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий «Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» от 12 декабря 2007 г. № 645 (Зарегистрировано в Минюсте РФ 21 января 2008 г. № 10938), регламентирует обучение в объеме пожарно-технического минимума для руководителей и лиц. специалистов и лиц, ответственных за пожарную безопасность зрелищных и культурно-просветительных организаций, исходя из специфики решаемых задач.

Рабочая программа предназначена для дополнительного образования к начальному, среднему и высшему профессиональному образованию слушателей.

Категория слушателей: руководители, специалисты и лица, ответственных за пожарную безопасность зрелищных и культурно-просветительных организаций.

Цель реализации программы: формирование у слушателей необходимых знаний и умений для организации противопожарного режима зрелищных и культурнопросветительных организаций;

Трудоемкость обучения - 14 часов, включая классно-групповые, практические и итоговые занятия, а также самостоятельную подготовку слушателей.

Форма обучения — очная, с отрывом от основной работы. Изучение программ проводится по дневной форме обучения, с отрывом от производства, либо без отрыва от производства по индивидуальному плану в форме экстерна

Режим занятий — ежедневный, нагрузка устанавливается 8 часов в день, включая классно-групповые, практические и итоговые занятия, а также самостоятельную подготовку слушателей.

Тематическое планирование

N	Наименования тем	Всего	Из них	
темы		часов	классно-	практические
			групповые	
1	Законодательство Российской	1	1	
	Федерации в области пожарной			
	безопасности. Основные			
	нормативные документы по			
	пожарной безопасности			
2	Организационные основы	2	2	
	обеспечения пожарной			
	безопасности организаций			
3	Организация противопожарной	1	1	
	пропаганды и обучения			
	работников организаций мерам			
	пожарной безопасности			
4	Общие принципы обеспечения	1	1	
	пожарной безопасности зданий			
	зрелищных и культурно-			
	просветительных организаций			
5	Система предотвращения	2	2	

	пожаров			
6	Система противопожарной	0,5	0,5	
	защиты			
7	Первичные средства	0,5	0,5	
	пожаротушения в зданиях,			
	сооружениях и строениях,			
	пожарное оборудование и			
	инвентарь			
8	Действия при обнаружении	2	2	
	пожара в зрелищных и			
	культурно-просветительных			
	учреждениях			
9	Действия при обнаружении	1	1	
	пожара в здании, помещении			
	Оказание первой помощи	1	1	
	пострадавшим			
	Практическое занятие	1		1
	Зачет	1	13	1
	Итого:	14 часов		

Обучение по данной программе сопровождается текущем контролем, промежуточной аттестацией и итоговым контролем.

По окончании обучения слушатели сдают зачеты в объеме изученной программы. Контрольные вопросы для проведения зачетов разрабатываются с учетом специфики программы обучения.

Пояснительная записка

Настоящая рабочая программа разработана на основе Примерных программ обучения пожарно-техническому минимуму для некоторых категорий обучаемых (утвержденных приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий «Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» от 12 декабря 2007 г. № 645 (Зарегистрировано в Минюсте РФ 21 января 2008 г. № 10938), регламентирует обучение в объеме пожарно-технического минимума для руководителей, специалистов и лиц , ответственных за пожарную безопасность зрелищных и культурно-просветительных организаций , исходя из специфики решаемых задач.

Рабочая программа предназначена для дополнительного образования к начальному, среднему и высшему профессиональному образованию слушателей.

Цель реализации программы:

- формирование у слушателей знаний и умений, необходимых для организации противопожарного режима зрелищных и культурно-просветительных организаций;
- изучение направлений обеспечения противопожарного режима, а также порядка их осуществления;
- совершенствовать навыки контроля уровня противопожарного режима в зрелищных и культурно-просветительных организациях.

Во время проведения занятий применяется справочная литература, федеральные законы и правила пожарной безопасности. Изучаются приказы, положения о мерах пожарной безопасности, инструкции по пожарной безопасности. Детально рассматриваются вопросы обеспечения пожарной безопасности руководителями, ответственными за пожарную безопасность. Для лучшего усвоения материала в процессе обучения применяются наглядные пособия, учебные плакаты и стенды по пожарной безопасности, изучаются первичные средства пожаротушения и пожарный инвентарь.

Содержание программы представлено: пояснительной запиской, учебным и тематическим планом, планируемыми результатами освоения программы, учебной программой, организационно-методические указания, условиями реализации программы, системой качества результатов освоения учебного материала.

Учебный план содержит перечень учебных предметов базового цикла с указанием времени, отводимого на освоение учебных дисциплин, включая время, отводимое на классногрупповые и практические занятия

Базовый цикл включает учебные дисциплины:

- 1.Пожарно-профилактическая подготовка.
- 2. Пожарно-техническая подготовка.
- 3. Приемы ликвидации загорания и способы эвакуации людей из опасной зоны.
- 4. Итоговое занятие.

Условия реализации программы содержат организационно-педагогические, информационно-методические и материально-технические требования. Учебно-методические материалы обеспечивают реализацию программы.

Характеристика нового вида деятельности.

- а) область деятельности слушателя, прошедшего обучение по программе для выполнения дополнительного вида деятельности включает:
- -совокупность средств, способов методов деятельности, направленных на обеспечение должного уровня противопожарного режима;
- -разработку мероприятий, направленных на обеспечение противопожарного режима на основе законодательных и нормативных документов Российской Федерации в области пожарной безопасности;
- -обеспечение высокоэффективного функционирования средств и систем обеспечения пожарной безопасности, строгого соблюдения правил их эксплуатации и технического обслуживания;
- б) объектами деятельности являются:
- -повседневная деятельность зрелищных и культурно-просветительных организаций;
- -системы автоматизации и управления деятельности организации;
- -программное, информационное и техническое обеспечение систем автоматизации и управления деятельности зрелищных и культурно-просветительных организаций;
- -нормативная документация в области обеспечения пожарной безопасности;
- в) слушатель, успешно завершивший обучение по данной программе, должен решать следующие задачи:
- -сбор и анализ исходных данных для оценки состояния пожарной безопасности и разработка Инструкции о мерах пожарной безопасности;
- -организация и обеспечение:
- обучения работников учреждения мерам пожарной безопасности;
- -должной эксплуатации систем и средств обеспечения безопасности (эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов, электрических осветительных сетей и электрооборудования, систем пожарной сигнализации и средств первичных пожаротушения ликвидации пожаров, систем противопожарного водоснабжения, систем вентиляции И кондиционирования воздуха);
- -обеспечение устранения нарушений огнезащитных покрытий строительных конструкций;
- -контроль состояния противопожарного режима и принятие мер к устранению выявленных недостатков.

