

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

**«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ДГТУ)**

Кафедра «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды»

# МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

к организации и проведению технологической практики студентами 4-го курса специальности 20.05.01 «Пожарная безопасность»

в должности инспектора ГПН (очная и заочная формы обучения)

Ростов-на-Дону 2023

УДК *614.87 (075.8)*

Составители: к.в.н. В.Е. Мереняшев; к.т.н., доцент И.В. Богданова; старший преподаватель Д.В. Тоцкий

Методические указания к организации и проведению технологической практики студентами 4-го курса (очная и заочная форма обучения) специальности 20.05.01 «Пожарная безопасность» в должности инспектора ГПН, – Ростов-на-Дону: ДГТУ, 2023. – 31с.

Изложены цель и задачи практики, сроки и место ее прохождения, содержание, порядок организации и проведения практики, содержание и оформление отчета, подведение итогов практики.

УДК *614.84 (075.8)*

Печатается по решению методической комиссии факультета

«Безопасность жизнедеятельности и инженерная экология»

Ответственный за выпуск зав. кафедрой «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды» к.х.н., доцент О. В. Дымникова

В печать 20 г.

Формат 60 **×** 84/16. Объем усл. п. л.

Тираж экз. Заказ № .

Издательский центр ДГТУ

Адрес университета и полиграфического предприятия: 344000, г. Ростов-на-Дону, пл. Гагарина, 1

 Донской государственный технический университет, 2023

# 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности 20.05.01 «Пожарная безопасность» технологическая практика является одной из форм практического обучения студентов, отражающая сущность профессиональной деятельности.

Деятельность органов государственного пожарного надзора МЧС России претерпевает существенные изменения. Преобразования, проводимые в рамках административной реформы, реформы технического регулирования, имеют своей целью определение области ответственности государственных органов исполнительной власти при ограничении их вмешательства в хозяйственную деятельность организаций независимо от форм собственности.

Особенностью проводимых мероприятий по надзору является необходимость оценки пожарных рисков, оформление оценочных листов и определение соответствия предлагаемых противопожарных мероприятий целям, определяемым законодательством.

Значительная роль отводится координации деятельности по обеспечению пожарной безопасности, подтверждению соответствия, лицензированию, противопожарному страхованию, а также организации функционирования единой системы надзоров МЧС России.

Будущие специалисты по направлению надзорно-профилактической деятельности и профилактической работы МЧС России во время производственной практики знакомятся со специальностью в процессе выполнения конкретных профессиональных действий, в том числе в форме выполнения индивидуального задания, максимально приближенного к реальному.

Во время практики студент закрепляет полученные в ВУЗе знания, дополнительно развивает способности к самостоятельной профессиональной деятельности, собирает достаточный информационный материал для прохождения преддипломной практики и написанию выпускной квалификационной работы.

# ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

## Цель практики:

Изучение и применение в практической плоскости требований нормативных и руководящих документов по предупреждению пожаров; прав, обязанностей и ответственности должностных лиц, обеспечивающих пожарную безопасность предприятия, а также органов надзорной деятельности и профилактической работы.

Освоение методов пожарно-технического обследования предприятия, зданий и сооружений, порядка проведения проверки и расследования по делам, связанным с пожарами, оформление карточек учета пожара.

Ознакомление с документами взаимодействия предприятия и надзорными органами по обеспечению пожарной безопасности, работой по техническому обслуживанию установок обнаружения и тушения пожаров.

Вид: производственная; тип: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности; способ проведения: стационарная, выездная; форма проведения: дискретно.

## Задачи практики:

* изучение основных положений нормативных правовых актов Российской Федерации по пожарной безопасности и нормативных документов по пожарной безопасности в области надзорно-профилактической деятельности;
* приобретение слушателями практических навыков по осуществлению государственной функции по надзору за соблюдением органами власти, должностными лицами и гражданами требований пожарной безопасности.

Предметом практики является деятельность органов государственного пожарного надзора ФПС ГПС по поддержанию в обществе порядка соблюдения требований пожарной безопасности, направленных на защиту людей, имущества и окружающей среды от пожаров.

Эта деятельность отличается разноплановостью и характеризуется объемной информационной нагрузкой.

По результатам прохождения практики студенты должны:

1. иметь представление:
   * о роли надзорной деятельности в поддержании правопорядка в правовом государстве;
   * о роли государственного пожарного надзора в условиях рыночной экономики;
   * о роли и месте государственного пожарного надзора в единой системе государственных надзоров МЧС России.
2. знать:
   * основные направления, организационные основы и особенности осуществления государственного пожарного надзора в современных условиях;
   * основы противопожарного нормирования, систематизации и кодификации требований пожарной безопасности, условия и порядок их применения;
   * организационно-правовые основы и порядок проведения мероприятий по надзору в отношении организаций и граждан;
   * порядок проведения проверок за соблюдением органами власти требований пожарной безопасности;
   * порядок осуществления административно-правовой деятельности;
   * принципы информационного обеспечения, противопожарной пропаганды и обучения в области пожарной безопасности;
   * основы лицензирования деятельности в области пожарной безопасности и участия органов ГПН в лицензировании других видов деятельности;
   * основы противопожарного страхования;
   * основы взаимодействия органов ГПН с другими надзорными органами;
   * основы независимой оценки рисков в области пожарной безопасности.
3. уметь:
   * проводить мероприятия по надзору за соблюдением организациями и гражданами требований пожарной безопасности;
   * оценивать противопожарное состояние объектов и пожарные риски;
   * оценивать предлагаемые организациями противопожарные мероприятия;
   * анализировать и оценивать деятельность органов местного

самоуправления в области обеспечения пожарной безопасности;

* + применять меры административного наказания;
  + анализировать и оценивать деятельность добровольной пожарной охраны;
  + оценивать деятельность по организации обучения в области пожарной безопасности и организовывать пожарно-пропагандистскую работу;
  + подготавливать материалы для направления их в другие надзорные органы.

1. иметь навыки:
   * решения инженерных задач по оценке противопожарного состояния объектов и квалификации выявленных нарушений требований пожарной безопасности;
   * применения мер административного наказания;
   * анализа и оценки работы органов ГПН по основным направлениям деятельности;
   * оформления результатов мероприятий по надзору;
   * ведения учетной документации по основным направлениям деятельности органов ГПН;
   * информирования по вопросам организации и осуществления ГПН.

