



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образование
высшего образования
«Волгоградский государственный технический университет»



Факультет транспортных, инженерных систем и техносферной безопасности

УТВЕРЖДЕНО

Факультет транспортных, инженерных систем и
техносферной безопасности

Декан Мензелинцева Надежда Васильевна
01.07.2024 г.

Государственный пожарный надзор

рабочая программа дисциплины (модуля, практики)

Закреплена за кафедрой Пожарная безопасность и защита в чрезвычайных ситуациях

Учебный план 20.05.01 Пожарная безопасность

Профиль

Квалификация специалист

Срок обучения 5 года

Форма обучения очная

Общая трудоемкость 4 ЗЕТ

Виды контроля в
семестрах: экзамены 6

Семестр(Курс.Номер семестра на курсе)	6(3.2)		Итого	
	УП	ПП	УП	ПП
Лекции	32	32	32	32
Практические	32	32	32	32
Итого ауд.	64	64	64	64
Контактная работа	64.35	64.35	64.35	64.35
Сам. работа	44	44	44	44
Часы на контроль	35.65	35.65	35.65	35.65
Практическая подготовка	0	0	0	0
Итого трудоемкость в часах	144	144	0	0

ЛИСТ ОДОБРЕНИЯ, СОГЛАСОВАНИЯ И АКТУАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Разработчик(и) программы:

доцент Приказчиков Д.С.

Рецензент(ы):

(при наличии)

Рабочая программа дисциплины (модуля, практики)

Государственный пожарный надзор

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - специалитет по специальности 20.05.01
Пожарная безопасность (приказ Минобрнауки России от 25.05.2020 г. № 679)

составлена на основании учебного плана:

20.05.01 Пожарная безопасность

Профиль:

утвержденного учёным советом вуза от 31.05.2023 протокол № 10.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Пожарная безопасность и защита в чрезвычайных ситуациях

04.07.2024 номер протокола 11 2023 г.

Зав. кафедрой Текушин Дмитрий Вячеславович

СОГЛАСОВАНО:

Факультет транспортных, инженерных систем и техносферной безопасности

Председатель НМС факультета: Мензелинцевой Надежды Васильевны

Протокол заседания НМС от

01.07.2024 г. № 11

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ, ПРАКТИКИ). ВИД, ТИП ПРАКТИКИ, СПОСОБ И ФОРМА (ФОРМЫ) ЕЕ ПРОВЕДЕНИЯ.
Целями освоения дисциплины являются:
Ориентирование обучаемых на современные формы и методы осуществления надзорной деятельности в области пожарной безопасности.
Для достижения данной цели предусматривается решение основной задачи –
приобретение обучаемыми теоретических знаний, формирование практических навыков и умений, необходимых для реализации полномочий должностных лиц органов государственного пожарного надзора при исполнении государственной функции по надзору за выполнением обязательных требований пожарной безопасности в соответствии с действующим законодательством.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ, ПРАКТИКИ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
Цикл (раздел) ОП:	Б1.О
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Техническая оценка зданий и сооружений
2.1.2	Экономический модуль:
2.1.3	Правовое регулирование в техносферной безопасности. Коррупционные риски
2.1.4	Нормативно-правовая база пожарной безопасности
2.1.5	Теория горения и взрыва
2.1.6	Метрология, стандартизация и сертификация
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ, ПРАКТИКИ)	
УК-2: Способен управлять проектом на всех этапах жизненного цикла.	
<i>УК-2.1: Умеет: определять приоритеты заказчика, подготавливать обоснования проекта разработки мероприятий пожарной безопасности; планировать подготовки и контроль комплектности и качества оформления ра-бочей документации, разрабатываемой в соответствии с утвержденным проектом; осуществлять расчеты и проводить анализ технико-экономических показателей проекта; применять современные методы оценки эффективности реализации про-екта и оценивать уровень достижения его многообразных целей; разрабатывать план, определять целевые этапы и основные направления работ, анализировать альтернативные варианты решений для достижения намеченных результатов;</i>	
Результаты обучения: самостоятельно проводить обобщенный анализ, формировать цель и задачи исследований	
<i>УК-2.2: Знает: требования законодательства и нормативных правовых актов, нормативных технических и нормативных методических документов в области пожарной безопасности, включая технические регламенты, национальные стандарты и своды правил, санитарные нормы и правила, в том числе с учетом потребностей лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан; требования международных нормативных технических документов по пожарной безопасности, проектированию и особенности их применения.</i>	
Результаты обучения: методы определения нормативных уровней допустимых негативных воздействий на человека и природную среду	
ОПК-1: Способен осуществлять профессиональную деятельность на объектах различного функционального назначения, включая опасные и особо опасные объекты в обла-стях контрольно-надзорной деятельности, профилакти-ческой работы и охраны труда, экологической без-опасности.	
<i>ОПК-1.1: Умеет: определять наличие и возможность проявления опасных факторов пожара, в том числе обусловленных особенностями технологии и организации производства на объектах различного функционального назначе-ния, включая опасные и особо опасные объекты в сфере надзорной деятельно-сти, профилактической работы и охра-ны труда, экологической безопасности.</i>	
Результаты обучения: Результаты обучения: - уметь выполнять расчеты основных параметров горения	
<i>ОПК-1.2: Знает: нормы и требования общеотраслевых, отраслевых правил, регламентов, требования локальных нормативных документов по пожарной безопасности, охраны труда для решения стандартных задач профессиональной деятельности на объектах различного функционального назначения.</i>	
Результаты обучения: Результаты обучения: - основные положения отраслевых юри-дических наук, сущность и содержание основных понятий, категорий, институ-тов, правовых статусов субъектов, пра-воотношений в основных отраслях ма-териального и процессуального права	
<i>ОПК- 1.3: Владеет: способностями осуществлять профессиональную деятельность в области обеспечения пожарной безопасности на объектах различного функционального назначения, включая опасные и особо опасные объекты;</i>	
Результаты обучения: - иметь навыки работы с нормативными и техническими документами;	
- иметь навыки прогнозирования опасных факторов на объекте;	

