



МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНОБОРОНЫ РОССИИ)  
ВОЕННЫЙ КОМИССАРИАТ  
(ГОРОДА ТОМСК  
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ)

г. Томск, 634050  
14 НОЯ 2019 1/5887  
О профессиональной ориентации

На № \_\_\_\_\_

2

Начальнику Департамента  
общего образования  
Томской области  
И.Б. Грабцевич

Ленина, пр., д. 111, г. Томск, 634050

В 2020 году «Академия гражданской защиты МЧС России» будет проводить очередной набор курсантов.

Форма допуска к сведениям, составляющим государственную тайну для кандидатов, поступающих на командно-инженерный факультет (курсанты) предусматривает 3 форму допуска. Наличие второго гражданства не допускается. Лица, прибывшие на постоянное место жительства на территорию Российской Федерации после 1991 года (имеющие гражданство Российской Федерации) обязаны предоставить справку из Посольства государства, на территории которого проживали до переезда на постоянное место жительства в Российскую Федерацию.

Набор граждан женского пола ведётся только на факультеты заочного, гуманитарного и инженерного факультетов Академии в качестве студентов.

Информация об Академии и особенностях поступления размещена на официальном сайте [www.amchs.ru](http://www.amchs.ru), а именно:

- видеоматериал об Академии во вкладке «Пресс-служба», далее «Видеоканал»;
- о порядке приёма во вкладке «Поступление», далее «Абитуриенту, или получить по телефону приёмной комиссии 8 (498) 699-04-07.

Приложение: на 2 листах в 1 экз.

С уважением,

Военный комиссар города Томск Томской области

А. Трусов

Исп. Солдатов А.  
т. 665733

## КУРСЫ ПОДГОТОВКИ К ЕДИНОМУ ГОСУДАРСТВЕННОМУ ЭКЗАМЕНУ

В Академии действуют курсы по подготовке к ЕГЭ.  
Обучение проводится по следующим предметам:  
русский язык, математика, обществознание,  
физика, информатика, история.

Для поступающих на командно-инженерный факультет,  
включен специальный образовательный модуль подготовки  
к дополнительному экзамену по математике.

Контакты: +7(916) 889-26-60,  
+7(498) 699-04-37, +7(498) 699-08-61  
e-mail: dp@amchs.ru

Абитуриенты и кандидаты  
могут получить высшее образование  
на 4 факультетах:

### «КУРСАНТЫ»

Командно-инженерный факультет  
8 (498) 699 0419

### «СТУДЕНТЫ»

Гуманитарный факультет  
8 (498) 699 0504

Инженерный факультет  
8 (498) 699 0436

Факультет заочного обучения  
8 (498) 699 0546

Выпускникам вручается диплом  
государственного образца

## АДРЕС

141435, г.о. Химки,  
мкрн. Новогорск,  
Московская область  
Академия гражданской защиты  
МЧС России



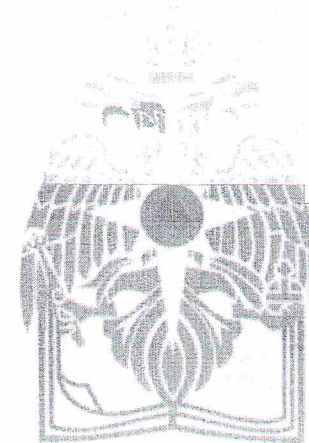
## ТЕЛЕФОНЫ для справок

Справочная Академии  
8 (498) 699-05-59

Приемная комиссия  
8 (498) 699-04-07  
Email: agz\_priemcom@mail.ru

Отдел кадров  
8 (498) 699-07-65

[www.amchs.ru](http://www.amchs.ru)



АКАДЕМИЯ  
ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ  
МЧС РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ВОЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

АКАДЕМИЯ  
ГРАЖДАНСКОЙ  
ЗАЩИТЫ  
МЧС РОССИИ

Академия заочно подготовила  
образовательный документ  
от 18.02.2019 г. № 1921  
Свидетельство о государственной аккредитации  
от 07.06.2019 г. № 1231



# КАДЕТСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ КОРПУС

- **Физико-математический профиль**  
 (по результатам основного государственного экзамена  
 «Русский язык», «Математика», «Физика» и «Информатика и ИКТ»)

В Кадетский корпус принимаются на конкурсной основе:

- граждане РФ мужского пола (далее – кандидаты), от 14 до 16 лет;
- годные по состоянию здоровья;
- получившие основное образование (9 классов) в год поступления в образовательном учреждении Центрального Федерального округа;
- постоянно проживающие в Центральном Федеральном округе РФ с родителями (законными представителями).