Ввиду того, что надзорная деятельность в области пожарной безопасности является государственной функцией, она основывается на принципах нормативного правового регулирования. Поэтому основным элементом процесса освоения дисциплины является тщательное изучение законодательных нормативных правовых актов Российской Федерации, указов Президента Российской Федерации, постановлений Правительства Российской Федерации, приказов МЧС России, регламентирующих указанную деятельность. Их основные положения, а также особенности осуществления каждого из направлений надзорной деятельности рассматриваются в лекционном курсе, отрабатываются на практических занятиях и закрепляются в период прохождения настоящей практики. Успешное освоение столь объемной и достаточно специализированной дисциплины возможно лишь при

выполнении всех компонентов учебной программы.

Студентам необходимо в период прохождения практики использовать конспекты лекций и наработки практических занятий для более детального, последовательного изучение данной учебной дисциплины. Также рекомендуется особое внимание уделить самостоятельному изучению дополнительных источников литературы, и, прежде всего, постатейным комментариям законодательства, аналитических обзоров, проблемных статей по вопросам надзорно-профилактической деятельности.

# СРОКИ И БАЗА ПРАКТИКИ

Сроки прохождения технологической практики определяются учебным планом специальности 20.05.01 «Пожарная безопасность».

Технологическая практика для студентов очной формы обучения проводится на базе территориальных подразделений НД и ПР ГУ МЧС России по Ростовской области. Срок – 8 семестр.

Технологическая практика для студентов заочной формы обучения проводится на базе организаций, с которыми заключен соответствующий договор, и ДГТУ. Срок – 8 семестр.

Базы практик формируются в соответствии с будущей специальностью обучающегося в подразделениях надзорной деятельности и профилактической работы на объектах, ведомствах и учреждениях, а также в системе ФПС ГПС.

# СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Содержание практики предусматривает изучение:

* компетенций органов ГПН и их должностных лиц.
* требований, предъявляемых к порядку исполнения государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности, осуществляющих МЧС России и его территориальными органами,

в том числе:

* требования к порядку исполнения государственной функции;
* требования к срокам исполнения государственной функции;
* требования к составу, последовательности и срокам выполнения административных процедур;
* требования к порядку выполнения административных процедур, в том числе особенности выполнения административных процедур в электронной форме;
* требования к ведению учета объектов защиты, органов власти и планированию проверок в органах ГПН;
* требования к проведению проверок;
* требования к оформлению результатов проверок и принятию мер по их результатам;
* требования к регистрации и учету проверок;
* требования к рассмотрению заявлений организаций и граждан, являющихся соискателями лицензий, либо лицензиантами в случаях, предусмотренных федеральными законами и нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации, о выдаче заключений о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности;
* требования к проведению консультаций по исполнению государственной функции и вопросам, входящим в компетенцию органов ГПН.
* требований, предъявляемых к порядку и формам контроля за исполнением государственной функции.
* досудебного порядка обжалования решений и действий (бездействия) органа, исполняющего государственную функцию, а также его должностных лиц.
* методики проверки объектов на соответствие требованиям пожарной безопасности.
* порядка проведения мероприятий по контролю за противопожарным состоянием объектов.
* нормативно-правовых актов по проведению дознания по пожарам.
* формы протокола осмотра места пожара.
* формы карточки учёта пожаров.
* формы декларации пожарной безопасности.
* формы распоряжения органа государственного контроля (надзора) о проведении (плановой/внеплановой, документарной/выездной) проверки.
* формы акта проверки органа исполнительной власти (органа – исполнительной власти субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления).
* формы акта проверки органом государственного контроля (надзора), органом муниципального контроля юридических лиц, индивидуального предпринимателя.
* формы оценочного листа.
* формы предписания по устранению нарушений обязательных требований пожарной безопасности.
* формы протокола об административном правонарушении.
* формы определения о назначении места и времени рассмотрения административного дела о нарушении требований в области пожарной безопасности.
* формы постановления о назначении административного наказания.
* формы представления об устранении причин и условий, способствовавших совершению административного правонарушения.
* методики определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и строениях различных классов функциональной пожарной опасности.
* методики определения расчетных величин пожарного риска на производственных объектах.
* примерный перечень вопросов проведения вводного противопожарного инструктажа.
* примерный перечень вопросов проведения первичного противопожарного инструктажа на рабочем месте.
* требований, предъявляемых к планам эвакуации и знакам пожарной безопасности.
* требований, предъявляемых к инструкции о мерах пожарной безопасности.
* других вопросов, предусмотренных программой практики.

# ТЕХНОЛОГИЯ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование мероприятия | Сроки проведения |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Прибытие:   * в территориальное подразделение УНД и ПР ГУ МЧС России по Ростовской области (студентам очной формы обучения); * на место проведения практики в соответствии с приказом ДГТУ (студентам заочной формы обучения). | первый день практики |
| 2 | Прохождение вводного инструктажа по охране труда, ТБ и ПБ. | первый день практики |
| 3 | Ознакомление с правилами внутреннего распорядка места проведения практики (студентам очной и заочной форм  обучения). | первый день практики |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4 | Уточнение мероприятий, предусмотренных программой и планами практики. | первый день практики |
| 5 | Выполнение мероприятий, предусмотренных программой и планами  практики, а также индивидуального задания. | в течение практики |
| 6 | Консультации у преподавателя-  руководителя практикантов по кафедре | в течение практики |
| 7 | Ведение дневника с фиксацией результатов  выполненной /в течение дня/ работы. | в течение практики |
| 8 | Подготовка и оформление отчета по  практике | в течение практики |
| 9 | Подготовка к защите отчета по практике | в течение практики |
| 10 | Защита отчета по практике | в течение трех дней после окончания практики |

1. **СОДЕРЖАНИЕ И ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ОТЧЕТА ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ**

Отчет по практике составляется в течение всего периода прохождения практики и должен включать не более 25 -30 страниц компьютерного набора.