ОПК-5: Способен разрабатывать проектную и распорядительную документацию, участвовать в разработке нормативных правовых актов в области обеспечения пожарной безопасности, ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, защиты и спасения человека, защиты окружающей среды.
<i>ОПК-5.1: Умеет: Применять основные стандарты оформления технической документации, владеет практическими навыками составления технической документации, разработки нормативно-правовой документации в области обеспечения пожарной безопасности, ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, защиты и спасения человека, защиты окружающей среды.</i>
Результаты обучения: Результаты обучения: Умеет разрабатывать оптимальные системы противопожарной защиты объектов с учетом требований технических регламентов, национальных и междуна-родных стандартов, расчета пожарного риска
<i>ОПК-5.2: Знает: Основные стандарты оформления технической документации на различных стадиях жизненного цикла проекта и распорядительной документации.</i>
Результаты обучения: Результаты обучения: Знает систему правовых актов в области по-жарной безопасности; Знает основы нормативно-правовой базы в области обеспечения пожарной безопасности и предупреждения и лик-видации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, связанных с пожарами ОПК-5.3: навыками разработки нормативных правовых актов в области обеспечения пожарной безопасности, ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, защиты и спасения человека, защиты окружающей среды, составления технической документации на различных этапах жизненного цикла проекта, с учетом требований стандартов; способностями осуществлять разработку организационно управленческой и оперативно- тактической документации в подразделениях пожарной охраны. Результаты обучения: - навыки обеспечения пожарной безопасности объектов; - навыки спасения и защиты человека; - навыки обеспечения защиты окружающей среды.
ОПК-7: Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом государственных требований в области обеспечения пожарной безопасности.
<i>ОПК-7.1: Умеет: Оценивать по результатам проверок противопожарное состояние зданий, помещений, оборудования, транспортных средств.</i>
Результаты обучения: Результаты обучения: Умеет применять меры пресечения нарушений требований пожарной безопасности на объектах защиты;
<i>ОПК-7.2: Знает: Нормы Федерального законодательства Российской Федерации о пожарной безопасности, технического регламента о требованиях пожарной безопасности, противопожарных норм и правил.</i>
Результаты обучения: Результаты обучения: Знает законодательство, требования приказов, других государственных и ведомственных нормативных актов, регламентирующих организацию и осуществление ГПН; ОПК-7.3: Владеет: навыками анализа и систематизации требований нормативно-правовых актов в области обеспечения пожарной безопасности, практическими навыками использования действующих норм и правил для решения задач обеспечения безопасности объектов защиты; способностями организовывать деятельность надзорных органов и судебно-экспертных учреждений МЧС России по расследованию пожаров; способностями применять требования нормативно-правовых актов, регламентирующих вопросы обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Результаты обучения: - навыки работы с нормативной документацией; - навыки оценки противопожарной обстановки объекта; - решение вопросов обеспечения пожарной безопасности объектов.
ПК-1: Способен оказывать методическую помощь структурным подразделениям в решении вопросов пожарной безопасности.
<i>ПК-1.1: умеет: организовывать обучение мерам пожарной безопасности; контролировать обеспечение структурных подразделений нормативной документацией, правилами и инструкциями по пожарной безопасности; оказывать методическую помощь структурным подразделениям по решению вопросов пожарной безопасности, проведению смотра пожарной безопасности, а также по противопожарным мероприятиям, предписанным к исполнению структурным подразделениям надзорными органами.</i>
Результаты обучения: Результаты обучения: Умеет проводить противопожарную пропаганду и обучение в области пожарной безопасности

ПК-1.2: знает: нормы федерального законодательства российской федерации о пожарной безопасности, технического регламента о требованиях пожарной безопасности, пожарной надзора; пожарная опасность объектов, технология основных производственных процессов организации, особенности эксплуатации оборудования, применяемого в организации, продукция организации, материально-технические ресурсы, используемые при производстве продукции, отдельные опасные виды работ; противопожарные требования строительных норм, правил и стандартов; правила разработки инструкций по пожарной безопасности, информирования персонала о правилах пожарной безопасности; нормы административного и уголовного законодательства, устанавливающие ответственность за нарушение правил пожарной безопасности; средства пожаротушения; схемы действий персонала организации при пожарах; правила внутреннего трудового распорядка; локальные акты организации по вопросам пожарной безопасности; основные причины пожаров и взрывов.

Результаты обучения: Результаты обучения: Знает основы взаимодействия органов ГПН с органами государственной власти, органами местного самоуправления, организациями в области пожарной безопасности, другими надзорными и правоохранительными органами, службами МЧС России при осуществлении ГПН.
ПК-1.3 Владеет: методами оказания методической помощи структурным подразделениям по решению вопросов пожарной безопасности, проведению смотра пожарной безопасности, а также по противопожарным мероприятиям, предписанным к исполнению структурным подразделениям надзорными органами; методами контроля обеспечения структурных подразделений нормативной документацией, правилами и инструкциями по пожарной безопасности.
Результаты обучения: - владеет навыками обучения противопожарной пропаганды; - навыками решения вопросов пожарной безопасности; - навыками осмотров с точки зрения обеспечения пожарной безопасности.

ПК-4: Способен взаимодействовать с государственными органами по вопросам пожарной безопасности.

ПК-4.1: умеет: организовывать комиссии по целевым и комплексным проверкам выполнения предписаний органов государственного и ведомственного пожарного надзора; разрабатывать планы мероприятий по устранению замечаний, выявленных в ходе проверок пожарного надзора.

Результаты обучения: Результаты обучения: Умеет уметь планировать и осуществлять административные процедуры по исполнению государственной функции по государственной функции по пожарному надзору

ПК-4.2: знает: законодательство Российской Федерации и другие нормативные правовые акты в области пожарной безопасности; документы по пожарной безопасности в строительстве; методы и порядок проведения пожарно-профилактической работы в организации; технологические процессы производства организации и их пожарная опасность; конструктивные особенности, технические характеристики и правила эксплуатации средств противопожарной защиты объекта; регламенты взаимодействия и иные инструктивные указания по взаимодействию с государственными органами в сфере пожарной безопасности.

