



**ПАМЯТКА**  
поступающему в Ордена почета  
Академию Государственной  
противопожарной службы МЧС России  
(на очную форму обучения за счет средств  
федерального бюджета)



**Москва 2024**

Категории поступающих	Лица, имеющие среднее (полное) общее образование Лица, имеющие среднее профессиональное образование
Возраст поступающих (на год поступления)	Не младше 17 лет, не старше 30 лет
Правовой статус	Курсант (бакалавриат) – до 4 курса включительно. Курсант (специалитет) – до 5 курса включительно.
Должностная категория в период обучения	Рядовой состав МЧС России
Проживание в период обучения	Общежитие Академии в г. Москве
Специальное звание по окончании Академии	«Лейтенант внутренней службы»
Проведение профессионального отбора	Профессиональный отбор кандидатов на учебу осуществляется по месту жительства Главным управлением МЧС России по субъекту РФ
Проведение вступ. испытаний	Июль
Определение годности по состоянию здоровья, профессиональный отбор	Медицинское заключение ВВК по месту жительства
	Психофизиологическое обследование ВВК по месту жительства
Вступительные испытания на факультет пожарной и техносферной безопасности	<p><b>Для поступающих на базе среднего общего образования на направления подготовки (специальности)</b>  20.05.01 Пожарная безопасность (специалитет),  20.03.01 Техносферная безопасность (бакалавриат),  09.03.02 Информационные системы и технологии (бакалавриат):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Математика (профильная, результаты ЕГЭ);</li> <li>• Физика или Информатика и ИКТ (результаты ЕГЭ);</li> <li>• Русский язык (результаты ЕГЭ).</li> </ul> <p><b>Для поступающих на базе среднего профессионального образования на направления подготовки (специальности)</b>  20.05.01 Пожарная безопасность (специалитет),  20.03.01 Техносферная безопасность (бакалавриат):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Математика (профильная, результаты ЕГЭ) или Пожарно-спасательная техника и оборудование (письменно);</li> <li>• Физика или Информатика и ИКТ (результаты ЕГЭ) или Пожарная тактика (письменно);</li> <li>• Русский язык (результаты ЕГЭ) или Русский язык (письменно).</li> </ul> <p><b>Направление подготовки</b>  09.03.02 Информационные системы и технологии (бакалавриат):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Математика (профильная, результаты ЕГЭ) или Прикладная математика (письменно);</li> <li>• Физика или Информатика и ИКТ (результаты ЕГЭ) или Информационные технологии (письменно);</li> <li>• Русский язык (результаты ЕГЭ) или Русский язык (письменно).</li> </ul> <p><b>Дополнительные вступительные испытания:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• математика (письменно)</li> <li>• физическая подготовка.</li> </ul> <p>Кроме прохождения вступительных испытаний абитуриенты проходят <b>медицинское освидетельствование</b> на базе поликлиники Академии и психофизиологический отбор.</p>
Куда подаются рапорта	В отдел кадров ГУ МЧС России по субъекту РФ
Срок подачи рапорта	В сроки, установленные ГУ МЧС по субъекту РФ
Документы, представляемые в приемную комиссию Академии	<p>Личное дело, оформленное кадровым аппаратом Главного управления МЧС России по субъекту РФ</p> <p>Паспорт, военный билет или приписное свидетельство предоставляются в отдел кадров Академии при прибытии на вступительные испытания.</p> <p>Поступающими в Академию могут быть представлены и другие документы, если они претендуют на льготы, установленные законодательством Российской Федерации.</p>
<p>Обучающимся по <u>очной форме</u> предоставляется отсрочка от службы в ВС РФ в соответствии с действующим законодательством. Выпускникам Академии вручается диплом государственного образца о высшем образовании и <b>наградной знак об окончании Академии</b></p>	

## Направления и уровни подготовки, на которые объявляется прием в 2024 г. (бюджет)

№ п/п	Коды направлений	Направления Подготовки (специальность)	Сроки обучения	Формы обучения	Присваиваемая квалификация
1.	20.05.01	Пожарная безопасность	5	очная (курсанты)	Специалист
2.	20.03.01	Техносферная безопасность, профиль «Пожарная безопасность»	4	очная (курсанты)*	Бакалавр
3.	09.03.02	Информационные системы и технологии, профиль «Информационные технологии в техносферной безопасности»	4	очная (курсанты)*	Бакалавр

\* Абитуриенты-девушки, поступающие на бюджетную основу обучения.

Подробная информация и контакты для обращений граждан по вопросам поступления содержатся на официальном сайте Академии в Интернете: <http://www.academygps.ru> в разделе «Приемная комиссия».