Отчет оформляется на листах белой бумаги формата А4 и в соответствии с требованиями, установленными в университете /СТО ДГТУ 1.1.03-2007; Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования, введенное в действие приказом ректора от 04.05.2018 № 97; приказов ректора и методических указаний/.

Отчет по технологической практике включает:

## Для студентов очной формы обучения:

* Титульный лист;
* Задание на технологическую практику (вариант практиканту уточняется и выдаётся руководителем практики от кафедры в соответствии с порядковым номером в зачетной ведомости группы);
* Рабочий график (план) проведения практики;
* Программа технологической практики;
* План прохождения технологической практики;
* Отчет о выполнении индивидуального задания;
* Отчет по результатам технологической практики;
* Дневник прохождения практики;
* Отзыв /характеристика/ от руководителя пожарно-спасательного центра ДГТУ;
* Отзыв /характеристика/ от начальника УНД и ПР ГУ МЧС России по РО.

## Для студентов заочной формы обучения:

* Титульный лист;
* СОДЕРЖАНИЕ;
* Задание на технологическую практику (вариант практиканту уточняется и выдаётся руководителем практики от кафедры в соответствии с порядковым номером в зачетной ведомости группы);
* Рабочий график (план) проведения практики;
* ВВЕДЕНИЕ;
* Отчет о выполнении индивидуального задания на технологическую практику;
* ЗАКЛЮЧЕНИЕ;
* ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ;
* Дневник практики;
* Отзыв /характеристика/ руководителя практики от кафедры. Все разделы нумеруются сквозной нумерацией.

Введение содержит обоснование актуальности темы, цель и задачи работы, используемые подходы и методы, логику изложения.

Индивидуальные задания выдаются студентам в начале практики. Выполнение индивидуальных заданий имеет своей целью закрепить полученные теоретические знания и развить навыки самостоятельной работы студентов. Индивидуальные задания базируются на материале, изложенном в прослушанных студентами лекциях, и составляются до начала практики. В течение производственной практики студенты выполняют индивидуальные задания и включают их в отчет установленного образца.

Обучающийся при прохождении практики обязан разработать план работы. Выполнять предусмотренные программой и планом-графиком задания в полном объеме и установленные сроки. Соблюдать внутренний распорядок, установленный в подразделении по месту прохождения практики. Неукоснительно соблюдать правила охраны труда, ТБ и ПБ при прохождении практики. Ежедневно отчитываться перед руководителем практики о проделанной работе, вести учет выполнения программы (задания) в индивидуальном плане и дневнике практики.

Ответы в отчете должны быть лаконичными, продуманными, содержать точную терминологию.

Ссылки на источник информации необходимо правильно оформить: [3, с. 15], что означает ссылку на стр. 15 источника, стоящего под номером 3 в вашем списке литературы.

Список литературы оформляется по общепринятым правилам.

Таблицы, рисунки, копии бланков или служебных документов могут быть представлены в Приложении к отчёту о практике.

Все страницы отчета нумеруются арабскими цифрами.

Список литературы содержит библиографические защиты всех источников информации. Источники информации записываются в список литературы по мере их упоминания в тексте отчета.

# ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ПРАКТИКИ

По окончании практики каждый студент представляет письменный отчёт.

Отчет подписывается студентом и руководителем практики от производства.

После проверки отчета у студентов заочной формы обучения, руководителем практики от кафедры готовится отзыв, который приобщается к отчету, после чего обучающийся допускается к защите своего отчета перед комиссией, назначенной кафедрой, в сроки, установленные ректором ДГТУ.

Служебная характеристика (отзыв) о выполнении студентом очной формы обучения программы практики после обсуждения подписывается непосредственным руководителем практики и утверждается руководителем

УНД и ПР ГУ МЧС России по Ростовской области.

Подпись руководителя от производства на: отчете (титульный лист), рабочем графике (плане) проведения практики, дневнике и отзыве должны быть заверены печатью структурного подразделения УНД и ПР ГУ МЧС России по Ростовской области.

Оценка результатов практики производится по четырехбалльной системе и учитывается при переводе на последующие курсы, наряду с оценками по учебным дисциплинам.

Студенты, не выполнившие программу практики по уважительной причине, направляются на практику вторично, в свободное от учебы время.

Студент, не выполнивший программу практики, получивший неудовлетворительную оценку при защите, решением кафедры может быть не допущен к дальнейшему обучению.

Результаты защиты отчетов по практике студентами утверждаются заведующим кафедрой.

После защиты отчеты регистрируются в журнале учета и регистрации отчетов по всем видам практик и хранятся в университете в установленном порядке.

## Список литературы,

**рекомендованный для ознакомления и изучения в период прохождения производственной практики:**

1. Основные источники по исполнению государственной функции, которая осуществляется в соответствии со следующими законодательными и нормативными правовыми актами:
   * [Конституцией](http://ivo.garant.ru/%23/document/10103000/entry/0) Российской Федерации;
   * [Гражданским кодексом](http://ivo.garant.ru/%23/document/10164072/entry/0) Российской Федерации;
   * Трудовым кодексом Российской Федерации;
   * Уголовным кодексом Российской Федерации;
   * Уголовно-процессуальным кодексом Российской Федерации;
   * [Кодексом Российской Федерации об административных](http://ivo.garant.ru/%23/document/12125267/entry/0) [правонарушениях](http://ivo.garant.ru/%23/document/12125267/entry/0);
   * [Арбитражным процессуальным кодексом](http://ivo.garant.ru/%23/document/12127526/entry/0) Российской Федерации;
   * [Градостроительным кодексом](http://ivo.garant.ru/%23/document/12138258/entry/0) Российской Федерации;
   * [Кодексом административного судопроизводства](http://ivo.garant.ru/%23/document/70885220/entry/0) Российской Федерации;
   * [Федеральным законом](http://ivo.garant.ru/%23/document/10103955/entry/0) от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности";
   * [Федеральным законом](http://ivo.garant.ru/%23/document/12129354/entry/0) от 27 декабря 2002 г. N 184-ФЗ "О техническом регулировании";
   * [Федеральным законом](http://ivo.garant.ru/%23/document/12172032/entry/0) от 30 декабря 2009 г. N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений";
   * [Федеральным законом](http://ivo.garant.ru/%23/document/186367/entry/0) от 6 октября 2003 г. N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации";
   * [Федеральным законом](http://ivo.garant.ru/%23/document/12146661/entry/0) от 2 мая 2006 г. N 59-ФЗ "О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации";
   * [Федеральным законом](http://ivo.garant.ru/%23/document/12161584/entry/0) от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности";
   * [Федеральным законом](http://ivo.garant.ru/%23/document/12164247/entry/0) от 26 декабря 2008 г. N 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля";
   * [Федеральным законом](http://ivo.garant.ru/%23/document/12185475/entry/0) от 4 мая 2011 г. N 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности";
   * Федеральным законом от 6 мая 2011 N 100-ФЗ "О добровольной пожарной охране";
   * Федеральным законом от 23 февраля 2013 N 15-ФЗ "Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака";
   * [Федеральным законом](http://ivo.garant.ru/%23/document/70552684/entry/0) от 28 декабря 2013 г. N 412-ФЗ "Об аккредитации в национальной системе аккредитации";
   * [Федеральным законом](http://ivo.garant.ru/%23/document/71428030/entry/0) от 23 июня 2016 г. N 182-ФЗ "Об основах системы профилактики правонарушений в Российской Федерации";

