



Институт безопасности жизнедеятельности

В состав института безопасности жизнедеятельности входят:

- факультет подготовки инженерных и управленческих кадров (высшее образование);
- центр опережающей профессиональной подготовки (Колледж) (среднее профессиональное образование).

Институт осуществляет подготовку по всем программам высшего и среднего профессионального образования, реализуемым в академии.

Обучение осуществляется на платной основе.



Институт заочного обучения, переподготовки и повышения квалификации

Институт заочного обучения, переподготовки и повышения квалификации создан в составе ФГБОУ ВО Ивановской пожарно-спасательной академии ГПС МЧС России с 01 августа 2015 года.

Институт заочного обучения, переподготовки и повышения квалификации

осуществляет подготовку:

- по программам высшего образования - бакалавриата, специалитета и магистратуры по заочной форме;
- по программам дополнительного профессионального образования.



Институт профессиональной подготовки

Институт профессиональной подготовки осуществляет обучение по программам профессионального обучения и дополнительного профессионального образования, в том числе осуществляет обучение по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

По результатам обучения слушателям института профессиональной подготовки выдаются документы об обучении установленного образца.

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА АКАДЕМИИ:

357207, Ставропольский край, г. Минеральные Воды, ул. Кисловодская, д. 30 А
Тел.: +7(87922) 6-58-58, 6-58-00, +7 988 850 54 84;
e-mail: minvod@edufire37.ru

410017, г. Саратов, ул. Новоузенская, 51/63
Тел.: +7 927 277 9152, +7 917 202 30 00, +7 987 385 63 19,
+7 927 102 80 00; e-mail: saratov@edufire37.ru

628426, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, г. Сургут, ул. Быстринская 4/1, кабинет 42.
Тел.: +7 (3462) 31-40-12; e-mail: surgut@edufire37.ru

364042, Чеченская Республика, г. Грозный, ул. Грибоедова, д. 85;
тел. +7 989 923 18 77 e-mail: grozny@edufire37.ru

432000, Ульяновская область, г. Ульяновск, улица Бебеля, д.21
тел. +7 909 357 79 02, +7 951 096 28 45;
e-mail: ulyanovsk@edufire37.ru

295047 Республика Крым, город Симферополь, ул. Героев Сталинграда 10,
3 этаж, кабинет 21 Ж.
тел. +7 989 278 46 49; e-mail: simferopol@edufire37.ru

Перечень услуг, оказываемых академией:

- независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности);
- проведение судебных экспертиз в области пожарной безопасности;
- выполнение работ по экспертизе продукции и услуг в области пожарной безопасности;
- исследование термического поведения вещества;
- масс-спектрометрический анализ состава газов;
- определение кислородного индекса веществ и материалов;
- оказание консультационных услуг при разработке деклараций пожарной безопасности;
- проведение расчетов пожарных рисков;
- разработка специальных технических условий;
- разработка проектов систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре;
- разработка проектов автоматических установок пожарной сигнализации;
- разработка проектов систем противодымной защиты;
- разработка проектов внутреннего противопожарного водопровода;
- разработка проектов автоматических установок пожаротушения;
- проектирование, разработка и поддержка программного обеспечения информационных систем в области пожарной безопасности.



АДРЕС АКАДЕМИИ:

153040, г. Иваново, проспект Строителей, д. 33

Сайт академии: www.edufire37.ru

E-mail: edufire@mail.ru

Приемная комиссия: (4932) 26-32-93

Кадетский пожарно-спасательный корпус: (4932)26-32-29
Институт профессиональной подготовки: (4932)57-40-48
Институт безопасности жизнедеятельности: (4932)26-10-48
Научно-технический отдел: (4932)26-25-42

ИНСТИТУТ ЗАОЧНОГО ОБУЧЕНИЯ, ПЕРЕПОДГОТОВКИ И ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

Факультет заочного обучения: (4932)26-17-22

Факультет переподготовки и повышения квалификации:
(4932)26-16-99

МЧС РОССИИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОТИВОПОЖАРНАЯ СЛУЖБА



ИВАНОВСКАЯ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ





...Наша задача — успевать, держать ритм, ни на минуту не останавливаться. Остановка — это конец. Движение — это жизнь! Так будем жить, постигая науку спасения жизни людей и народного имущества!

Начальник Ивановской пожарно-спасательной академии ГПС МЧС России
генерал-лейтенант внутренней службы
кандидат технических наук, доцент **И.А. Мальий**

На основании распоряжения Совета Министров РСФСР от 15 сентября 1966 года на базе отряда военизированной пожарной охраны в г. Иваново было образовано Ивановское пожарно-техническое училище МООП СССР.

В 1999 году на базе Ивановского пожарно-технического училища МВД России был создан Ивановский филиал Академии Государственной противопожарной службы МВД России, в котором с 2001 года началось обучение курсантов слушателей по высшей форме.



С 1 января 2004 года в соответствии с распоряжением Правительства РФ от 5 сентября 2003 года создан Ивановский институт Государственной противопожарной службы МЧС России.

За высокую результативность работы в области расширения спектра образовательных услуг, научной и педагогической деятельности, совершенствования учебно-материальной базы и повышения качества подготовки специалистов МЧС России Ивановский институт ГПС МЧС России с 1 января 2015 года переименован в Ивановскую пожарно-спасательную академию ГПС МЧС России.