Планируемые результаты:

В результате прохождения пожарно-технического минимума слушатель должен:

- знать основные положения нормативных правовых актов в области пожарной безопасности и режимные противопожарные мероприятия, подлежащие выполнению служащими на своих рабочих местах; меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ; основные тактико-технические характеристики имеющихся первичных средств пожаротушения, пожарно-технического вооружения и уметь приводить их в действие;

слушатель, должен уметь решать следующие задачи:

-сбор и анализ исходных данных для оценки состояния пожарной безопасности и разработка Инструкции о мерах пожарной безопасности;

организация и обеспечение:

- -обучения работников организации мерам пожарной безопасности;
- -должной эксплуатации систем и средств обеспечения безопасности людей (эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов, электрических осветительных сетей и электрооборудования, систем пожарной сигнализации и
- -ликвидации пожаров, первичных средств пожаротушения и систем противопожарного водоснабжения, систем вентиляции и кондиционирования воздуха);
- -обеспечение устранения нарушений огнезащитных покрытий строительных конструкций;
- -контроль состояния противопожарного режима и принятие мер к устранению выявленных недостатков.
- -уметь правильно организовать систему пожарной безопасности зрелищных и культурно-просветительных организаций;
- иметь навыки эвакуации служащих и посетителей, находящихся на объекте и незадействованных на ликвидации пожара; вызова пожарной охраны и взаимодействия с ее должностными лицами;

Трудоемкость обучения - нормативная трудоемкость обучения по данной программе составляет 14 часов, включая классно-групповые, практические и итоговые занятия, а также самостоятельную подготовку слушателей.

Форма обучения — очная, с отрывом от основной работы.

Режим занятий — ежедневный, нагрузка устанавливается 8 часов в день, включая классно-групповые, практические и итоговые занятия, а также самостоятельную подготовку слушателей.

По окончании обучения слушатели сдают зачеты в объеме изученной программы комиссии, в составе не менее трех человек.

Контрольные вопросы для проведения зачетов (экзаменов) разрабатываются с учетом специфики программы обучения.

Результаты зачетов оформляются в виде протокола заседания комиссии, который подписывается членами комиссии.

<u>**Цель:**</u> Повысить уровень знаний в области пожарной безопасности сотрудников зрелищных и культурно-просветительных организаций. Обучить действиям в случае возникновения пожара и правилам пользования первичными средствами пожаротушения

Категория слушателей: лица, получающие дополнительное образование на базе

начального, среднего и высшего образования

Срок обучения: 14 часов

Форма обучения: очная, заочная

Режим занятий: 8 учебных часов, 5 дней в неделю

Учебно-тематический план

N	Наименования тем	Часы
темы		
1	Законодательство Российской Федерации в области пожарной	1
	безопасности. Основные нормативные документы по	
	пожарной безопасности	
2	Организационные основы обеспечения пожарной	2
	безопасности организаций	
3	Организация противопожарной пропаганды и обучения	1
	работников организаций мерам пожарной безопасности	
4	Общие принципы обеспечения пожарной безопасности	1
	зданий зрелищных и культурно-просветительных организаций	
5	Система предотвращения пожаров	2
6	Система противопожарной защиты	0,5
7	Первичные средства пожаротушения в зданиях, сооружениях	0,5
	и строениях, пожарное оборудование и инвентарь	
8	Действия при обнаружении пожара в зрелищных и культурно-	2
	просветительных учреждениях	
9	Действия при обнаружении пожара в здании, помещении	1
10	Оказание первой помощи пострадавшим	1
	Практическое занятие	1
	Зачет	1
	Итого:	14 часов

Настоящая рабочая программа разработана на основании Федерального закона от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федерального закона от 18 ноября 1994г. № 69-ФЗ « О пожарной безопасности», Федерального закона от 0407.2008г.№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Постановления Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012г. № 390 «О противопожарном режиме».

Задача изучения программы состоит в приобретении у лиц, ответственных за пожарную безопасность зрелищных и культурно-просветительных организаций необходимых знаний, умений и навыков для обеспечения достаточного уровня пожарной безопасности, повышение уровня противопожарных знаний; привитие навыков пожаробезопасного поведения, соблюдения противопожарного режима на объектах и в быту, пользования первичными средствами пожаротушения, вызова пожарной помощи и действий в случае возникновения пожаров.

В программе обучения предусмотрены следующие виды занятий: теоретические занятия, самостоятельная подготовка.

В ходе обучения осуществляется текущий контроль в форме контрольного опроса на всех видах учебных занятий по выбору преподавателя.

По окончании обучения обучаемые сдают итоговый зачет.

В результате обучения обучающийся должен знать:

Законодательство Российской Федерации о пожарной безопасности.

Систему действующих норм и правил пожарной безопасности. Принципы обеспечения пожарной безопасности.

Задачи пожарной профилактика . Основные нормативные документы по пожарной безопасности. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности.

Краткие сведения о физико – химической сущности процесса горения. Условия возникновения и развития пожара.

Классификация строительных материалов по группам горючести. Огнестойкость зданий и сооружений.

Классификация зданий и помещений по категориям взрывопожарной и пожарной опасности. Задачи требования противопожарного режима.