### Алгоритм действий при поступлении в образовательные организации МЧС России на должности курсантов

1) В период с 15.01.2024 по 15.02.2024 необходимо обратиться в отдел кадров территориального органа МЧС России по месту постоянной регистрации для оформления документов, прохождения профессионального отбора и формирования личного дела (Главное управление МЧС России по субъекту Российской Федерации, в котором проживает или от которого будет поступать кандидат).

При обращении в отдел кадров при себе необходимо иметь следующие документы (оригинал и копия документов):

- паспорт гражданина Российской Федерации, свидетельство о рождении;
- удостоверение гражданина, подлежащего призыву на военную службу или военный билет;
- оценочную ведомость за первое полугодие (справка из образовательной организации) или документ о среднем профессиональном образовании;
- медицинскую карту.

2) После прохождения предварительного отбора (собеседования), кандидат направляется для прохождения военно-врачебной комиссии и психологического отбора.

Кадровая служба Главного управления выдает:

а) Направление для прохождения военно-врачебной комиссии (ВВК), (данную комиссию проходят в медсанчасти УВД (ГУВД) по месту постоянной регистрации).

Абитуриенту необходимо прибыть на ВВК, там его регистрируют и выдают направление для прохождения диспансеризации по месту жительства. После прохождения всех специалистов по месту жительства, кандидат представляет заключение на ВВК и там начинает проходить комиссию.

б) Направление для прохождения профессионального психологического отбора (ППО), данную комиссию проходят в ЦЭПП (центр экстренной психологической помощи) УВД (ГУВД) по месту постоянной регистрации.

Прохождение данных комиссий занимают достаточно длительное время (1,5 - 2 месяца) и в ряде случаев связано с проведением дополнительных медицинских обследований, в связи с этим целесообразно не откладывать прохождение комиссии.

3). Одновременно с прохождением ВВК и ППО кандидат должен представить в отдел кадров документы для формирования личного дела, список необходимых документов выдается в отделе кадров и включает:

- анкеты, автобиографию (бланки выдаются кадровой службой);
- копии актов гражданского состояния (свидетельство о рождении, паспорт), если кандидат, родился не на территории РФ, то необходимы документы подтверждающие отсутствие гражданства иностранного государства);
- фото цветное 9х12 (1 шт.), 4х6 (6 шт.);
- характеристику с места учебы;
- ИНН, СНИЛС;
- справка из налоговой службы, что кандидат не является индивидуальным предпринимателем;
- документы, подтверждающие льготы, установленные законодательством Российской Федерации (если такие имеются).

Личное дело, оформленное кадровой службой в установленном порядке, представляется в приемную комиссию образовательной организации в срок до 10.06.2024.

Далее отдел кадров образовательной организации рассматривает личное дело кандидата на поступление и направляет вызов в Главное управление на вступительные испытания (срок направления письма – конец июня).

## Критерии оценки дополнительных вступительных испытаний по физической подготовке.

Экзамен по физической подготовке включает выполнение трех упражнений. Каждое упражнение оценивается на основе балльной системы:

- бег 100 метров от 10 до 33 баллов;
- подтягивание (КСУ для абитуриентов девушек) – от 10 до 33 баллов;
- кросс на 3км (1 км для абитуриентов девушек)– от 10 до 34 баллов.

Общий результат за экзамен от 10 до 100 баллов.

Условием успешного прохождения испытания является, получение минимальной оценки - 10 баллов за каждое контрольное упражнение. При невыполнении данного условия вступительное испытание считается не пройденным.

## Критерии оценки для абитуриентов юношей

Кандидаты на учебу (юноши).											
Из числа гражданской молодежи, не служившей в ВС						Из числа сотрудников МЧС России и гражданской молодежи, служившей в ВС					
Бег		Кросс		Подтягивание		Бег		Кросс		Подтягивание	
(сек.)	баллы	(мин.)	баллы	кол-во раз	баллы	(сек.)	баллы	(мин.)	баллы	кол-во раз	баллы
13,6	33	11,55	34	12	33	13,1	33	11,40	34	14	33
13,7	30	11,57	33	11	25	13,2	30	11,41	33	13	25
13,8	28	11,59	32	10	20	13,3	28	11,42	32	12	20
13,9	26	12,01	31	9	15	13,4	26	11,43	31	11	15
14,0	24	12,03	30	8	10	13,5	23	11,44	30	10	10
14,1	22	12,05	29			13,6	20	11,45	29		
14,2	20	12,07	28			13,7	17	11,46	28		
14,3	17	12,09	27			13,8	15	11,48	27		
14,4	15	12,11	26			13,9	13	11,50	26		
14,5	13	12,13	25			14,0	12	11,52	25		
14,6	12	12,15	24			14,1	11	11,54	24		
14,7	11	12,17	23			14,2	10	11,55	23		
14,8	10	12,20	22					11,56	22		
		12,22	21					11,58	21		
		12,24	20					12,00	20		
		12,26	19					12,02	19		
		12,28	18					12,04	18		
		12,30	17					12,06	17		
		12,32	16					12,08	16		
		12,34	15					12,10	15		
		12,36	14					12,12	14		
		12,38	13					12,14	13		
		12,40	12					12,16	12		
		12,42	11					12,18	11		
		12,45	10					12,20	10		