Сегодня Ивановская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России — это мощный и динамично развивающийся учебно-научный комплекс, в котором проходят обучение более 2500 курсантов, студентов, кадет, слушателей очного и заочного обучения, а вместе с преподавателями и сотрудниками

коллектив насчитывает более 3000 человек. Академия укомплектована высококвалифицированными педагогическими кадрами, более 70% из которых имеют ученые степени кандидатов и докторов наук.

Выпускники академии востребованы:

- в органах управления и подразделениях МЧС России;
- в структурных подразделениях федеральных органов исполнительной власти в качестве руководителей, их заместителей, а также специалистов отделов, служб государственных и муниципальных учреждений и организаций;
- на предприятиях и в организациях в качестве инженеров пожарной безопасности и охраны труда, специалистов по мониторингу региональной техносферы природных зон;
- в коммерческих организациях, осуществляющих свою деятельность в области пожарной безопасности.

Академия осуществляет подготовку по образовательным программам: среднего общего образования



Кадетский пожарно-спасательный корпус

В кадетский корпус имеют право поступать несовершеннолетние граждане РФ мужского пола, не младше 14 лет и не старше 17 лет, имеющие основное общее образование (9 классов), полученное в год поступления, годные по состоянию здоровья.

Допуском к вступительным испытаниям является психологическое обследование.

Поступление осуществляется на конкурсной основе по результатам вступительных испытаний: математика, русский язык, физическая культура.

Обучающиеся кадетского пожарно-спасательного корпуса получают среднее общее образование.

На период обучения кадеты обеспечены форменным обмундированием и другим вещевым довольствием, проживанием и бесплатным 6-разовым питанием в столовой академии.

среднего профессионального образования

20.02.04 «Пожарная безопасность»

(за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета/с оплатой стоимости обучения)

Срок обучения: 2 года 10 месяцев

Форма обучения: Очная

Квалификация: техник

Вступительные испытания: физическая подготовка

высшего образования

20.05.01 «Пожарная безопасность»

(за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета/с оплатой стоимости обучения)

Срок обучения: 5 лет/6 лет

Форма обучения: Очная/Заочная/Заочная с применением ДОТ

Квалификация: специалист

Вступительные испытания

ЕГЭ (наименование дисциплин)	Минимальный балл ЕГЭ для участия в конкурсе на поступление
Русский язык	36
Математика (профильный уровень)	27
Физика/Химия	36/36

Дополнительные вступительные испытания на базе академии: физическая подготовка, математика.*

20.03.01 «Техносферная безопасность» (профиль «Пожарная безопасность»)

(за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета/с оплатой стоимости обучения)

Срок обучения: 4 года/5 лет

Форма обучения: Очная/Заочная/Заочная с применением ДОТ

Квалификация: бакалавр

Вступительные испытания

ЕГЭ (наименование дисциплин)	Минимальный балл ЕГЭ для участия в конкурсе на поступление
Русский язык	36
Математика (профильный уровень)	27
Физика/Химия	36/36

Дополнительные вступительные испытания на базе академии: физическая подготовка, математика.*

40.05.03 «Судебная экспертиза»

(специализация «Инженерно-технические экспертизы»)

(за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета/с оплатой стоимости обучения)

Срок обучения: 5 лет

Форма обучения: Очная

Квалификация: судебный эксперт

Вступительные испытания

ЕГЭ (наименование дисциплин)	Минимальный балл ЕГЭ для участия в конкурсе на поступление
Русский язык	36
Обществознание	42
История/Математика (профильный уровень)	32/27

Дополнительные вступительные испытания на базе академии: физическая подготовка, обществознание.*

40.05.01 «Правовое обеспечение национальной безопасности» (специализация «Уголовно-правовая»)

(за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета/с оплатой стоимости обучения)

Срок обучения: 5 лет/6 лет

Форма обучения: Очная/Заочная

Квалификация: юрист

Вступительные испытания

ЕГЭ (наименование дисциплин)	Минимальный балл ЕГЭ для участия в конкурсе на поступление
Русский язык	36
Обществознание	42
История/ Информатика и ИКТ	32/40

Дополнительные вступительные испытания на базе академии: физическая подготовка, обществознание.*

38.03.04 «Государственное и муниципальное управление» (профиль «Управление в МЧС»)

(с оплатой стоимости обучения)

Срок обучения: 4 года/5 лет

Форма обучения: Очная/Заочная/Заочная с применением ДОТ

Квалификация: бакалавр

Вступительные испытания

ЕГЭ (наименование дисциплин)	Минимальный балл ЕГЭ для участия в конкурсе на поступление
Русский язык	36
Математика (профильный уровень)	27
Обществознание/История	42/32

Магистратура

В академии осуществляется подготовка по образовательным программам высшего образования — программам магистратуры по направлениям подготовки 20.04.01 «Техносферная безопасность», 38.04.04 «Государственное и муниципальное управление» (за счет средств федерального бюджета/с оплатой стоимости обучения).

Сроки и форма обучения: 2 года (очная форма обучения), 2 года 6 месяцев (заочная форма обучения/заочная с применением ДОТ).

Квалификация: магистр.

Вступительные испытания: экзамен по специальности.

Адъюнктура



Адъюнктура осуществляет набор по научной специальности 2.10.1 «Пожарная безопасность».

Срок и форма обучения: 3 года, очно (за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета);

4 года, заочно (за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, а также с оплатой стоимости обучения).