Требования пожарной безопасности к путям эвакуации .Требования пожарной безопасности к системам отопления и вентиляции.Пожарная опасность электроустановок. Молниезащита. Статическое электричество.

Общие сведения о средствах противопожарной защиты и тушения пожаров. Наружное и внутреннее противопожарное водоснабжение. Установки автоматических систем пожаротушения, сигнализации, противодымной защиты.

Действия при пожарах.

Уметь:

Определять необходимость оснащения объектов необходимым количеством средств противопожарной защиты, в том числе первичными средствами пожаротушения.

Организовывать работу по эвакуации людей и спасению материальных ценностей в случае возникновения пожара.

Проводить работу по пожарной профилактике

Законодательство Российской Федерации в области пожарной безопасности. Основные нормативные документы по пожарной безопасности

Федеральный закон от 21.12.94 N 69-ФЗ "О пожарной безопасности". Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Постановление Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме".

Тема 2

Организационные основы обеспечения пожарной безопасности организаций

Система обеспечения пожарной безопасности. Права и обязанности организаций в области пожарной безопасности. Обязанности в области обеспечения пожарной безопасности директора (заместителя директора) театра, дома (дворца) культуры, картинной галереи, библиотеки, парка культуры, реставрационного центра, главного администратора (администратора); заведующего художественной или постановочной частью, специалиста (руководителя) организации безопасности музейных предметов (библиотечных фондов), инженера по безопасности музейных предметов (библиотечных фондов). Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности руководителей, должностных лиц, иных работников зрелищных и культурно-просветительных учреждений. Назначение лица, ответственного за обеспечение пожарной безопасности на объекте. Инструкции о мерах пожарной безопасности. Противопожарный режим на объекте. Установление на объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации дополнительных требований пожарной безопасности с Пожарно-технические учетом специфики. комиссии. Федеральный государственный пожарный надзор. Лицензирование области пожарной В безопасности. Декларация пожарной безопасности. Деятельность добровольных пожарных по профилактике пожаров.

Тема 3

Организация противопожарной пропаганды и обучения работников организаций мерам пожарной безопасности

Задачи пожарной профилактики. Понятие противопожарной пропаганды. Цели, задачи, основные принципы, формы проведения противопожарной пропаганды среди работников организаций. Цели, задачи, порядок проведения обучения работников организаций мерам пожарной безопасности. Противопожарный инструктаж и пожарно-технический минимум.

Тема 4

Общие принципы обеспечения пожарной безопасности зданий зрелищных и культурно-просветительных организаций

Общие сведения о горении. Возникновение и развитие пожара. Классификация пожаров. Опасные факторы пожара. Пожаровзрывоопасность и пожарная опасность веществ и материалов. Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений, строений и пожарных отсеков. Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград. Содержание территорий, гаражей, хозяйственных построек, иных сооружений и строений на территории организации, подъездов, подвальных и чердачных помещений, балконов и лоджий. Требования электрооборудованию. безопасности К Молниезащита сооружений. Пожарная безопасность систем вентиляции, кондиционирования и противодымной защиты. Пожарная безопасность систем мусороудаления.

Требования пожарной безопасности к системам печного отопления. Требования пожарной безопасности к лифтам. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий, сооружений и строений. Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и строениями. Противопожарные расстояния от гаражей и открытых стоянок автотранспорта до граничащих с ними рассматриваемых объектов защиты. Проведение пожароопасных работ. Обеспечение деятельности пожарных подразделений.

Меры по обеспечению пожарной безопасности при: эксплуатации электрических электрооборудования электронагревательных приборов И замыкание, перегрузка, переходное сопротивление, искрение, их сущность, причины способы предотвращения); обращении возникновения хранении легковоспламеняющимися и горючими жидкостями; проведении пожароопасных работ; проведении реставрационных работ. Соблюдение правил противопожарного режима при работе в помещениях различного функционального назначения (сцена, зрительный зал, гримерная, фойе, фильмохранилище, зал с экспонатами, запасник, архив и др.). Обработка огнезащитными составами деревянных конструкций сценической коробки, горючих декораций, сценического выставочного И Требования к обслуживающему оформления, драпировки. персоналу. пожарной безопасности при устройстве новогодних елок; обращении с открытым огнем (курение, зажженная спичка, свеча).

Тема 5

Система предотвращения пожаров

Способы исключения условий образования горючей среды. Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания.

Тема 6

Система противопожарной защиты

Цель создания систем противопожарной защиты. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара. Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам. Системы оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей в зданиях, сооружениях и строениях. Планы эвакуации людей. План эвакуации экспонатов и других ценностей из музея, картинной галереи. План эвакуации животных из цирка и зоопарка. Системы противодымной защиты зданий, сооружений строений. Системы коллективной защиты и средства индивидуальной защиты людей от опасных факторов пожара. Требования к средствам индивидуальной защиты и спасения граждан при пожаре. Система противодымной защиты. Ограничение распространения очага. Автоматические vстановки пожара за пределы пожаротушения пожарной сигнализации. Источники противопожарного И водоснабжения. Требования к внутреннему противопожарному водоснабжению.

Тема 7

Первичные средства пожаротушения в зданиях, сооружениях и строениях, пожарное оборудование и инвентарь

Назначение, технические характеристики первичных средств пожаротушения, их месторасположения. Нормы обеспечения зрелищных учреждений средствами пожаротушения. Правила эксплуатации. Подсобные средства защиты (ящики с песком, кошма, асбестовые полотна, ведра и бочки с водой и т.п.), пожарный

инструмент (багры, ломы, топоры, лестницы) и порядок их применения при тушении пожара (загорания). Виды пожарного оборудования, его назначение, устройство и правила пользования при тушении пожара.