Результаты обучения: Результаты обучения: Знает законодательную базу, знает законодательную базу, регламентирующую исполнение государственной функции по надзору за выполнением установленных требований пожарной безопасности

ПК-4.3: владеет: навыками обеспечения противопожарной пропаганды и обучения в области пожарной безопасности персонала организации, в том числе на основе взаимодействия с заинтересованными государственными органами.
Результаты обучения: - навыки работы с нормативной документацией; - навыки проведения профилактических работ в области обеспечения безопасности объекта.

ПК-6: Способен анализировать пожарно-профилактическую работу в структурных подразделениях, разрабатывать мероприятия по повышению пожарной устойчивости объекта.

ПК-6.1: умеет: оформлять необходимые документы для получения заключения о соответствии объектов правилам пожарной безопасности; разрабатывать комплексную программу мероприятий, направленных на усиление противопожарной защиты на основании предупреждений, с включением в нее предложений структурных подразделений; оценивать возможность возникновения распространения пожара, а также степень возможного воздействия опасных факторов на людей и материальные ценности в случае пожара; анализировать соответствие пожарным нормам конструкции и планировки объекта; проводить экспертизу противоподымной и противовзрывной защиты; проводить экспертизу вентиляционных систем; проводить экспертизу технических систем, необходимых для работы пожарных расчетов; обеспечивать проведение противопожарных мероприятий, предусмотренных правилами, нормами и стандартами на строительные работы, технологические процессы и отдельные виды продукции; обеспечивать исправное техническое состояние средств пожарной автоматики и пожаротушения, систем противопожарного водоснабжения, дымоудаления, установок оповещения персонала организации при пожаре; требования нормативных документов по вопросам повышения устойчивости к опасным факторам пожара.

Результаты обучения: Результаты обучения : Умеет уметь составлять и оформлять основные документы по результатам осуществления ГПН;
умеет пользоваться государственными стандартами и другими нормативными документами

ПК-6.2: знает: методы оценки пожарных рисков; методы определения токсичности продуктов горения, классификации материалов и веществ по горючести, повышения огнестойкости материалов и конструкций по горючести; методы снижения горючести веществ; требования к путям эвакуации, расчет времени эвакуации по опасным факторам пожара; сведения об опасных веществах, о технологиях, применяемых в организации; схемы основных технологических потоков и общие данные о распределении опасных веществ по декларируемому объекту.

Результаты обучения: Результаты обучения : Знает методику оценки пожарного риска; методические основы проведения обследований и проверок пожарной безопасности;

ПК-6.3: владеет : навыками анализа качества и действенности проводимой в организации пожарно- профилактической работы; навыками анализа эффективности организации тушения пожара, взаимодействия с пожарными; навыками оценки эффективности использования пожарной автотехники, пожарно-технического вооружения и оборудования, огнетушащих средств и средств связи.

Результаты обучения: - навыки оценки и прогнозирования пожарной обстановки; - навыки определения времени наступления опасных факторов пожара; - навыки определения горючести строительных материалов.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ, ПРАКТИКИ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Форма контроля
1	Раздел 1. Раздел 1. Обучение			
1.1	Организация и деятельность органов Государственного пожарного надзора. /Тема/	6	0	
1.1.1	Организационноправовые основы деятельности органов государственного пожарного надзора. /Лек/	6	8	К,З
1.1.2	Планирование мероприятий по надзору в органах государственного пожарного надзора.Проведение мероприятий по надзору за выполнением установленных требований пожарной безопасности. /Пр/	6	8	К,З
1.1.3	Производство по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности. Приостановление деятельности объектов контроля (надзора). /Ср/	6	4	К,З
1.1.4	Составление графика осуществления государственного пожарного надзора. /Контр.раб./	6	2	К,З
1.2	Организация проведения противопожарной пропаганды и обучения мерам пожарной безопасности. /Тема/	6	0	
1.2.1	Организация информационно-пропагандистской деятельности в области пожарной безопасности. /Лек/	6	8	К,З
1.2.2	Организация обучения мерам пожарной безопасности /Пр/	6	8	К,З
1.2.3	Составление рабочих программ по первоначальному минимуму /Ср/	6	12	К,З
1.2.4	Составление административного протокола /Контр.раб./	6	2	К,З
1.3	Пожарно-профилактическая работа на объектах и населённых пунктах. /Тема/	6	0	
1.3.1	Организация пожарно-профилактической работы на промышленных объектах. /Лек/	6	8	К,З
1.3.2	Организация пожарно-профилактической работы в населённых пунктах. /Пр/	6	8	К,З
1.3.3	Организация пожарно-профилактической работы на гражданских объектах. /Ср/	6	14	К,З
1.4	Обеспечение пожарной безопасности. /Тема/	6	0	
1.4.1	Ведение государственного статистического учёта и отчётности по пожарам и их последствиям.Организация работы с обращениями граждан и организаций по вопросам обеспечения пожарной безопасности. /Лек/	6	8	К,З
1.4.2	Нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности. Лицензирование видов деятельности в области пожарной безопасности. /Пр/	6	8	К,З
1.4.3	Система независимой оценки рисков в области пожарной безопасности. Контроль за организацией и осуществлением государственного пожарного надзора. /Ср/	6	8	К,З
1.4.4	Оформление картоки учета /Контр.раб./	6	2	К,З
2	Раздел 2. Раздел 2.Промежуточная аттестация			
2.1	Зачет /Тема/	6	0	
2.1.1	Подготовка к зачету. Зачет /Экзамен/	6	35.65	
2.1.2	Контактная работа с ППС /КоРа/	6	0.35	

Примечание. Формы контроля: Эк – экзамен, К- контрольная работа, Ко- контрольный опрос, Сз- семестровое задание, З-зачет, ОП -отчет по практике, Зд-задание, Р-реферат.