* Указ Президента Российской Федерации от 21 мая 2012 г. № 607 "О структуре федеральных органов исполнительной власти";
* постановления Правительства Российской Федерации от 25 октября 2012 г. № 1079 "О Правительственной комиссии по вопросам безопасности дорожного движения" ;
* постановления Правительства Российской Федерации от 12 августа 2011 г. № 662 "О федеральной противопожарной службе Государственной противопожарной службы" ;
* постановления Правительства Российской Федерации от 12 июля 2012 г. № 751 "О порядке проведения расчетов по оценке пожарного риска" ;
* [постановлением](http://ivo.garant.ru/%23/document/12168518/entry/0) Правительства Российской Федерации от 16 июля 2009 г. N 584 "Об уведомительном порядке начала осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности";
* [постановлением](http://ivo.garant.ru/%23/document/12185976/entry/0) Правительства Российской Федерации от 16 мая 2011 г. N 373 "О разработке и утверждении административных регламентов исполнения государственных функций административных регламентов предоставления государственных услуг";
* Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями).
* постановления Правительства РФ от 13.02.2021 Nº 131 "О Министерстве промышленности и торговли Российской Федерации".
* [постановлением](http://ivo.garant.ru/%23/document/70161266/entry/0) Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2012 г. N 290 "О федеральном государственном пожарном надзоре";
* [постановлением](http://ivo.garant.ru/%23/document/70170244/entry/0) Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. N 1279 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации";
* [постановлением](http://ivo.garant.ru/%23/document/70694216/entry/0) Правительства Российской Федерации от 10 июля 2014 г. N 636 "Об аттестации экспертов, привлекаемых органами, уполномоченными на осуществление государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля, к проведению мероприятий по контролю";
* Федеральный закон от 31.07.2020 N 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации" (п. 2 ст. 14). ";
* [постановлением](http://ivo.garant.ru/%23/document/71473944/entry/0) Правительства Российской Федерации от 17 августа 2016 г. N 806 "О применении риск-ориентированного подхода при организации отдельных видов государственного контроля (надзора) и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации";
* [приказом](http://ivo.garant.ru/%23/document/187296/entry/0) МЧС России от 06.08.2004 N 372 "Об утверждении Положения о территориальном органе Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий - органе, специально уполномоченном решать задачи гражданской обороны и задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций по субъекту Российской Федерации";
* [приказом](http://ivo.garant.ru/%23/document/190939/entry/0) МЧС России от 16.03.2007 N 140 "Об утверждении Инструкции о порядке разработки органами исполнительной власти субъектов

Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями нормативных документов по пожарной безопасности, введения их в действие и применения";

* приказом МЧС России от 24.04.2014 N 265 "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" (НПБ 164-2014).
* [приказом](http://ivo.garant.ru/%23/document/194531/entry/0) МЧС России от 21.11.2008 N 714 "Об утверждении Порядка учета пожаров и их последствий";
* приказом МЧС России от 24.04.2012 N 291 «Об утверждении формы декларации пожарной безопасности и порядка ее заполнения»;
* [приказом](http://ivo.garant.ru/%23/document/12169057/entry/0) МЧС России от 30.06.2009 N 382 "Об утверждении методики определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и строениях различных классов функциональной пожарной опасности";
* [приказом](http://ivo.garant.ru/%23/document/70181750/entry/0) МЧС России от 05.04.2012 N 176 "Об утверждении Перечня должностных лиц органов федерального государственного пожарного надзора федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, уполномоченных составлять протоколы об административных правонарушениях";
* [приказом](http://ivo.garant.ru/%23/document/71173782/entry/0) МЧС России от 29.07.2015 N 405 "Об утверждении Административного регламента Министерства Российской

Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий предоставления государственной услуги по приему копий заключений о независимой оценке пожарного риска";

1. Дополнительная литература:

* [Свод правил 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты.](http://www.pogaranet.ru/qa/725.html) [Эвакуационные пути и выходы"](http://www.pogaranet.ru/qa/725.html);
* [Свод правил 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты.](http://www.pogaranet.ru/qa/738.html) [Обеспечение огнестойкости объектов защиты"](http://www.pogaranet.ru/qa/738.html);
* [Свод правил 3.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Система](http://www.pogaranet.ru/qa/746.html) [оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной](http://www.pogaranet.ru/qa/746.html) [безопасности"](http://www.pogaranet.ru/qa/746.html)
* [Свод правил 4.13130.2020 "Системы противопожарной защиты.](http://www.pogaranet.ru/qa/754.html) [Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к](http://www.pogaranet.ru/qa/754.html) [объемно-планировочным и конструктивным решениям"](http://www.pogaranet.ru/qa/754.html);
* [Свод правил 5.13130.2020 "Системы противопожарной защиты.](http://www.pogaranet.ru/qa/773.html) [Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и](http://www.pogaranet.ru/qa/773.html) [правила проектирования"](http://www.pogaranet.ru/qa/773.html);
* [Свод правил 6.13130.2020 "Системы противопожарной защиты.](http://www.pogaranet.ru/qa/793.html) [Электрооборудование. Требования пожарной безопасности"](http://www.pogaranet.ru/qa/793.html);
* [Свод правил 7.13130.2020 "Отопление, вентиляция и кондиционирование.](http://www.pogaranet.ru/qa/798.html) [Противопожарные требования"](http://www.pogaranet.ru/qa/798.html);
* [Свод правил 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты.](http://www.pogaranet.ru/qa/811.html) [Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования](http://www.pogaranet.ru/qa/811.html) [пожарной безопасности"](http://www.pogaranet.ru/qa/811.html);
* [Свод правил 9.13130.2020 "Техника пожарная. Огнетушители.](http://www.pogaranet.ru/qa/824.html)