Тема 8

Действия при обнаружении пожара в зрелищных и культурно-просветительных учреждениях

Действия при обнаружении пожара или признаков горения в здании, помещении (задымление, запах гари, повышение температуры воздуха и др.) в зависимости от фазы развития пожара. Обязанности и действия работников учреждения культуры, руководителя учреждения (лица его заменяющего) в различных ситуациях, в том числе при вызове пожарной охраны, встречи и сопровождении пожарных команд к месту пожара, загорания.

Меры личной безопасности при возникновении пожара. Средства индивидуальной защиты и спасения при пожаре. Правила размещения во время эксплуатации средств индивидуальной защиты и спасения при пожаре. Правила применения средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения при пожаре. Применение средств спасения людей с высотных уровней при пожаре.

Порядок эвакуации людей, материальных ценностей, животных.

Тема 9

Оказание первой помощи пострадавшим

Состояния, при которых оказывается первая помощь и перечень мероприятий по оказанию первой помощи.

Практическое занятие

Практическое ознакомление и работа с огнетушителем на модельном очаге пожара. Ознакомление с наименованием, назначением и местонахождением имеющихся на объекте первичных средств пожаротушения, противопожарного оборудования и инвентаря (огнетушители, пожарные краны, бочки с водой, ящики с песком, кошма, стационарные установки пожаротушения). Отработка действий при обнаружении на территории объекта задымления, загорания, пожара, оказанию первой доврачебной помощи пострадавшим.

Практическое занятие по эвакуации из организации. Тренировка использования пожарного крана. Практическое ознакомление с системами противопожарной защиты организаций.

Зачет. Проверка знаний пожарно-технического минимума.

Директор НЧОУ ДПО «Учебно-курсовой комбинат» ККО ООО «ВДПО»

Т.А.Хабарова

Организационно- методические указания.

Обучение для руководителей, специалистов и лиц, ответственных за пожарную безопасность зрелищных и культурно-просветительских организаций организовывает и проводит НЧОУ ДПО «Учебно-курсовой комбинат» ККО ООО «ВДПО», имеющее лицензию на проведение занятий по пожарно-техническому минимума.

Программа обучения обеспечивает изучение организационных И предупредительных противопожарных мероприятий, оснащение первичными средствами пожаротушения и их применение. Обучение необходимо сопровождать примерами наиболее характерных пожаров на производственных объектах, в научных и проектных организациях, в жилом секторе, также рекомендуется в период его проведения распространить наглядно-изобразительные материалы по противопожарной тематике. В зависимости от особенности производств, их местонахождения и др. содержание тем может быть дополнено или несколько изменено.

		I		
	Дидактически			
Раздел	e	Тема,	Содержание	
(название)	единицы	литература	Содержание	
	(название)			
1	2	3	4	
1. Пожарно-	ДЕ 1.	1.1.	Федеральный закон от 21 декабря	
профилактиче	Нормативно-	Назначение,	1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной	
ская	правовая	содержание и	безопасности".	
подготовка:	основа	область	Федеральный закон от 4 июля	
	обеспечения	применения	2008 года № 123-ФЗ	
	пожарной	основных	«Технический регламент о	
	безопасности.	законодательны	требованиях пожарной	
		х актов в	безопасности».	
		области	Федеральный закон от 26 декабря	
		пожарной	2008 года № 294 «О защите прав	
		безопасности.	юридических лиц и	
		[1.3., 1.4., 1.5.]	индивидуальных	
			предпринимателей при	
			осуществлении государственного	
			контроля (надзора) и	
			муниципального контроля».	
		1.2. Основные	Правила противопожарного	
		нормативные	режима в Российской Федерации	
		документы,	(ППР 390).	
		содержащие	Приказ МЧС России от 12	
		требования	декабря 2007 года № 645 об	
		U.		

		пожарной	утверждении норм пожарной
		безопасности.	безопасности работников
		[1.6., 2.5., 2.6.,	организаций «Обучение мерам
		2.7.]	пожарной безопасности
		_	работников организаций».
			«Правила устройства
			электроустановок», утверждены
			Приказом Минэнерго России от 8
			т июля 2002 года № 204.
			Приказ Минэнерго России от 13
			декабря 2003 года № 6 «Об
			утверждении Правил технической
			эксплуатации электроустановок
			потребителей».
			СНиПы, ГОСТы, Своды правил,
			содержащие меры пожарной
		1.3. Инструкция	безопасности, Нормы пожарной
		о мерах	безопасности.
		пожарной	Требования по разработке,
		безопасности.	содержание
		[1.6.]	
		1.4. Права,	
		обязанности и	Права и обязанности
			должностных лиц по
		ь граждан и	обеспечению пожарной
		должностных	безопасности. Законодательные
		лиц,	акты, меры административного
		допустивших	принуждения, дисциплинарные
		нарушение	взыскания и уголовная
		требований	ответственность за нарушение
		пожарной	требований пожарной
		безопасности.	безопасности.
		[1.3.]	
I	ĮΕ 2.	2.1. Требования	Требования пожарной
	Гребования	пожарной	безопасности при эксплуатации:
	южарной	безопасности	зданий, сооружений, помещений.
	безопасности.	при	Требования пожарной
		эксплуатации	безопасности, предъявляемые к
		· ·	_
		помещений и	Основные организационные
		зданий (сооружений), помещений и	помещениям.