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Оценочные средства планируемых результатов обучения представлены в виде фондов оценочных средств (ФОС), разработанных в соответствии с локальным нормативным актом университета. ФОС может быть представлен в Приложении к рабочей программе.

3. Описание шкал оценивания

3.1. Оценочное средство - контрольная работа:

18,0 – 20,0 - студент полно осветил рассматриваемую проблематику, привел аргументы в пользу своих суждений, корректно использовал литературные источники, обосновал своё «видение» поставленной проблемы и пути её решения
16,0 – 18,0 - студент в целом полно осветил рассматриваемую проблематику, привел аргументы в пользу своих суждений, допустив некоторые неточности и т.п.
14,0 – 16,0 - студент допустил существенные неточности, изложил материал с ошибками, привёл, в основном отсканированные первоисточник без их анализа и своих суждений.
менее 14,0 - студент не готов, не выполнил задание и т.п.

3.2. Оценочное средство - собеседование*:

5,0 баллов если правильные ответы на поставленные вопросы в ходе отчета практической работы даны на 95 – 100 % вопросов
4,0 балла если правильные ответы на поставленные вопросы в ходе отчета практической работы даны на 60 – 94 % вопросов
3,0 балла если правильные ответы на поставленные вопросы в ходе отчета практической работы даны на 51 – 59 % вопросов
менее 3,0 баллов правильные ответы на поставленные вопросы в ходе отчета практической работы даны менее чем на 50 % включительно

*Примечание: Критерии и шкала оценивания за отчет одной выполненной практической работы

3.3. Оценочное средство - экзамен:

35 – 40 баллов: экзамен сдан на отлично (ответы на 80-100 % правильные);
25 – 34 балла: экзамен сдан на хорошем уровне (ответы на 70-79 % правильные);
15 – 24 балла: экзамен сдан на удовлетворительном уровне (ответы на 50 - 69 % правильные);
0 - 14 баллов: экзамен не сдан (ответы правильные менее, чем на 50 %).

3.4. Оценочное средство «Сообщение»

5 Сообщение представлено на высоком уровне (студент полно осветил рассматриваемую проблематику, привел аргументы в пользу своих суждений, владеет профильным понятийным (категориальным) аппаратом и т.п.)
3-4 Сообщение представлено на среднем уровне (студент в целом осветил рассматриваемую проблематику, привел аргументы в пользу своих суждений, допустив некоторые неточности и т.п.)
1-2 Сообщение представлено на низком уровне (студент допустил существенные неточности, изложил материал с ошибками, не владеет в достаточной степени профильным категориальным аппаратом и т.п.)
0 Сообщение представлено на неудовлетворительном уровне или не представлен (студент не готов, не выполнил задание и т.п.)

Типовые вопросы по дисциплине:

1. Назовите нормативно-правовой акт устанавливающий требования пожарной безопасности, определяющий противопожарный режим на объектах защиты. (наименование, дата, номер документа).
Ответ: Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации.
2. Назовите нормативно-правовой акт устанавливающий общие правовые, экономические и социальные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации. (наименование, дата, номер документа).
Ответ: Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности)
3. Назовите нормативно-правовой акт определяющий основные положения технического регулирования в области пожарной безопасности (наименование, дата, номер документа).
Ответ: Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".
4. Назовите нормативно-правовой акт по деятельности контрольных (надзорных) органов, направленной на предупреждение, выявление и пресечение нарушений обязательных требований. (наименование, дата, номер документа).
Ответ: Федеральный закон "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации" от 31.07.2020 N 248-ФЗ.
5. Кто несет персональную ответственность за соблюдение требований пожарной безопасности в организации.
Ответ: Руководитель организации
6. Наименование информационной платформы созданной для эффективного взаимодействия контрольно-надзорных органов с прокуратурой с целью планирования и согласования контрольных мероприятий.
Ответ: Постановление № 604 от 16 апреля 2021 года Министерство экономического развития РФ «О формировании и

ведения пунктов Единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий). (ЕРКМ)

7. Количество категорий риска причинения вреда в соответствии с Федеральным законом "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации" от 31.07.2020 N 248-ФЗ.

Ответ: 6 категорий риска

8. Период проведения эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, металлических наружных открытых лестниц, предназначенных для эвакуации людей из зданий и сооружений при пожаре, а также ограждений на крышах

Ответ: 1 раз в 5 лет

9. Период проведения практических тренировок по эвакуации на объектах защиты с массовым пребыванием людей

Ответ: не реже 1 раза в полугодие

10. В какой срок может быть подана жалоба контролируемым лицом на полученное предписание контрольного (надзорного) органа

Ответ: 10 дней

11. В какой срок может подана жалоба контролируемым лицом на решение контрольного (надзорного) органа, действия (бездействия) его должностных лиц

Ответ: 30 дней

12. В какой срок уполномоченное должностное лицо принимает решение об отказе в рассмотрении, по определенным обстоятельствам, поданной жалобы заявителя.

Ответ: 5 рабочих дней

13. Назовите количество видов профилактических мероприятий которые могут проводить контрольно (надзорные) органы.