[Требования к эксплуатации"](http://www.pogaranet.ru/qa/824.html);

* [Свод правил 10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты.](http://www.pogaranet.ru/qa/836.html) [Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной](http://www.pogaranet.ru/qa/836.html) [безопасности"](http://www.pogaranet.ru/qa/836.html);
* [Свод правил 11.13130.2020 "Места дислокации подразделений пожарной](http://www.pogaranet.ru/qa/842.html) [охраны. Порядок и методика определения."](http://www.pogaranet.ru/qa/842.html)
* [Свод правил 12.13130.2020 "Определение категорий помещений, зданий и](http://www.pogaranet.ru/qa/850.html) [наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности. Издание](http://www.pogaranet.ru/qa/850.html) [официальное"](http://www.pogaranet.ru/qa/850.html);
* ГОСТ Р 12.4.026-2015 "Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Требования и методы контроля";
* ГОСТ Р 12.2.143-2009 "Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля";
* Свод Правил 12.13130.2022 "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности".

Приложение 1



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

**«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ДГТУ)**

Факультет Безопасность жизнедеятельности и инженерная экология

(наименование факультета)

Кафедра Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды

(наименование кафедры)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Зав. кафедрой | | «БЖ и ЗОС» |
|  | | О. В. Дымникова |
| (подпись) |  | (И.О.Ф.) |
| « » | 20 г. | |

# ОТЧЕТ

по *технологической* практике

вид практики

на наименование базы практики

Обучающийся

подпись, дата И.О.Ф.

Обозначение отчета ПП. . 0000.000 Группа

Специальность 20.05.01 «Пожарная безопасность»

код наименование направления подготовки

Руководитель практики:

от предприятия

должность подпись, дата имя, отчество, фамилия

М.П.

от кафедры старший преподаватель Дмитрий Владимирович Тоцкий

должность подпись, дата имя, отчество, фамилия

Оценка

дата подпись преподавателя

Ростов-на-Дону 2023

Приложение 2



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

**«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ДГТУ)**

Факультет Безопасность жизнедеятельности и инженерная экология

(наименование факультета)

Кафедра Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды

(наименование кафедры)

# ЗАДАНИЕ

на *технологическую* практику

вид практики

на

наименование базы практики

в период с « » 202\_ г. по « » 202\_ г. Обучающийся

Обозначение отчета ПП. . 0000.000 Группа

Срок представления отчета на кафедру « » 202\_ г. Содержание индивидуального задания

Содержание индивидуального задания

По окончании прохождения практики студент должен:

1. иметь представление:
   * о роли надзорной деятельности в поддержании правопорядка в правовом государстве;
   * о роли и месте государственного пожарного надзора в единой системе государственных надзоров МЧС России.
2. знать:
   * основные направления, организационные основы и особенности осуществления государственного пожарного надзора в современных условиях;
   * порядок проведения проверок за соблюдением органами власти требований пожарной безопасности;
   * порядок осуществления административно-правовой деятельности;
   * принципы информационного обеспечения, противопожарной пропаганды и обучения в области пожарной безопасности.
3. уметь:
   * проводить мероприятия по надзору за соблюдением организациями и гражданами требований пожарной безопасности;
   * оценивать противопожарное состояние объектов и пожарные риски;
   * анализировать и оценивать деятельность добровольной пожарной охраны;
   * подготавливать материалы для направления их в другие надзорные органы.
4. иметь навыки:
   * решения инженерных задач по оценке противопожарного состояния объектов и квалификации выявленных нарушений требований пожарной безопасности;
   * ведения учетной документации по основным направлениям деятельности органов ГПН;
   * информирования по вопросам организации и осуществления ГПН.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Руководитель практики от кафедры | подпись, дата | Дмитрий Владимирович Тоцкий  И.О.Ф. |
| Задание принял к исполнению | подпись, дата | И.О.Ф. |

Приложение 3



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

**«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ДГТУ)**

Факультет Безопасность жизнедеятельности и инженерная экология

(наименование факультета)

Кафедра Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды

(наименование кафедры)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Зав. кафедрой | | «БЖ и ЗОС» |
|  | | О. В. Дымникова |
| (подпись) | | (И.О.Ф.) |
| « » | 202\_ г. | |

## Рабочий график (план) проведения практики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Мероприятие** | **Срок выполнения** |
| **1** | Прохождение вводного и первичного инструктажей по охране труда на рабочем  месте, а также инструктажа по пожарной безопасности на объекте |  |
| **2** | Изучение компетенций органов ГПН и их должностных лиц. |  |
| **3** | Изучение требований, предъявляемых к порядку исполнения государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности, осуществляющих МЧС России и его территориальными органами. |  |
| **4** | * требования к составу, последовательности и срокам выполнения   административных процедур; |  |
| **5** | * требования к порядку выполнения административных процедур, в том   числе особенности выполнения административных процедур в электронной форме; |  |
| **6** | * требования к ведению учета объектов защиты, органов власти и   планированию проверок в органах ГПН; |  |
| **7** | * требования к проведению проверок; |  |
| **8** | * требования к оформлению результатов проверок и принятию мер по их   результатам; |  |
| **9** | * требования к регистрации и учету проверок; |  |
| **10** | * требования к рассмотрению заявлений организаций и граждан, являющихся соискателями лицензий, либо лицензиантами в случаях, предусмотренных федеральными законами и нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации, о выдаче заключений о соответствии объекта защиты   требованиям пожарной безопасности; |  |

Руководитель практики:

от предприятия

должность подпись, дата имя, отчество, фамилия

М.П.