	TOPPY TOPY	11000000000000000000000000000000000000
	территорий.	мероприятия по установлению
HD.	[1.6.]	противопожарного режима.
ДE 3.	3.1. Общие	Пожаровзрывоопасность и
Требования	принципы	пожарная опасность веществ и
пожарной	обеспечения	материалов. Пожарно-
безопасности	пожарной безопасности	техническая классификация зданий, сооружений, строений и
зрелищных и	зрелищных и	пожарных отсеков. Пожарно-
культурно-	культурно-	техническая классификация
просветительс	просветительск	строительных конструкций и
ких	их организаций	противопожарных преград.
организаций	op: william	Содержание территорий,
организации	[1.6.]	гаражей, хозяйственных
	[1.0.]	построек, иных сооружений и
		строений на территории
		организации, подъездов,
		подвальных и чердачных
		помещений, балконов и лоджий.
		Требования пожарной
		безопасности к
		электрооборудованию.
		Молниезащита зданий и
		сооружений. Пожарная
		безопасность систем вентиляции, кондиционирования и
		противодымной защиты.
		Пожарная безопасность систем
		мусороудаления. Требования
		пожарной безопасности к
		системам печного отопления.
		Требования пожарной
		безопасности к лифтам.
		Требования пожарной
		безопасности к проходам,
		проездам и подъездам зданий,
		сооружений и строений.
		Противопожарные расстояния
		между зданиями, сооружениями и
		строениями. Противопожарные
		расстояния от гаражей и
		открытых стоянок
		автотранспорта до граничащих с
		ними рассматриваемых объектов защиты. Проведение
		пожароопасных работ.
		Обеспечение деятельности
	<u> </u>	долгольности

пожарных подразделений. Меры по обеспечению пожарной безопасности при: эксплуатации электрических электрооборудования сетей, электронагревательных приборов (короткое замыкание, перегрузка, переходное сопротивление, искрение, их сущность, причины возникновения И способы предотвращения); хранении И обращении c легковоспламеняющимися И пиминона жидкостями; пожароопасных проведении работ; проведении реставрационных работ. Соблюдение правил противопожарного режима при работе в помещениях различного функционального назначения (сцена, зрительный зал, гримерная, фойе, фильмохранилище, зал экспонатами, запасник, архив и др.). Обработка огнезащитными составами деревянных конструкций сценической коробки, горючих декораций, сценического И выставочного оформления, драпировки. Требования к обслуживающему персоналу. Меры пожарной устройстве безопасности при новогодних елок; обращении с открытым огнем (курение, зажженная спичка, свеча). ДЕ 4. Основы Общие Пожарно-4.1. Обшие сведения горении. теории Возникновение И техническая понятия развитие пожара. Классификация пожаров. горения горении подготовка. пожароопасных Опасные факторы пожара. прекращения горения. свойствах веществ И материалов.

	[1.1., 1.7.]	
ДE 5.		Назначение, основные элементы,
Технические	автоматической	принцип работы, требования по
средства	пожарной	эксплуатации и техническому
обнаружения	сигнализации.	обслуживанию
	[1.8., 2.2.]	
оповещения.	, ,	
ДЕ 6.	6.1. Первичные	Назначение, виды,
Средства	средства	классификация, устройство,
ликвидации	пожаротушения	порядок применения и
загораний.	(огнетушители,	содержания (размещение, уход,
	противопожарн	сбережение, техническое
	ое полотно,	обслуживание);
	внутренние	эксплуатационные документы и
	пожарные	порядок их ведения. Меры
	краны, ручной	безопасности при применении и
	пожарный	техническом обслуживании.
	инструмент).	Новые образцы средств
	[1.6., 1.9.]	пожаротушения.
	6.2.	Общие сведения об установках
	Автоматически	автоматического пожаротушения:
	е средства	назначение, классификация,
	обнаружения,	область применения, принцип
	извещения и	
	тушения	эксплуатации и технического
	пожаров. [2.1.,	'
	2.2., 2.4.]	
	6.3 Действия в	Действия при обнаружении
	случае	пожара или признаков горения в
	возникновения	здании, помещении (задымление,
	пожара	запах гари, повышение
		температуры воздуха и др.) в
		зависимости от фазы развития
		пожара. Обязанности и действия при обнаружении пожара
		руководителей организаций, лиц,
		ответственных за обеспечение
		пожарной безопасности, иных
		работников организаций в
		различных ситуациях, в том
		числе при вызове пожарной
		охраны.

		Меры личной безопасности при возникновении пожара. Средства индивидуальной защиты и спасения при пожаре. Правила размещения во время эксплуатации средств индивидуальной защиты и спасения при пожаре. Правила применения средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения при пожаре. Применение средств спасения людей с высотных уровней при пожаре. Порядок эвакуации людей, имущества.
ДЕ 7. Практическое занятие.	7.1. Отработка приемов ликвидации загорания.	ознакомление и работа с огнетушителем на модельном очаге пожара. Ознакомление с наименованием, назначением и местонахождением имеющихся на объекте первичных средств пожаротушения, противопожарного оборудования и инвентаря (огнетушители, пожарные краны, бочки с водой, ящики с песком, кошма, стационарные установки пожаротушения). Отработка действий при обнаружении на территории объекта задымления, загорания, пожара, оказанию первой доврачебной помощи пострадавшим. Практическое занятие по эвакуации из организации. Тренировка использования пожарного крана. Практическое ознакомление с системами противопожарной защиты организаций.
	7.2. Эвакуация людей.	Поведение людей при эвакуации.
	Оказание	Использование индивидуальных

первой помощи	средств защиты органов дыхания		
пострадавшим	человека (ГДЗК, защитный		
	капюшон «Феникс»).		
	Состояния, при которых		
	оказывается первая помощь и		
	перечень мероприятий по		
	оказанию первой помощи		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ.

- 3.1. Технические средства обучения и контроля, использование ЭВМ
- компьютер;
- проектор (телевизор);
- экран;
- слайды по темам лекционного материала.
- 3.2. Программно-информационные продукты и обучающие материалы: нормативная, учебная и методическая литература по направлению учебной деятельности, плакаты, натуральные образцы пожарных извещателей, ПКП, оборудования, фотографии элементов автоматики, учебные фильмы.
- 3.3. Материально-техническое обеспечение дисциплины: приборы и аппараты систем раннего обнаружения пожара и др. оборудование, образцы пожарного оборудования и первичных средств пожаротушения.
- 3.4. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины.