Ответ: 7 видов

14. За сколько рабочих дней до даты проведения обязательного профилактического визита должно быть уведомлено контролируемое лицо

Ответ: 5 дней

15. Количество оснований для проведения контрольных (надзорных) мероприятий

Ответ: 6 оснований

16. Назовите общее количество контрольных (надзорных) действий, которые необходимо проводить инспектору при проведении контрольных мероприятий при взаимодействии с контролируемым лицом

Ответ: 10 действий

17. Срок проведения инспекционного визита

Ответ: 1 рабочий день

18. Срок проведения выездной проверки

Ответ: 10 рабочих дней

19. Какой документ составляется по окончании проведения контрольного (надзорного) мероприятия, предусматривающего взаимодействие с контролируемым лицом (акт надзора (контроля))

20. Количество степеней огнестойкости зданий и сооружений

Ответ: 5 степеней

21. На сколько классов по пожарной опасности подразделяются строительные конструкции

Ответ: 4 класса

22. Назовите класс функциональной пожарной опасности зданий, предназначенные для постоянного проживания и временного пребывания людей

Ответ: Ф.1

23. Назовите класс функциональной пожарной опасности зданий зрелищных и культурно-просветительных учреждений

Ответ: Ф.2

24. Назовите класс функциональной пожарной опасности зданий организаций по обслуживанию населения

Ответ: Ф.3

25. Назовите класс функциональной пожарной опасности зданий образовательных организаций, научных и проектных организаций, органов управления учреждений

Ответ: Ф.4

26. Назовите класс функциональной пожарной опасности зданий производственного или складского назначения

Ответ: Ф.5

27. На какие типы подразделяются незадымляемые лестничные клетки в зависимости от способа защиты от задымления при пожаре. Назовите буквенные обозначения.

Ответ: Н1, Н2, Н3

28. Заполните пропуски. Здания пожарных депо на территориях населенных пунктов следует размещать исходя из условия, что время прибытия первого подразделения к месту вызова в городских населенных пунктах не должно превышать ____10____ минут, в сельских населенных пунктах ____20____ минут.

29. Назовите часть и статью КоАП РФ предусматривающее административное наказание за нарушение требований пожарной безопасности

Ответ: ч.1 ст. 20.4

30. Назовите часть и статью КоАП предусматривающее административное наказание за нарушение правил пожарной безопасности в условиях противопожарного режима

Ответ: ч.2 ст. 20.4

31. Назовите часть и статью КоАП предусматривающее административное наказание за повторное совершение административного правонарушения, предусмотренного частью 1 статьи 20.4

Ответ: ч.2.1 ст. 20.4

32. Назовите часть и статью КоАП предусматривающее административное наказание за нарушение требований пожарной безопасности, повлекшее возникновение пожара и уничтожение или повреждение чужого имущества либо причинение легкого или средней тяжести вреда здоровью человека

Ответ: ч.6 ст. 20.4

33. Назовите часть и статью КоАП предусматривающее административное наказание за нарушение требований пожарной безопасности, повлекшее возникновение пожара и причинение тяжкого вреда здоровью человека или смерть человека

Ответ: ч.6.1 ст. 20.4

34. Назовите часть и статью КоАП предусматривающее административное наказание за невыполнение в установленный срок законного предписания органа, осуществляющего федеральный государственный пожарный надзор

Ответ: ч.12 ст. 19.5

35. Назовите часть и статью КоАП предусматривающее административное наказание за невыполнение в установленный срок законного предписания органа, осуществляющего федеральный государственный пожарный надзор, на объектах защиты, на которых осуществляется деятельность в сфере здравоохранения, образования и социального обслуживания.

Ответ: ч.13 ст. 19.5

36. Назовите часть и статью КоАП предусматривающее административное наказание за повторное совершение административного правонарушения, предусмотренного частью 12 или 13 статьи 19.5.

Ответ: ч.14 ст. 19.5

37. Назовите часть и статью КоАП предусматривающее административное наказание за неуплату административного штрафа в срок, предусмотренный КоАП РФ

Ответ: ч.1 ст. 20.25

38. В какой срок в соответствии с КоАП должен быть уплачен административный штраф по вступившему в законную силу постановлению.

Ответ: не позднее 60 дней

39. По истечению какого срока постановление по делу об административном правонарушении считается вступившим в законную силу

Ответ: по истечению 10 суток

40. Срок составления протокола об административном правонарушении в соответствии с ч. 1 ст. 28.5 КоАП

Ответ: немедленно.

41. В какой срок рассматривается дело об административном правонарушении должностным лицом, правомочным рассматривать дело в соответствии с ч. 1 ст. 29.6 КоАП.

Ответ: 15-ти дневный срок

42. В какой срок рассматривается дело об административном правонарушении судьей, правомочным рассматривать дело в соответствии с ч. 1.1 ст. 29.6 КоАП.

Ответ: двух месячный срок

43. Минимальная ширина минерализованной полосы исключения возможного перехода природных пожаров на территории населенных пунктов

Ответ: не менее 10 метров

44. На объектах торговли запрещается размещать отделы, секции по продаже пиротехнических изделий, а также товаров в аэрозольной упаковке в торговом зале ближе _____ метров от выходов в лестничные клетки и другие эвакуационные выходы

Ответ: (4 метров;

45. С какой периодичностью организуется проведение проверок на водоотдачу наружного противопожарного водоснабжения зданий

Ответ: не реже 2 раз в год

46. С какой периодичностью проводятся работы по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходов и отложений с составлением соответствующего акта.

Ответ: не реже 1 раза в год

47. Укажите размеры площадки (пирса) с твердым покрытием расположенной возле естественного или искусственного водоема, для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года

Ответ: 12х12 метров

48. Какая периодичность очистки для отопительных печей дымоходов от сажи

Ответ: не реже 1 раза в 3 месяца

49. За какое время до сна прекращается топка печей на социально-значимых объектах с круглосуточным пребыванием людей

Ответ: за 2 часа

50. В отношении здания или сооружения (кроме жилых домов), в которых могут одновременно находиться 50 и более человек (далее - объект защиты с массовым пребыванием людей), а также на объекте с постоянными рабочими местами на этаже для 10 и более человек руководитель организации организует разработку

Ответ: План эвакуации

4. Примеры типовых контрольных заданий по каждому оценочному средству и методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков, опыта деятельности

4.1. Контрольная работа

оценочное средство контрольная работа - продукт самостоятельной работы студента, представляющий собой средство проверки умений применять знания для решения задач определенного типа по теме, разделу или дисциплине. Контрольная работа показывает навыки студента умения работать самостоятельно с методической и специализированной литературой

по теме. Контрольная работа является одним из видов самостоятельной работы студентов, входит в учебный план дисциплины как обязательный элемент учебной деятельности и включает контрольные задания по изучаемым темам дисциплины. Вопросы для контрольной работы составляются преподавателем. Варианты выдаются преподавателем на первом занятии. Контрольная работа предполагает углубленное изучение одного из разделов курса и включает в себя выполнение следующих задач:

- систематическое изложение теоретических основ производства анодов;
- описание методики расчетов;
- реализацию алгоритма расчета в Microsoft Office Excel (если то необходимо при выполнении работы)

Контрольная работа включает в себя следующие основные разделы:

1. Организационная структура органов государственного пожарного надзора МЧС России. Основная задача государственного пожарного надзора.