от кафедры старший преподаватель Дмитрий Владимирович Тоцкий

должность подпись, дата имя, отчество, фамилия

Ростов-на-Дону

202\_

Приложение 4

# УТВЕРЖДАЮ

Начальник ОНД и ПР УНД и ПР ГУ МЧС России по Ростовской области

(звание, инициалы, фамилия)

« » 20 г.

# ПЛАН

работы по практике

Студента курса учебной группы

(звание, фамилия, инициалы)

в должности \_*инспектора ГПН*

(должность и наименование подразделения**)**

с « » по « » 20 г.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование мероприятий | Срок исполнений | Отметка о  выполнении | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |
| 6. |  |  |  |  |
| 7. |  |  |  |  |
| 8. |  |  |  |  |
| 9. |  |  |  |  |
| 10. |  |  |  |  |

Подпись студента

« » 20 г

.

Приложение 5



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ДГТУ)**

# ПРОГРАММА

Технологической практики (производственной практики)

студентов очной (заочной) формы обучения 4-го курса

по специальности 20.05.01 «ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

Ростов-на-Дону

2023

**I. Практика, ее цель, задачи, организационно-методические рекомендации по проведению**

1. Технологическая практика студентов очно и заочной форм обучения 4-го курса является завершающим этапом подготовки обучающихся по специальности 20.05.01 «Пожарная безопасность» и проводится после изучения теоретического курса обучения по индивидуальному заданию, на базе органов управления и территориальных подразделений надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по Ростовской области.

Целью производственной практики является: ознакомление со структурой подразделений надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по Ростовской области; организацией работы по соблюдению противопожарного режима; выполнению требований нормативных документов в области пожарной безопасности; проведение анализа статистических данных о пожарах, а также подготовке к выпускной квалификационной работе по данному направлению служебной деятельности ФПС ГПС.

1. Практика организуется согласно учебного плана. Ответственность за организацию и проведение практики возлагается на руководителя подразделения надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по Ростовской области, которые обязаны:
   1. определить конкретные подразделения для прохождения практики;
   2. организовать встречу студентов - стажеров с руководителями подразделения, проведение с ними квалификационного инструктажа, ознакомление их с оперативной обстановкой и задачами;
   3. оформить соответствующим приказом порядок организации и сроки проведения практики;
   4. распределить и направить по подразделениям студентов - стажеров;
   5. организовать систематический контроль за организацией и проведением практики;
   6. подвести итоги практики, обобщить и проанализировать ее результаты, выработать рекомендации по совершенствованию практики;
2. Организацию работы по руководству практикой осуществляют начальники подразделений, отделов и служб ГУ МЧС России по Ростовской области, руководители организаций (далее – руководителя), в которых она проводится. По прибытии студентов - стажеров в подразделение они поступают в подчинение руководителя, который несет ответственность и выполнение настоящей программы.

В их обязанности входит:

* 1. ознакомление с содержанием задания на стажировку и обеспечение полного его выполнения;
  2. подбор и утверждение непосредственных руководителей практики из числа наиболее подготовленных сотрудников (работников), имеющих специальное образование и стаж работы в данной должности не менее 3 (трех) лет, обладающих высокими профессиональными и морально- деловыми качествами
  3. представление студентов личному составу подразделения, отдела, службы, разъяснение их правового положения, роли и места руководителей практики и других сотрудников подразделения при выполнении стажерами своих обязанностей;
  4. проведение со студентами - стажерами инструктажа под роспись о соблюдении правил охраны труда;
  5. ознакомление студентов - стажеров с оперативной обстановкой, задачами и функциями подразделения, отдела, службы его структурой, внутренним распорядком. Установление режима работы студентов - стажеров, разъяснение им правил поведения в подразделении и за его пределами;
  6. проведение воспитательной работы со студентами - стажерами;
  7. осуществление контроля за ходом практики, анализ работы студентов - стажеров и оказание им помощи в успешном выполнении программы практики;
  8. рассмотрение, утверждение и направление в университет отзывов-характеристик на студентов - стажеров.

1. На сотрудников подразделения, являющихся непосредственными руководителями практики, возлагаются следующие обязанности:
   1. повседневное руководство работой студентов - стажеров;
   2. ознакомление студентов - стажеров с оперативной обстановкой на участке (объекте, районе), характером и особенностями выполняемой работы;
   3. постоянный учет и оценка работы студентов, контроль за ведением ими соответствующей документации, соблюдением дисциплины и внутреннего распорядка, изучение личных и деловых качеств стажеров;
   4. привитие студентам - стажерам практических навыков в работе, воспитание их в духе любви к избранной профессии, сознательного отношения к службе;
   5. оказание помощи студентам - стажерам в изучении новых методов работы, умении воспитания личного состава, осуществлении практической связи с руководящими органами, оформлении и ведении документов по направлениям деятельности ФПС ГПС, промышленного предприятия;
   6. составление на студентов - стажеров (но позднее, чем за 3 (три) дня до окончания практики) отзыва и представлении их руководителю на утверждение.

В отзыве отражается:

− качество выполнения программы и индивидуального плана;

− степень подготовленности студентов - стажеров к исполнению должностных обязанностей;

− организаторские способности, знание нормативных документов и умение пользоваться ими в работе;

− изучение пожарной опасности зданий, сооружений, помещений, влияния на них инженерных систем предприятия,

− наличие навыков составления и оформления служебных документов;

− морально-волевые качества, дисциплинированность, исполнительность;

− общий и культурный уровень развития, рекомендации;

− общая оценка за стажировку.