Карта методического обеспечения дисциплины

№ п/п	Автор	Название	Издательс тво	Гриф издания	Год издания	Количество в библиотеке	Наличие на электронных носителях	уч. пособия, размещенные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		1. Осно	вная литера	тура.				
1.1	С.В. Собурь и др.	Пожарная безопасность предприятий	Пожнаук а		200	2	в наличии	
1.2	С.В. Собурь	Предпринимате лю о пожарной безопасности.	Пожнаук а		200	1	в наличии	
1.3	Правительст	Федеральный			199	10	В	

	ВО	закон от		4		наличии	
	Российской	21.12.1994 года					
	Федерации	«О пожарной					
		безопасности»					
		№ б9-Ф3.					
	Правительст	Федеральный					
	ВО	закон от					
	Российской	22 июля 2008 г					
	Федерации	ода N 123-Ф3		200		В	
1.4		«Технический		8	10	наличии	
		регламент «О		O		masiri iriri	
		требованиях					
		пожарной					
		безопасности».					
	Правительст	Федеральный	 				
	во	закон от 26					
	Российской	декабря 2008					
	Федерации	года № 294 «О					
		защите прав					
		юридических					
		лиц и					
		индивидуальн		200		D	
1.5		ЫХ		8	1	В	
		предпринимате		0		наличии	
		лей при					
		осуществлении					
		государственно					
		го контроля					
		(надзора) и					
		муниципальног					
		о контроля»					
	Правительст	Правила					
	во	противопожарн		201		В	
1.6	Российской	ого режима в		201	10	в наличии	
	Федерации	Российской		<i></i>		паличии	
		Федерации.					
	С.В. Собурь	Пожарная					
1.7		безопасность			1	В	
1./		предприятия			1	наличии	
		«Курс					

1.8 С.В. Собурь (Пожарная безопасность предприятия «Огнетущител и». Справочник. Пожкниг а 201 1 в наличии 1.9 «Пожарная безопасность предприятия «Огнетущител и». Справочник. Пожкниг а 201 1 в наличии 1.9 «Пожарная безопасность электроустанов ок. Пожкниг а 201 1 в наличии 2 Дополнительная литература 1 Пожкниг а 201 2 в наличии 2.1 Установки пожаротущени я автоматические Пожкниг а 201 2 в наличии Собурь С. В. Установки пожарной пожарной Пожкниг а 201 2 в наличии		I .		пожарно-		
1.8 С.В. Собурь «Пожарная безопасность предприятия «Огнетущител и». Справочник. С.В. Собурь «Пожарная безопасность предприятия «Огнетущител и». Справочник. С.В. Собурь «Пожарная безопасность электроустанов ок. Собурь С.В. Установки пожаротущени я автоматические Собурь С.В. Установки пожарной пожкниг дожарной Собурь С.В. Установки пожарной пожкниг дожарной пожкниг дожарной Пожкниг дожарной пожкниг дожарной Пожкниг дожарной пожкниг дожарной пожкниг дожарной пожкниг дожарной Пожкниг дожарной пожкниг дожарной пожкниг домарной пожкниг домарной пожкниг дожарной пожкниг дожарной пожкниг домарной пожкниг домарной пожкниг дожарной пожкниг дожарной пожкниг домарной пожкниг дожарной пожкниг докарном пожкниг дожарном пожкни				-		
С.В. Собурь (Пожарная безопасность предприятия «Огнетушител и». Справочник. С.В. Собурь (Пожарная безопасность электроустанов ок. 2 Дополнительная литература Собурь С.В. Установки пожаротушени я автоматические Собурь С. В. Установки пожарной пожкниг долговым пожарной пожарном пожарн						
1.8 С.В. Собурь «Пожарная безопасность предприятия «Огнетушител и». Справочник. Пожкниг а 201 2 1 8 наличии 1.9 С.В. Собурь ок. «Пожарная безопасность электроустанов ок. Пожкниг а 201 2 1 8 наличии 2.1 В наличии 201 2 2 8 наличии В наличии 2.1 Собурь С.В. Установки пожаротушени я автоматические Пожкниг а 201 2 8 наличии Собурь С. В. Установки пожарной Пожкниг пожкниг пожарной 201 8 наличии						
1.8 безопасность предприятия «Огнетушител и». Пожкниг а 201 2 1 в наличии 1.9 С.В. Собурь С.В. Собурь ок. «Пожарная безопасность электроустанов ок. Пожкниг а 201 2 1 в наличии 2.1 Собурь С.В. Установки пожаротушени я автоматические Пожкниг а 201 2 в наличии Собурь С. В. Установки пожарной Пожкниг а 201 2 в наличии				<u> </u>	С.В. Собурь	
1.8 «Огнетушител и». Справочник. 2				_		
1.8 «Огнетушител и». Справочник. С.В. Собурь «Пожарная безопасность электроустанов ок. Пожкниг а 2 1 В наличии В наличии 201 1 В наличии 201 2 1 В наличии 201 2 2 В наличии 201 2 2 В наличии 201 3 В наличии 201 В наличии	201 в	201	Пожкниг	предприятия		1.0
1.9 С.В. Собурь «Пожарная безопасность электроустанов ок. Пожкниг а 201 д наличии		2	a			1.8
1.9 С.В. Собурь безопасность электроустанов ок. Пожкниг а 201 2 1 В наличии 2.1 Собурь С.В. установки пожаротушени я автоматические Пожкниг а 201 2 В наличии Собурь С. В. установки пожаротушени я пожарной Пожкниг а 201 2 В наличии						
1.9 безопасность электроустанов ок. Пожкниг а 201 2 1 в наличии 2 Дополнительная литература 2.1 Собурь С.В. Установки пожаротушени я автоматические Пожкниг а 201 2 в наличии Собурь С. В. Установки пожарной Пожкниг 201 в наличии				Справочник.		
1.9 электроустанов ок. а 2 1 наличии 2 Дополнительная литература 2.1 Собурь С.В. Установки пожаротушени я втоматические Пожкниг а 201 д в наличии Собурь С. В. Установки пожарной Пожкниг дожарной 201 д в наличии				«Пожарная	С.В. Собурь	
Электроустанов ок. 2 Наличии	201 в	201	Пожкниг	безопасность		1 0
2 Дополнительная литература 2.1 Собурь С.В. Установки пожаротушени я автоматические Пожкниг а 201 2 В наличии Собурь С. В. Установки пожарной Пожкниг дожарной 201 В наличии		2	a	электроустанов		1.7
2.1 Собурь С.В. Установки пожаротушени я автоматические Пожкниг а вытоматические 201 2 в наличии Собурь С. В. Установки пожарной Пожкниг пожарной 201 в наличии				ок.		
2.1 пожаротушени я автоматические Пожкниг а вытоматические 201 2 в наличии Собурь С. В. Установки пожарной Пожкниг выпожарной 201 в наличии	тура	ратура	тельная лит	•		
2.1 пожаротушени я автоматические а 2 2 В наличии Собурь С. В. Установки пожарной Пожкниг 201 в	201	201	Пожкниг	Установки	Собурь С.В.	
я автоматические Наличии Собурь С. В. Установки пожарной Пожкниг 201	l R			пожаротушени		2.1
Собурь С. В. Установки Пожкниг 201	наличии					
пожарной 110жкниг 201						
I ПОЖАПНОЙ I I I I В		201	Пожкниг		Собурь С. В.	
		2	a	_		2.2
сигнализации наличии	наличии					
автоматические						
Справочник	200	200	TITATA	_		
2.3 нормативно- правовых НИИ ВДПО 200 8 10	l B l					22
		0				2.3
документов в ОПБ области ПБ			OHD	=		
Собурь С.В. Пожарная и					Собунь С.В	
охранно - 201	201	201		_	Собурь С.Б.	
2.4 Пожарна Пожарна 1 1			Пожарна	_		2.4
я книга наличии сигнализация.			я книга	_		_,.
Справоник						
МЧС России Приказ МЧС				_	МЧС России	
России от 12				_		
декабря 2007	200	200	МПС	декабря 2007		
2.5 Года № 645 об МЧС 200 1 В	_			_		2.5
утверждении России 7 наличии	/ наличии	/	РОССИИ	утверждении		
норм пожарной				норм пожарной		
безопасности				бороноонооти		