2. Компетенция органов государственного пожарного надзора.

3. Права должностных лиц органов государственного пожарного надзора.

4. Обязанности должностных лиц органов государственного пожарного надзора.

Проведение мероприятий по надзору за выполнением установленных требований пожарной безопасности

5. Виды и формы проверок выполнения обязательных требований пожарной безопасности. Периодичность и сроки проведения проверок.

6. Порядок проведения плановых проверок выполнения обязательных требований пожарной безопасности. Планирование, уведомление, порядок привлечения к административной ответственности. Основания проведения.

7. Порядок проведения документальной проверки выполнения обязательных требований пожарной безопасности.

8. Порядок проведения внеплановых проверок выполнения обязательных требований пожарной безопасности.

Планирование, уведомление, порядок привлечения к административной ответственности.

9. Распоряжение органа ГПН о проведении плановой (внеплановой) проверки: содержание, требование к оформлению.

10. Оформление результатов проверок выполнения обязательных требований пожарной безопасности.

11. Акт проверки органом ГПН: содержание, порядок оформления и вручения.

12. Принятие мер по фактам нарушений, выявленных при проведении проверок выполнения обязательных требований пожарной безопасности.

13. Предписание по устранению нарушений обязательных требований пожарной безопасности: содержание, порядок оформления и вручения.

14. Регистрация и учет проверок выполнения обязательных требований пожарной безопасности.

15. Контрольно-наблюдательное дело на объект надзора: содержание и порядок формирования.

16. Организация проведения проверок выполнения обязательных требований пожарной безопасности федеральными органами исполнительной власти.

Планирование мероприятий по надзору в органах государственного пожарного надзора

17. Планирование проверок выполнения обязательных требований пожарной безопасности в органах ГПН.

18. Перспективные пятилетние планы плановых проверок: содержание, порядок разработки и утверждения.

19. Ежегодные планы проверок: содержание, порядок разработки, согласования с органами прокуратуры, утверждения и опубликование.

20. Личные планы-графики осуществления ГПН: содержание, порядок разработки и утверждения.

21. Основные требования, предъявляемые к содержанию и структуре плана.

22. Учет объектов надзора. Закрепление объектов надзора.

Производство по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности

23. Поводы к возбуждению дела об административном правонарушении в области пожарной безопасности.

24. Протокол об административном правонарушении: содержание, сроки и порядок составления.

25. Должностные лица органов государственного пожарного надзора Федеральной противопожарной службы, уполномоченные составлять протоколы об административных правонарушениях и наделенные правом рассматривать дела об административных правонарушениях.

26. Прекращение производства по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.

Обстоятельства, исключающие производство по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.

27. Участники производства по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности. Их права и обязанности.

28. Вопросы, выясняемые органом, должностным лицом ГПН при подготовке к рассмотрению дела об административном правонарушении.

29. Порядок рассмотрения дела об административном правонарушении в области пожарной безопасности. Статьи, по которым органы ГПН уполномочены рассматривать дела об административных правонарушениях и назначать административные наказания.

Примерный перечень вопросов для подготовки к экзамену:

1. Организационная структура органов государственного пожарного надзора МЧС России. Основная задача государственного пожарного надзора.

2. Компетенция органов государственного пожарного надзора.

3. Права должностных лиц органов государственного пожарного надзора.

4. Обязанности должностных лиц органов государственного пожарного надзора.

Проведение мероприятий по надзору за выполнением установленных требований пожарной безопасности

5. Виды и формы проверок выполнения обязательных требований пожарной безопасности. Периодичность и сроки проведения проверок.

6. Порядок проведения плановых проверок выполнения обязательных требований пожарной безопасности. Планирование,

уведомление, порядок привлечение к административной ответственности. Основания проведения.

7. Порядок проведения документарной проверки выполнения обязательных требований пожарной безопасности.

8. Порядок проведения внеплановых проверок выполнения обязательных требований пожарной безопасности. Планирование, уведомление, порядок привлечение к административной ответственности.

9. Распоряжение органа ГПН о проведении плановой (внеплановой) проверки: содержание, требование к оформлению.

10. Оформление результатов проверок выполнения обязательных требований пожарной безопасности.

11. Акт проверки органом ГПН: содержание, порядок оформления и вручения.

12. Принятие мер по фактам нарушений, выявленных при проведении проверок выполнения обязательных требований пожарной безопасности.

13. Предписание по устранению нарушений обязательных требований пожарной безопасности: содержание, порядок оформления и вручения.

14. Регистрация и учет проверок выполнения обязательных требований пожарной безопасности.

15. Контрольно-наблюдательное дело на объект надзора: содержание и порядок формирования.

16. Организация проведения проверок выполнения обязательных требований пожарной безопасности федеральными органами исполнительной власти.

Планирование мероприятий по надзору в органах государственного пожарного надзора

17. Планирование проверок выполнения обязательных требований пожарной безопасности в органах ГПН.

18. Перспективные пятилетние планы плановых проверок: содержание, порядок разработки и утверждения.

19. Ежегодные планы проверок: содержание, порядок разработки, согласования с органами прокуратуры, утверждения и опубликование.

20. Личные планы-графики осуществления ГПН: содержание, порядок разработки и утверждения.

21. Основные требования, предъявляемые к содержанию и структуре плана.

22. Учет объектов надзора. Закрепление объектов надзора.