1. Во время практики студенты - стажеры находятся в подчинении руководителя, у которого они проходят стажировку, который на этот период является для них прямым начальником.
2. Копии приказов о поощрении или наложении дисциплинарного взыскания на студентов - стажеров направляются в университет. Соответствующие сведения отражаются в их характеристиках.
3. Во время прохождения практики студенты - стажеры ОБЯЗАНЫ:
   1. в соответствии с программой практики составить рабочие графики (планы), планы работы, выполнять предусмотренные программой задания в полном объеме и в установленные сроки;
   2. соблюдать внутренний распорядок, установленный в подразделении, по месту прохождения практики, а также правила, действующие в местах проживания;
   3. проявлять высокую бдительность, организованность, инициативу, строго соблюдать законность;
   4. изучить приказы, инструкции, обзоры и другие документы, касающиеся надзорной деятельности ФПС ГПС;
   5. строго соблюдать правила охраны труда и ТБ при проведении надзорной деятельности;
   6. участвовать в общественной жизни коллектива, посещать занятия по профессиональной подготовке и т. п.;
   7. регулярно отчитываться перед руководителем практики о проделанной работе, вести соответствующую документацию;
   8. перед окончанием практики составить отчет и представить его на утверждение руководителю.
4. Студенты – стажеры ИМЕЮТ ПРАВО:

− знакомиться с нормативными актами, служебными документами, другими материалами в объеме заданий, определяемых программой и индивидуальными планами;

− пользоваться в установленном порядке имеющимися в подразделении специальными техническими и иными документами;

− вносить руководству подразделения и университета предложения по совершенствованию организации и проведения практики, а также деятельности подразделения ГУ МЧС России по Ростовской области.

1. Студенту - стажеру ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

− оставлять в рабочее время подразделение без разрешения его руководителя.

1. Использование студентов - стажеров для выполнения заданий, не предусмотренных программой, ЗАПРЕЩАЕТСЯ.

**П. Основные требования, предъявляемые к студентам после прохождения производственной практики**

По окончании прохождения производственной практики студенты должны: знать:

* принципы технического регулирования и противопожарного нормирования, используемые при проектировании и эксплуатации зданий, сооружений, предприятий и населенных пунктов;
* законодательство Российской Федерации, права и законные интересы организаций и граждан по вопросам обеспечения пожарной безопасности;
* организацию и основные направления деятельности федерального государственного пожарного надзора;
* документационное обеспечение управления в органах и подразделениях НД и ПР ФПС ГПС;
* формы и методы применения риск-ориентированного подхода при осуществлении федерального государственного пожарного надзора;
* порядок осуществления взаимодействия с федеральными органами исполнительной власти, в том числе с органами государственного контроля (надзора), органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, общественными объединениями и организациями, по вопросам обеспечения пожарной безопасности;

уметь применять:

* знания основных норм правового регулирования в области пожарной безопасности;
* предоставленные в соответствии с законодательством Российской Федерации полномочия по предупреждению, выявлению и пресечению нарушений требований пожарной безопасности;
* по фактам выявленных нарушений требований пожарной безопасности, соответствие указанных мер тяжести данных нарушений, их потенциальной опасности для жизни, здоровья людей, окружающей среды и имущества, а также не допускать необоснованное ограничение прав и законных интересов организаций и граждан;
* свои действия при их обжаловании организациями и гражданами;
* методы анализа пожарной опасности технологических процессов и разработке мер их противопожарной защиты;
* методы оценки соответствия организационных и инженерно-технических решений, направленных на безопасность людей при пожаре, требованиям противопожарных норм, а также оценки пожарных рисков;
* правила охраны труда в подразделениях пожарной охраны;
* методы противопожарной пропаганды и обучения населения мерам пожарной безопасности; получить навыки:
* принятия технических решений, обеспечивающих пожарную безопасность зданий и сооружений, технологических процессов производств, систем отопления и вентиляции и электроустановок;
* организации и проведения проверок деятельности организаций и граждан, состояния используемых (эксплуатируемых) ими объектов надзора;
* ведения плановых осмотров, обследований земельных участков по вопросам обеспечения пожарной безопасности;
* подготовки мотивированных письменных запросов от организаций и граждан по получению информации и документов, необходимых в ходе проведения проверки;
* производства дознания по делам о пожарах и по делам о нарушениях требований пожарной безопасности;
* ведения производства по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности;
* проведения исследований, испытаний, экспертиз, расследований и других мероприятий по контролю;
* составления протоколов об административных правонарушениях, связанных с нарушениями требований пожарной безопасности;
* рассмотрения дел об административных правонарушениях и принятия мер по предотвращению таких нарушений;
* подготовки мотивированных письменных запросов от организаций и граждан по получению информации и документов, необходимых в ходе проведения проверки;
* ведения государственной статистической отчетности по пожарам и их последствиям.

В период производственной практики студент должен обратить особое внимание на выполнение индивидуального задания, подбор и изучение документов, а также их практическое применение.

**Ш. Примерный перечень мероприятий, необходимых для выполнения студентами в период проведения производственной практики**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование мероприятий** | **Отчетный материал** |
| 1 | 2 | 3 |
| ***1 Ознакомиться:*** | | |
| 1.1 | * с общими положениями организации надзорной деятельности и профилактической работы; * с правами и обязанностями, возложенными на сотрудников отделения НД и ПР; * формами оценки соответствия объектов защиты требованиям пожарной безопасности;   - правилами оценки соответствия объектов защиты установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска;  - методикой определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и строениях различных классов функциональной пожарной опасности. | Отметка в дневнике и раздел |
|  | в отчете |
| 1.2 |  |
|  | Отметка в дневнике и раздел |
|  | в отчете |
| 1.3 | Отметка в дневнике и раздел |
| 1.4 | в отчете |
|  | Отметка в дневнике и раздел |
| 1.5 | в отчете |
|  | Отметка в дневнике и раздел |
|  | в отчете |
| ***2 Изучить:*** | | |
| 2.1 | * положения нормативно - правовых актов и руководящих документов в области пожарной безопасности, применительно к теме индивидуального задания; * статистическую информацию о пожарах и последствиях от них. |  |
|  | Отметка в дневнике |
| 2.2 |  |
|  | Отметка в дневнике |
| ***3 Выполнить (провести)*** | | |
| 3.1  3.2  3.3 | Индивидуальное задание; Анализ обстановки с пожарами;  Отчет по результатам производственной практики. | Отметка в дневнике и раздел в отчете  Отметка в дневнике и раздел в отчете  Отметка в дневнике и раздел  в отчете |

**IV. Подведение итогов практики**

По итогам проведения практики студенты составляют отчеты, в которых отражают следующее:

− где, когда, какое количество времени проводилась производственная практика;

− отчет о выполнении индивидуального задания и планов;

− перечень основных проведенных работ и мероприятий;

− выводы и предложения по итогам практики.

