

Краткая историческая справка

Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Военно-космическая академия имени А.Ф.Можайского» Министерства обороны Российской Федерации (далее Академия) — один из старейших военных вузов страны. Академия ведет свою историю от первой Военно-инженерной школы, созданной указом Петра I от 16 января 1712 года. Главной задачей Академии является подготовка кадров для Воздушно-космических сил, других родов войск и видов Вооруженных Сил, федеральных органов исполнительной власти РФ, в которых предусмотрена военная служба.

В академии осуществляется набор по 27 специальностям.

Правила приема

В Академию по программам высшего профессионального образования принимаются лица мужского и женского пола, граждане РФ, имеющие среднее (полное) общее или среднее профессиональное образование, из числа:

— граждан, не проходивших военную службу — в возрасте от 16 до 22 лет;

— граждан, прошедших военную службу, и военнослужащих, проходящих военную службу по призыву – до достижения ими возраста 24 лет;

— военнослужащих, проходящих военную службу по контракту (кроме офицеров), — по истечении половины срока военной службы, указанного в первом контракте, до достижения ими возраста 24 лет.

Срок обучения — 5 лет. Выпускникам присваивается квалификация «специалист».

Возраст поступающих в Академию определяется по состоянию на 1 августа года поступления.

Лица из числа граждан, прошедших и не проходивших военную службу, изъявившие желание поступить в Академию, подают заявления в военный комиссариат по месту жительства до 1 апреля года поступления. Военнослужащие подают рапорт по команде на имя командира воинской части до 1 марта года поступления.

Правила приема

Профессиональный отбор кандидатов, поступающих в Академию, проводится приемной комиссией Академии с 1 по 30 июля и включает:

а) определение годности кандидатов к поступлению в Академию по состоянию здоровья;

б) определение категории профессиональной пригодности кандидатов;

в) вступительные испытания (оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов по результатам единого государственного экзамена (ЕГЭ); оценка уровня физической подготовленности).

Определение годности кандидатов к поступлению в Академию.

Для определения годности по состоянию здоровья к поступлению в Академию кандидаты проходят предварительное и окончательное медицинское освидетельствование (далее – освидетельствование), которое проводится в соответствии с методическими рекомендациями Главного центра военно-врачебной экспертизы Министерства обороны Российской Федерации от 11 апреля 2016 г. № 1/1/399 «Об организации военно-врачебной экспертизы в Министерстве обороны Российской Федерации».

Уровень общеобразовательной подготовленности кандидатов на обучение по программам высшего профессионального образования определяется по результатам ЕГЭ по предметам: математика (профильный), русский язык, физика.

Результаты ЕГЭ представляются кандидатами в приемную комиссию в виде свидетельств установленного образца. Профильным предметом является математика.

Оценка уровня физической подготовленности кандидатов проводится в соответствии с требованиями Наставления по физической подготовке в Вооруженных Силах Российской Федерации, утвержденного приказом Министра обороны Российской Федерации от 21 апреля 2009 г. № 200, по результатам выполнения определенных для кандидатов упражнений по физической подготовке по 00-балльной шкале.



Военно-космическая академия имени А.Ф.Можайского г. Санкт-Петербург



КАФЕДРА ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ ОБЪЕКТОВ НАЗЕМНОЙ КОСМИЧЕСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ





КАФЕДРА ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ ОБЪЕКТОВ НАЗЕМНОЙ КОСМИЧЕСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

**Федеральный государственный
образовательный стандарт**

13.05.01 Тепло- и электрообеспечение специальных
технических систем и объектов

Специальность

Эксплуатация средств электроснабжения объектов
специального назначения

Научно-педагогический потенциал кафедры

На кафедре преподают 3 доктора технических наук, 14 кандидатов технических наук, 9 человек имеют ученое звание профессор, доцент. Четыре преподавателя имеют звание «Почетный энергетик Российской Федерации».

Назначение выпускника

Направление профессиональной деятельности выпускников кафедры - обеспечение надежного электроснабжения специальных объектов, участвующих в поддержании обороноспособности и безопасности государства.

Профессиональная деятельность выпускников кафедры заключается в организации эксплуатации систем внешнего, внутреннего и автономного электроснабжения объектов специального назначения. Выпускники кафедры проходят службу во всех силовых структурах Российской Федерации.

В ходе обучения курсанты изучают состав, назначение, принцип действия систем электроснабжения как специального, так и общепромышленного назначения. В период обучения проходят практику и стажировку на объектах Министерства обороны РФ, сетях ОАО «Оборонэнерго», промышленных энергетических предприятиях, что позволяет в ходе дальнейшей службы успешно решать задачи по организации эксплуатации электрооборудования, а также взаимодействия подразделений с региональными энергосистемами и предприятиями изготовителями современного энергетического оборудования.

Контакты

197198, г. Санкт-Петербург, ул. Ждановская, д.13

тел. 347-97-70

тел. 347-95-44

Форум: forum.vka.spb.ru (рекомендуется для кандидатов);

Интернет-сайт: vka.mil.ru



Выпускник кафедры - победитель конкурса
«На лучшее решение тактических (специальных) задач среди
офицеров Вооруженных сил РФ»