## КОМАНДНО-ИНЖЕНЕРНЫЙ

**БАКАЛАВР**  
**СРОК ОБУЧЕНИЯ - 4 ГОДА**  
 Направления подготовки:

- **Инфокоммуникационные технологии и системы связи**  
 (рус. язык, математика, физика)
- **Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов**  
 (рус. язык, математика, физика)
- **Информационные системы и технологии**  
 (рус. язык, математика, информатика и ИКТ)
- **Техносферная безопасность**  
 (рус. язык, математика, физика)

## ИНЖЕНЕРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

**БАКАЛАВР**  
**СРОК ОБУЧЕНИЯ - 4 ГОДА**  
 Направления подготовки:

- **Аэронавигация**  
 (рус. язык, математика, физика)
- **Инфокоммуникационные технологии и системы связи**  
 (рус. язык, математика, физика)
- **Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов**  
 (рус. язык, математика, физика)
- **Информатика и вычислительная техника**  
 (рус. язык, математика, информатика и ИКТ)
- **Информационные системы и технологии**  
 (рус. язык, математика, информатика и ИКТ)
- **Техносферная безопасность**  
 (рус. язык, математика, физика)

## ЗАОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ

**БАКАЛАВР**  
**СРОК ОБУЧЕНИЯ - 3 ЛЕТ**  
 Направления подготовки:

- **Техносферная безопасность**  
 (рус. язык, математика, физика)
- **Государственное и муниципальное управление**  
 (рус. язык, обществознание, математика)

**МАГИСТР**  
**СРОК ОБУЧЕНИЯ - 2,5 ГОДА**  
 Направления подготовки:

- **Государственное и муниципальное управление**  
 (социология, система государственной и муниципальной управления)
- **Информационные системы и технологии**  
 (инфокоммуникационные системы и сети, информатика)
- **Техносферная безопасность**  
 (устойчивость объектов экономики в ЧС, организация и ведение аварийно-спасательных работ)

**СПЕЦИАЛИСТ**  
**СРОК ОБУЧЕНИЯ - 6 ЛЕТ**

Специальность:  
 - **Пожарная безопасность**  
 (рус. язык, физика, математика)

## ПРАВИЛА ПОСТУПЛЕНИЯ на командно-инженерный факультет

на командно-инженерный факультет могут поступать граждане РФ:

- в возрасте от 16 до 22 лет, не проходившие военную службу, прошедшие военную службу и военнотружущие, проходившие военную службу по призыву (до достижения ими возраста 24 года);
- военнотружущие по контракту (до достижения ими возраста 25 лет) (кроме имеющих высшее образование).

Формы и методы отбора кандидатов:  
 определение годности кандидатов по состоянию здоровья;  
 определение категории профессиональной пригодности;  
 оценку уровня физической подготовленности;  
 оценку уровня общеобразовательной подготовки по результатам ЕГЭ;  
 дополнительные испытания по математике.

## ГУМАНИТАРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

**БАКАЛАВР**  
**СРОК ОБУЧЕНИЯ - 4 ГОДА**  
 Направления подготовки:

- **Государственное и муниципальное управление**  
 (рус. язык, обществознание, математика)
- **Экономика**  
 (рус. язык, обществознание, математика)
- **Педагогическое образование**  
 (рус. язык, обществознание, математика)
- **Юриспруденция**  
 (рус. язык, история, обществознание)
- **Реклама и связи с общественностью**  
 (рус. язык, история, обществознание)

## НА ВСЕХ ФАКУЛЬТЕТАХ ВОЗМОЖНО ПОЛУЧЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ КВАЛИФИКАЦИЙ И ПРОФЕССИЙ

- взрывник
- водолаз
- промышленный альпинист
- спасатель (с получением квалификации)
- переводчик в сфере профессиональной коммуникации
- водитель автомобиля категории «А», «В», «С»
- водитель внедорожных мотортранспортных средств (самоходных машин категории «А», «В»)

Минимальное количество баллов для каждого вступительного  
испытания по каждому конкурсу (бакалавриат, специалитет)

Наименование факультета	Код и наименование специальности (направления подготовки)	Общеобразовательный предмет	Минимальное количество баллов ЕГЭ	
			Очная форма	Заочная форма
Командно-инженерный (курсанты)	20.03.01 Техносферная безопасность	Математика	36	
		Русский язык	40	
		Физика	36	
	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Математика	36	
		Русский язык	40	
		Физика	36	
	23.03.03 Эксплуатация транспортно-техно-логических машин и комплексов	Математика	36	
		Русский язык	40	
		Физика	36	
	09.03.02 Информационные системы и технологии	Математика	32	
		Русский язык	40	
		Информатика и ИКТ	40	
Инженерный факультет (студенты), Гуманитарный факультет (студенты), Факультет заочного обучения (студенты)	09.03.02 Информационные системы и технологии	Математика	27	
		Русский язык	36	
		Информатика и ИКТ	40	
	25.03.03 Аэронавигация	Математика	27	
		Русский язык	36	
		Физика	36	
	23.03.03 Эксплуатация транспортно-техно-логических машин и комплексов	Математика	27	
		Русский язык	36	
		Физика	36	
	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Математика	27	
		Русский язык	36	
		Информатика и ИКТ	40	
	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Математика	27	
		Русский язык	36	
		Физика	36	
	20.03.01 Техносферная безопасность	Математика	27	27
		Русский язык	36	36
		Физика	36	36
	40.03.01 Юриспруденция	Обществознание	42	
		История	32	
		Русский язык	36	
	42.03.01 Реклама и связи с общественностью	Обществознание	42	
		История	32	
		Русский язык	36	
	44.03.01 Педагогическое образование	Математика	27	
		Обществознание	42	
		Русский язык	36	
	38.03.01 Экономика	Математика	27	
		Русский язык	36	
		Обществознание	42	
38.03.04 Государственное и муниципальное управление	Математика	27	27	
	Обществознание	42	42	
	Русский язык	36	36	
20.05.01 Пожарная безопасность	Математика		27	
	Русский язык		36	
	Физика		36	