К отчёту прилагаются: настоящая программа; индивидуальное задание; рабочий график; дневник прохождения практики, копии документов (при необходимости), а также отзывы руководителей.

Итоговые оценки выставляются на основании соответствия формы и качества отчетных материалов, индивидуального задания, отзывов руководителей практики и защиты ее результатов на кафедре в ДГТУ.

С программой практики ознакомлен:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Студент | подпись, дата | И.О.Ф |

Руководитель практики

от предприятия:

(подпись, дата) И.О.Ф.

М. П.

Приложение 6

**ПЕРЕЧЕНЬ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЗАДАНИЙ**

**на технологическую практику**

Задание берется в соответствии с порядковым номером в зачетной ведомости группы

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование тем |
| 1 | Подготовить программу проведения вводного противопожарного инструктажа. |
| 2 | Подготовить программу проведения первичного противопожарного инструктажа на рабочем месте. |
| 3 | Подготовить программу проведения повторного противопожарного инструктажа. |
| 4 | Подготовить программу проведения пожарно-технического минимума. |
| 5 | Разработать инструкцию о мерах пожарной безопасности на объект защиты. |
| 6 | Разработать инструкцию о мерах пожарной безопасности для пожаровзрывоопасного и пожароопасного помещения категории В1 производственного и складского назначения. |
| 7 | Подготовить требования, предъявляемые к планам эвакуации и знакам пожарной безопасности. |
| 8 | Подготовить общие требования, предъявляемые к фотолюминесцентным эвакуационным системам. |
| 9 | Подготовить нормы положенности по обеспечению объекта первичными средствами пожаротушения. |
| 10 | Подготовить общие требования, предъявляемые к эксплуатации и размещению огнетушителей. |
| 11 | Указать и описать классификацию зданий, сооружений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности. Определение категории зданий, сооружений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности. |
| 12 | Указать и описать классификацию зданий, сооружений и пожарных отсеков: - по степени огнестойкости; - классу конструктивной пожарной опасности; - классу функциональной пожарной опасности. |
| 13 | Изложить общие требования Федерального закона от 26 декабря 2008 года №294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля и муниципального контроля" с учетом особенностей организации и проведения проверок федеральным государственным пожарным надзором. |
| 14 | Изложить общие требования «Административного регламента МЧС исполнения |

|  |  |
| --- | --- |
|  | государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности». |
| 15 | Изложить методику определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и строениях различных классов функциональной пожарной опасности. Опасные факторы пожара. |
| 16 | Изложить методику определения расчетных величин пожарного риска для производственных объектов. Сопутствующие проявления опасных факторов пожара. |
| 17 | Составить декларацию пожарной безопасности на объект защиты. |
| 18 | Подготовить общие требования, предъявляемые к эвакуационным путям и выходам. |
| 19 | Подготовить разработку на проведение с персоналом объекта практической тренировки отработки плана эвакуации при пожаре. |
| 20 | Указать и описать классификации взрывоопасных и пожароопасных зон. |
| 21 | Указать и описать классификацию наружных установок по пожарной опасности. Определение категорий наружных установок по пожарной опасности. |
| 22 | Подготовить общие требования, предъявляемые к эвакуационным путям и выходам. |
| 23 | Указать и описать формы оценки соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности. |
| 24 | Подготовить распоряжения органа государственного контроля (надзора) о проведении (плановой/внеплановой, документарной/выездной) проверки. |
| 25 | Составить акт проверки органом государственного контроля (надзора), органом муниципального контроля юридических лиц, индивидуального предпринимателя. |
| 26 | Составить акт проверки органа исполнительной власти (органа – исполнительной власти субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления). |
| 27 | Составить протокол об административном правонарушении. |
| 28 | Подготовить (вынести) постановление о назначении административного наказания. |
| 29 | Подготовить представление об устранении причин и условий, способствовавших совершению административного правонарушения. |
| 30 | Составить карточку учёта пожара. |

Приложение 7

## Вопросы для подготовки к защите отчета

**по результатам прохождения производственной практики**:

1. Структура и основные требования «Положения о федеральном государственном пожарном надзоре».
2. Теоретические основы определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и пожарных отсеках различных классов функциональной пожарной опасности.
3. Теоретические основы определения расчетных величин пожарного риска на производственных объектах.
4. Теоретические основы декларирования пожарной безопасности. Разработать декларацию пожарной безопасности на объект защиты.
5. Критерии отнесения объектов защиты к определенной категории риска.
6. Методы определения категорий помещений А и Б.
7. Использование должностными лицами ФГПН МЧС России проверочных листов при проведении плановых проверок.
8. Методы определения категорий помещений В1-В4.
9. Методы расчета критериев пожарной опасности наружных установок.

Приложение 8

# ДНЕВНИК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

В данном разделе ежедневно, кратко и четко записываются выполняемые работы, и в конце каждой недели журнал представляется для проверки руководителю (от предприятия и университета) практики. При выполнении одной и той же работы несколько дней, в графе «дата» сделать запись «с

по ».

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата | Место работы | Выполняемые работы | Оценка руководителя |
|  |  | Проведен инструктаж по ознакомлению с:   * требованиями охраны труда; * требованиями техники безопасности; * требованиями пожарной безопасности; * правилами внутреннего трудового распорядка, действующими в организации   Инструктаж получен и усвоен  (подпись студента) | Инструктаж провел, знания проверил  (должность) (Ф.И.О.)  (подпись) |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Студент

(ф.и.о.) (подпись)

Руководитель практики

(ф.и.о.) (подпись)

МП

« » 20 г.

**СОДЕРЖАНИЕ**

1. [Общие положения 3](#_TOC_250005)
2. [Цель и задачи практики 4](#_TOC_250004)
3. [Сроки и база практики 7](#_TOC_250003)
4. [Содержание практики 7](#_TOC_250002)
5. [Технология прохождения практики 9](#_TOC_250001)
6. Содержание и требования к оформлению отчета по практике 10
7. [Подведение итогов практики 12](#_TOC_250000)

Рекомендованная литература 14

Приложение 1 18

Приложение 2 19

Приложение 3 20

Приложение 4 21

Приложение 5 22

Приложение 6 27

Приложение 7 29