		работников организаций «Обучение мерам пожарной безопасности работников					
		организаций».					
2.6	Минэнерго России	«Правила устройства электроустанов ок», утверждены Приказом Минэнерго России от 8 июля 2002 года № 204.	Минэнер го России	200 2	1	в наличии	
2.7	России	Приказ Минэнерго России от 13 декабря 2003 года № 6 «Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустанов ок потребителей».	Минэнер го России	200	1	в наличии	

ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА.

Итоговый контроль проверки усвоения учебного материала проводится в форме тестирования.

Контрольные вопросы для подготовки к тестированию.

КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ

1	Α	6	В	11	Б	16	Α	21	Α
2	В	7	Α	12	Α	17	Α		
3	Α	8	Б	13	В	18	В		
4	Б	9	Α	14	Α	19	Α		
5	Α	10	Α	15	Б	20	В		

1. Пожар это:

- а) неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества и государства (ст.1 Федерального закона от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" (ред. от 23.06.2016))
- б) неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан
- в) горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества и государства

2. Противопожарный режим это:

- а) требования пожарной безопасности, устанавливающие правила поведения людей
- б) требования пожарной безопасности, устанавливающие порядок организации производства и (или) содержания территорий, зданий, сооружений, помещений организаций и других объектов в целях обеспечения пожарной безопасности
- в) требования пожарной безопасности, устанавливающие правила поведения людей, порядок организации производства и (или) содержания территорий, зданий, сооружений, помещений организаций и других объектов в целях обеспечения пожарной безопасности (п.1 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме") (ред. от 06.04.2016))

3. Руководитель организации обязан:

- а) незамедлительно сообщать в пожарную охрану о возникших пожарах, неисправностях имеющихся систем и средств противопожарной защиты, об изменении состояния дорог и проездов (ст.37 Федерального закона от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" (ред. от 23.06.2016))
- б) незамедлительно сообщать в пожарную охрану только о возникших пожарах
- в) сообщать в пожарную охрану о возникших пожарах только в случае, если не удалось самостоятельно потушить пожар
- 4. Какой документ в настоящий момент содержит требования пожарной безопасности, устанавливающие правила поведения людей, порядок организации производства и (или) содержания территорий, зданий, сооружений, помещений организаций и других объектов в целях обеспечения пожарной безопасности:
- а) Правила пожарной безопасности в РФ (ППБ 01-03)
- б) Правилами противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 N 390) (п.1 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме") (ред. от 06.04.2016))
- в) Правила пожарной безопасности в РФ (ППБ 01-2012)
- 5. Инструкции о мерах пожарной безопасности разрабатываются:
- а) в соответствии с требованиями, установленными Правилами противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 N 390) (п.460 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме") (ред. от 06.04.2016))
- б) в соответствии с требованиями, установленными Правилами пожарной безопасности в РФ (ППБ