Производство по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности

23. Поводы к возбуждению дела об административном правонарушении в области пожарной безопасности.

24. Протокол об административном правонарушении: содержание, сроки и порядок составления.

25. Должностные лица органов государственного пожарного надзора Федеральной противопожарной службы, уполномоченные составлять протоколы об административных правонарушениях и наделенные правом рассматривать дела об административных правонарушениях.

26. Прекращение производства по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности. Обстоятельства, исключающие производство по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.

27. Участники производства по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности. Их права и обязанности.

28. Вопросы, выясняемые органом, должностным лицом ГПН при подготовке к рассмотрению дела об административном правонарушении.

29. Порядок рассмотрения дела об административном правонарушении в области пожарной безопасности. Статьи, по которым органы ГПН уполномочены рассматривать дела об административных правонарушениях и назначать административные наказания.

30. Обстоятельства, смягчающие и отягчающие административную ответственность. Их роль в назначении административного наказания за правонарушения в области пожарной безопасности.

31. Административное наказание. Виды административных наказаний, применяемые за совершение административных правонарушений в области пожарной безопасности.

32. Вынесение постановления или решения по делу об административном правонарушении.

33. Исполнение постановлений по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности. Приостановление деятельности объектов контроля (надзора)

34. Административное приостановление деятельности, как вид административного наказания, применяемый за совершение административных правонарушений в области пожарной безопасности.

35. Временный запрет деятельности. Порядок применения временного запрета деятельности как меры обеспечения производства по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности.

36. Противопожарная пропаганда как самостоятельный вид пропаганды: определение, цель, задачи, виды и формы проведения противопожарной пропаганды.

37. Устная противопожарная пропаганда, требования предъявляемые к ней. Цель, задачи, формы ее проведения.

38. Порядок проведения вводного противопожарного инструктажа.

39. Порядок проведения первичного противопожарного инструктажа на рабочем месте.

40. Порядок проведения повторного противопожарного инструктажа.

41. Порядок проведения внепланового противопожарного инструктажа.

42. Порядок проведения целевого противопожарного инструктажа.

43. Порядок согласования специальных программ обучения мерам пожарной безопасности работников организаций. Организация пожарно-профилактической работы на объектах и в населённых пунктах

44. Особенности пожарно-профилактической работы в сельской местности.

45. Роль администрации объекта в осуществлении пожарно-профилактической работы.

46. Документы, принимаемые администрацией объекта в области пожарной безопасности.

47. Порядок организации деятельности пожарно-технической комиссий.

Деятельность пожарно-технической комиссии по снижению пожарной опасности технологических процессов производства.

Организация пожарно-профилактической работы в подразделениях федеральной противопожарной службы по охране объектов

48. Организация предупреждения пожаров на объектах где функционируют подразделения федеральной противопожарной службы.

Ведение государственного статистического учёта и отчётности по пожарам и их последствиям

49. Учет пожаров и последствий от них в Российской Федерации.

50. Учет пострадавших при пожаре лиц.

51. Учет материального ущерба от пожаров.

52. Порядок заполнения и прохождения карточки учета пожара (загорания).

Организация работы с обращениями граждан и организаций по вопросам обеспечения пожарной безопасности

Система независимой оценки рисков в области пожарной безопасности

53. Цели создания, задачи, состав, принципы функционирования и основные правила системы независимой оценки рисков в области пожарной безопасности.

54. Порядок проведения независимой оценки рисков в области пожарной безопасности.

55. Система страхования от пожаров в Российской Федерации. Виды противопожарного страхования.

56. Обязательное страхование гражданской ответственности за причинение вреда третьим лицам.

57. Декларация пожарной безопасности: содержание, порядок разработки и регистрации.

58. Взаимодействие органов ГПН с органами местного самоуправления.

59. Взаимодействие органов ГПН с органами министерства внутренних дел.

60. Пиротехническая продукция. Основные требования предъявляемые к размещению объектов торговли, осуществление торговли, запрашиваемые документы при проведении мероприятий по контролю.

61. Автоматическая пожарная сигнализация. Общие понятия (предназначение), основные составляющие системы, виды АПС, виды датчиков АПС. Нормативно правовые акты регламентирующие установку.

62. Пути эвакуации. Основные требования предъявляемые к проектированию, содержанию и эксплуатации путей эвакуации. Нормативно правовые акты регламентирующие проектирование, содержание и эксплуатацию путей эвакуации.

63. Автоматические системы пожаротушения. Общие понятия (предназначение), основные составляющие системы, типы установок. Нормативно правовые акты регламентирующие установку.

64. Автоматическая система дымоудаления. Общие понятия (предназначение), основные составляющие системы, виды систем. Нормативно правовые акты регламентирующие установку.

65. Внутреннее и наружное противопожарное водоснабжения. Основные требования предъявляемые к системе, запрашиваемые документы при проведении мероприятия по контролю. Нормативно правовые акты регламентирующие установку.

66. Требования предъявляемые к шкафам пожарным. Нормативно правовые акты регламентирующие установку.

67. Требования предъявляемые к планам эвакуации. Нормативно правовые акты регламентирующие наличие, установку, выполнение планов эвакуации.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ, ПРАКТИКИ)

6.1. Рекомендуемая литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство,	Электронный адрес
ЛП.1	Воробьев Д. С.	Надзор и контроль в сфере пожарной безопасности: конспект лекций	Волгоград: Изд-во ВолгГАСУ, 2015	
ЛП.2	Широков Ю. А.	Надзор и контроль в сфере безопасности: учебник	Санкт-Петербург: Лань, 2019	https://e.lanbook.com/book/123675?category=931&publisher=
ЛП.3	М-во Рос. Федерации по делам гражд. обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, ГУПИС МЧС России	Сборник руководящих документов по организации и осуществлению государственного пожарного надзора в Российской Федерации: Спец. вып. науч.-техн. журн. "Пож. безопасность" - Спецвыпуск-2003	М., 2003	
ЛП.4	Родин, Найденков, Собрать	Справочник инспектора пожарного надзора	М.: ПожКнига, 2006	
ЛП.5	Сидорук	Инспектору госпожнадзора о системах вентиляции	М.: Стройиздат, 1989	
ЛП.6	Седнев В. А., Воронов С. И., Аляев П. А.	Государственный надзор в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций: учебник	Москва: Акад. ГПС МЧС России, 2019	
ЛП.7	Широков Ю. А.	Надзор и контроль в сфере безопасности: учебник	Санкт-Петербург: Лань, 2022	