## Критерии оценки для абитуриентов девушек

Кандидаты на учёбу (девушки).					
Бег		Кросс		Комплексное силовое упражнение**	
(сек.)	баллы	(мин.)	баллы	кол-во раз	баллы
16,5	33	4,25	34	30	33
16,6	32	4,26	33	29	30
16,7	30	4,27	32	28	26
16,8	28	4,28	31	27	22
16,9	26	4,29	30	26	18
17,0	24	4,31	29	25	14
17,1	22	4,33	28	24	10
17,2	19	4,35	27		
17,3	16	4,37	26		
17,4	13	4,39	25		
17,5	10	4,41	24		
		4,43	23		
		4,45	22		
		4,47	21		
		4,49	20		
		4,51	19		
		4,52	18		
		4,53	17		
		4,54	16		
		4,55	15		
		4,56	14		
		4,57	13		
		4,58	12		
		4,59	11		
		5,00	10		

\*\*Комплексное силовое упражнение выполняется на оборудованной площадке, возможно оказание помощи при закреплении ног в момент поднимания туловища из положения лежа.

Упражнение выполняется в течение 1 минуты.

Первые 30 секунд – из положения, лёжа на спине, руки вдоль корпуса, сделать максимальное количество наклонов вперёд до касания носков ног руками (допускается незначительное сгибание ног, при возвращении в исходное положение необходимо касание пола лопатками) затем, без паузы для отдыха, следующие 30 секунд – повернуться в упор лёжа и выполнить максимальное количество сгибаний и разгибаний рук (туловище прямое, руки сгибать до касания грудью пола).

## Пример экзаменационного задания по математике

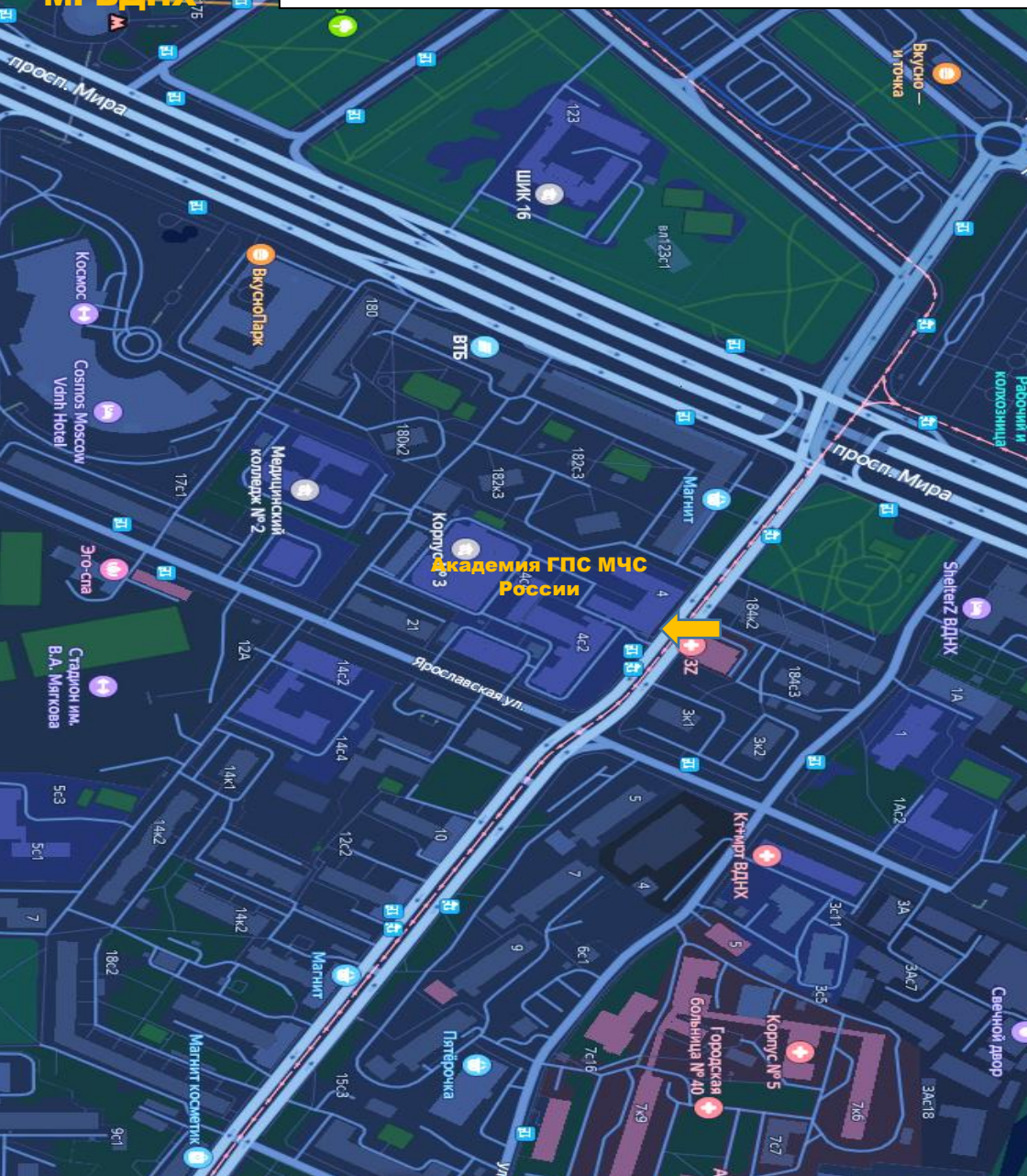
Дополнительное испытание по математике проводится в письменной форме. Экзаменационное задание состоит из 10 примеров различной степени сложности, и соответствует требованиям программы для поступающих в высшие учебные заведения.