- в) в порядке определенном руководителем организации
- 6. Обучение лиц мерам пожарной безопасности осуществляется путем:
- а) проведения противопожарного инструктажа
- б) прохождения пожарно-технического минимума
- в) проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума (п.3 Правил противопожарного режима в Российской Федерации *(утверждены Постановлением Правительства РФ* от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме") *(ред. от 06.04.2016))*
- 7. Лица допускаются к работе на объекте:
- а) только после прохождения противопожарного инструктажа (п.3 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме") (ред. от 06.04.2016))
- б) возможно без прохождения противопожарного инструктажа
- в) данный порядок устанавливает самостоятельно руководитель организации
- 8. Наличие табличек с номером телефона для вызова пожарной охраны необходимо размещать только:
- а) в помещениях, где установлены стационарные телефоны
- б) в складских, производственных, административных и общественных помещениях, местах открытого хранения веществ и материалов, а также размещения технологических установок (п.6 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме") (ред. от 06.04.2016))
- в) в помещениях с массовым пребыванием людей
- 9. Планы эвакуации людей при пожаре необходимо размещать:
- а) на объекте с массовым пребыванием людей (кроме жилых домов), а также на объекте с рабочими местами на этаже для 10 и более (п.7 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме") (ред. от 06.04.2016))
- б) на объекте с массовым пребыванием людей (кроме жилых домов)
- в) на объекте с массовым пребыванием людей (кроме жилых домов), а также на объекте с рабочими местами на этаже для 15 и более
- 10. На объекте с массовым пребыванием людей руководитель организации обеспечивает наличие инструкции о действиях персонала по эвакуации людей при пожаре, а также проведение:
- а) не реже 1 раза в полугодие практических тренировок лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте (п.12 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме") (ред. от 06.04.2016))
- б) не реже 1 раза в год практических тренировок лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте
- в) не реже 1 раза в квартал практических тренировок лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте
- 11. На территориях и в помещениях, где запрещается курение:
- а) размещаются таблички "Курение запрещено"
- б) размещаются знаки пожарной безопасности "Курение табака и пользование открытым огнем запрещено" (п.14 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме") (ред. от 06.04.2016))
- в) наличие специальных знаков не требуется, обозначаются знаками пожарной безопасности только места для курения
- 12. Проверка качества огнезащитной обработки (пропитки) строительных конструкций, горючих отделочных и теплоизоляционных материалов, воздуховодов, металлических опор оборудования и эстакад проводится:
- а) в соответствии со сроками, указанными в инструкции на огнезащитные средства, а в случае отсутствия данных не реже 1 раза в год (п.21 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О

противопожарном режиме") (ред. от 06.04.2016))

- б) не реже 2 раз в год
- в) не реже 1 раза в 5 лет

13. Эксплуатационные испытания пожарных лестниц и ограждений на крышах проводится:

- а) не реже 1 раза в год
- б) не реже 1 раза в 3 года
- в) не реже 1 раза в 5 лет (п.24 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме") (ред. от 06.04.2016))
- 14. Автоматические установки пожаротушения и сигнализации, установки систем противодымной защиты, системы оповещения людей о пожаре, средства пожарной сигнализации, противопожарные двери, противопожарные и дымовые клапаны, защитные устройства в противопожарных преградах проверяются:
- а) не реже 1 раза в квартал с оформлением соответствующего акта проверки (п.61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме") (ред. от 06.04.2016))
- б) не реже 1 раза в год с оформлением соответствующего акта проверки
- в) не реже 1 раза в месяц с оформлением соответствующего акта проверки

15. Руководитель организации обеспечивает объект огнетушителями:

- а) по нормам, согласно Федеральному закону N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"
- б) по нормам, согласно приложениям N 1 и 2 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 N 390) (п.465 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме") (ред. от 06.04.2016))
- в) исходя из специфики помещений

16. При обнаружении пожара или признаков горения в здании, помещении (задымление, запах гари, повышение температуры воздуха и др.) необходимо:

- а) немедленно сообщить об этом по телефону в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию); принять посильные меры по эвакуации людей и тушению пожара (п.71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме") (ред. от 06.04.2016))
- б) немедленно приступить к тушению пожара, а пожарных вызывать только в случае, если не удалось самостоятельно потушить пожар
- в) немедленно приступить к спасению материальных ценностей

17. При проведении мероприятий с массовым пребыванием людей в помещениях запрещается:

- а) применять пиротехнические изделия, дуговые прожекторы и свечи; украшать елку марлей и ватой, не пропитанными огнезащитными составами; проводить перед началом или во время представлений огневые, покрасочные и другие пожароопасные и пожаровзрывоопасные работы; уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и др.; полностью гасить свет в помещении во время спектаклей или представлений; допускать нарушения установленных норм заполнения помещений людьми (п.32 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме") (ред. от 06.04.2016))
- б) применять пиротехнические изделия, дуговые прожекторы и свечи; украшать елку марлей и ватой, не пропитанными огнезащитными составами
- в) допускать нарушения установленных норм заполнения помещений людьми; применять пиротехнические изделия, дуговые прожекторы и свечи; украшать елку марлей и ватой, не пропитанными огнезащитными составами

18. Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать:

- а) возможность их свободного открывания изнутри без ключа или с ключом, находящимся рядом с дверью в специальном яшике
- б) возможность их свободного открывания изнутри без ключа или с ключом, находящимся рядом с дверью в специальном ящике или у работников организации

- в) возможность их свободного открывания изнутри без ключа (п.35 Правил противопожарного режима в Российской Федерации *(утверждены* Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме") *(ред. от 06.04.2016))*
- 19. Допускается не закреплять кресла (стулья) в ложах:
- а) с количеством мест не более 12 при наличии самостоятельного выхода из ложи к путям эвакуации (п.107 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме") (ред. от 06.04.2016))
- б) при любых условиях
- в) при наличии самостоятельного выхода из ложи к путям эвакуации
- 20. Запрещается в пределах сценической коробки зрелищных учреждений размещать одновременно декорации и сценическое оборудование более чем:
- а) для 1 спектакля
- б) для 3 спектаклей
- в) для 2 спектаклей (п.109 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от $25.04.2012~\mathrm{N}$ 390 "О противопожарном режиме") (ред. от 06.04.2016))
- 21. При оформлении постановок вокруг планшета сцены обеспечивается свободный круговой проход шириной:
- а) не менее 1 метра (п.110 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от $25.04.2012~\mathrm{N}$ 390 "О противопожарном режиме") (ред. от 06.04.2016))
- б) не менее 1,2 метра
- в) не менее 0,8 метра

Оценка качества учебного материала.

Оценка качества усвоения учебного материала проводится по результатам выполненных тестовых заданий. Результат считается положительным в тех случаях, когда слушатель допустил три и менее ошибок в тестовом задании.