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Пожарная безопасность: Сайт пожарных и спасателей МЧС // Fireman.club URL: https://fireman.club/ (дата обращения: 10.12.2022).
Э2	Консультант Плюс URL: https://www.consultant.ru/ (дата обращения: 14.12.2022).
Э3	ПОРТАЛ про пожарную безопасность URL: https://propb.ru/ (дата обращения: 14.12.2022).
Э4	5 НОМЕР - Пожарный сайт, посвященный безопасности пожарных, АРИСП – аварийной разведке и спасанию пожарных, современным пожарным соревнованиям и пожарной охране в целом. URL: http://5nomer.ru/ (дата обращения: 12.11.2022).

6.3 Перечень программного обеспечения

6.3.1.1	Windows
6.3.1.2	LibreOffice

6.4 Перечень информационных справочных систем и электронных библиотечных систем (ЭБС)

6.3.2.1	Библиотека (НТБ)
6.3.2.2	Электронная информационная образовательная среда университета
6.3.2.3	ЭБС "Лань"
6.3.2.4	ЭБС "Book.ru"
6.3.2.5	База структурного поиска Reaxys
6.3.2.6	База данных издательства Taylor and Francis
6.3.2.7	Архив научных журналов НЭИКОН
6.3.2.8	Электронный каталог ИБЦ ИАиС
6.3.2.9	Электронная библиотека Grebennikon
6.3.2.10	Электронный каталог ИБЦ ВолгГТУ
6.3.2.11	Университетская информационная система (УИС Россия)
6.3.2.12	ТЕХНОРМАТИВ
6.3.2.13	Справочная правовая система КонсультантПлюс
6.3.2.14	Научная электронная библиотека
6.3.2.15	Легендарные книги ЭБС "Юрайт"
6.3.2.16	БД периодики ИВИС
6.3.2.17	Вентиляция, отопление, кондиционирование воздуха, теплоснабжение и строительная теплофизика (журнал «АВОК»)
6.3.2.18	Инженерно-строительный журнал

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ, ПРАКТИКИ) /ОБОРУДОВАНИЕ

7.1	Мультимедийная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, курсового и дипломного проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации/Учебная мебель, учебная доска, интерактивная трибуна, проектор.
7.2	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся/Учебная мебель, компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечения доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ, ПРАКТИКИ)

Организация образовательного процесса по дисциплине регламентируется учебным планом и расписанием учебных занятий. При формировании своей индивидуальной образовательной траектории обучающийся имеет право на перезачет дисциплины (переаттестации ее части), если она была освоена в процессе предшествующего обучения. Перезачет (переаттестации ее части) освобождает обучающегося от необходимости повторного освоения дисциплины (полностью или частично).

Учебный процесс при преподавании курса основывается на использовании традиционных, инновационных и информационных образовательных технологий. Традиционные образовательные технологии представлены лекциями и практическими занятиями. Инновационные образовательные технологии используются в виде широкого применения активных и интерактивных форм проведения занятий. Информационные образовательные технологии реализуются путем активизации самостоятельной работы студентов в электронной информационной образовательной среде.

Практические занятия представляют собой систематизированное изложение основных вопросов учебного плана. На первом занятии лектор информирует студентов о рекомендуемой литературе и электронных источниках информации по дисциплине, с указанием, какой учебник (учебное пособие) является базовым. Основной формой проведения практических занятий является решение конкретных задач. Каждому практическому занятию предшествует самостоятельная подготовка студента, включающая: ознакомление с содержанием практического занятия по методическим указаниям; проработку теоретической части по лекционному материалу и учебникам, рекомендованным в методических указаниях.

Самостоятельная работа студентов включает изучение законспектированного на лекционных занятиях материала, дополнение его с учетом рекомендованной по данной теме литературы, самостоятельную подготовку к практическим занятиям, самостоятельное выполнение и оформление заданий контрольной работы, аналогичных выполненным на занятиях.

В течении семестра для студентов проводятся групповые текущие консультации по учебной дисциплине.

Методические рекомендации по обучению лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Профессорско-педагогический состав знакомится с психолого-физиологическими особенностями обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ), индивидуальными программами реабилитации инвалидов (при наличии). При необходимости осуществляется дополнительная поддержка преподавания тьюторами, психологами, социальными работниками, прошедшими подготовку ассистентами.

В соответствии с методическими рекомендациями Минобрнауки РФ (утв. 8 апреля 2014 г. N АК-44/05вн), в курсе предполагается использовать социально-активные и рефлексивные методы обучения, технологии социокультурной реабилитации с целью оказания помощи в установлении полноценных межличностных отношений с другими студентами, создании комфортного психологического климата в студенческой группе. Подбор и разработка учебных материалов производится с учетом предоставления материала в различных формах: аудиальной, визуальной, с использованием специальных технических средств и информационных систем.

Освоение дисциплины лицами с ОВЗ осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения (персонального и коллективного использования). Материально-техническое обеспечение предусматривает приспособление аудиторий к needs лиц с ОВЗ (при необходимости).

Форма проведения аттестации для студентов-инвалидов устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей. Для студентов с ОВЗ предусматривается доступная форма предоставления заданий оценочных средств.

Студентам с инвалидностью увеличивается время на подготовку ответов на контрольные вопросы. Для таких студентов предусматривается доступная форма предоставления ответов на задания.

При необходимости для обучающихся с инвалидностью процедура оценивания результатов обучения может проводиться в несколько этапов.