№ п/п	Задание
1.	Вычислить $\frac{\left(\left(3\frac{1}{2}-2\frac{3}{4}\right):\frac{5}{12}-\frac{1}{25}\right):\frac{44}{75}+\frac{1}{3}}{\left(2\cdot\left(2\frac{1}{4}\right)^{0,5}+\left(\frac{4}{9}\right)^{-0,5}\right)}$
2.	Решить систему уравнений: $\begin{cases} 4x - 5y = -1 \\ 5x - 9y = 7 \end{cases}$
3.	Решить уравнение: $\sqrt{-4x-3}+x=-6$
4.	Решить уравнение: $ x+2 + x-5 =13$
5.	Доказать тождество: $\frac{x^2-8y^2}{x^{2/3}-2^2\sqrt{y^2}}-\left(x^{2/3}+2^2\sqrt{y^2}\right)^2=-2x^{2/3}y^{2/3}$
6.	Решить уравнение: $\log_{\sqrt{3}}(-4x-x^2)-\log_{\sqrt[3]{3}}(-x)=2$
7.	Решить уравнение: $4^x \cdot 5^x - 6 \cdot 5^{1-x} = 7 \cdot 2^x$
8.	Решить неравенство: $\frac{8x^2-23}{x^2-16} < 1$
9.	Найти корни уравнения: $\sin\left(3x+\frac{4\pi}{3}\right)+\cos\left(\frac{7\pi}{6}-3x\right)=-1$ на интервале $\left[0;\frac{\pi}{2}\right]$
10.	В прямоугольном треугольнике катеты равны 15 см и 8 см. Найти длины отрезков, на которые вписанная в треугольник окружность делит гипотенузу точкой касания.

### Примечание:

- за решение каждой задачи № 1, 2, 3, 4 – абитуриент набирает 5 баллов;
- за решение каждой задачи № 5, 6, 7, 8 – абитуриент набирает 10 баллов;
- за решение каждой задачи № 9, 10 – абитуриент набирает 20 баллов.

Адрес: инд. 129366, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д.4  
Проезд до станции метро «ВДНХ», выход из метро в сторону ВВЦ;  
Проезд от станции метро «ВДНХ» на автобусах: № 33, 93, 136, 172, 244; на  
электробусах: № 14, 76 до остановки «Улица Бориса Галушкина»



**Адрес Академии:**  
**129366, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4**  
**Телефоны: (495) 617-27-10 (дежурная часть),**  
**617-27-27 доб. 27-52, 26-65 (отдел кадров),**  
**617-27-27 доб. 23-93 (учебный отдел),**