



Военный ордена Жукова университет радиоэлектроники Министерства обороны Российской Федерации

производит набор юношей на обучение по образовательным программам
высшего образования (специалитет) и среднего профессионального образования



ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ (СПЕЦИАЛИТЕТ)

Срок обучения — 5 лет. По окончании обучения присваивается воинское звание «лейтенант»

Специальность подготовки:

11.05.02 Специальные радиотехнические системы

Подготовка инженеров в области радиосвязи, приема сигналов спутниковых линий связи, имеющих навыки программирования и моделирования устройств приема и обработки радиосигналов, разработки алгоритмов для обнаружения объектов радиоконтроля с использованием технологий искусственного интеллекта.

Направления подготовки:

- применение и эксплуатация средств определения местоположения источников радиоизлучений объектов радиоконтроля, в том числе с применением беспилотных летательных аппаратов;
- применение и эксплуатация средств технического анализа и обработки радиосигналов;
- применение и эксплуатация сложных радиотехнических систем.

Выпускники проходят службу на инженерных должностях во всех видах и родах войск ВС РФ, выполняют задачи по проектированию, разработке и эксплуатации сложных многопозиционных радиотехнических систем и комплексов.

Специальность подготовки:

56.05.04 Управление персоналом (Вооруженные Силы Российской Федерации, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы Российской Федерации)

Подготовка руководителей (командиров подразделений), владеющих современными методами военного и административного управления, необходимыми для решения задач по организации информационно-аналитической и специальной деятельности.

Направление подготовки:

- применение воинских формирований различного уровня, организация и руководство повседневной деятельностью подразделений, а также специальной деятельностью.

Выпускники проходят службу на руководящих должностях информационно-аналитических подразделений, в сфере оперативного управления персоналом.

Специальность подготовки:

10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем

Подготовка специалистов по комплексному обеспечению информационной безопасности автоматизированных систем в условиях существования угроз в информационной среде.

Направления подготовки:

- информационная безопасность автоматизированных систем;
- специальные технологии обеспечения информационной безопасности.

Выпускники проходят службу на инженерных должностях и выполняют задачи по эксплуатации и техническому обслуживанию средств защиты информации, систем и комплексов обеспечения доступа к информационным и телекоммуникационным системам.

Специальность подготовки:

11.05.04 Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи

Подготовка инженеров, способных проектировать и эксплуатировать современные системы специальной связи.

Направление подготовки:

- системы, сети, комплексы и средства специальной радиосвязи, способы организации и обеспечения специальной радиосвязи.

Выпускники проходят службу на инженерных должностях и выполняют задачи по эксплуатации комплексов и средств радиосвязи различного типа, организации информационного обмена, используя современные инфокоммуникационные технологии глобальных и локальных информационно-вычислительных сетей.

Специальность подготовки:

09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения

Подготовка инженеров в области автоматизации процессов управления войсками и обработки информации, включая решение задач применения, эксплуатации и проектирования аппаратных средств вычислительной техники, разработки специального программного обеспечения аппаратно-программных комплексов на базе вычислительных сетей, в том числе с использованием технологий искусственного интеллекта.

Направления подготовки:

- применение и эксплуатация автоматизированных систем и комплексов контроля специальных предметных областей;
- применение и эксплуатация информационно-аналитических систем специального назначения.

Выпускники проходят службу на инженерных должностях и выполняют задачи по автоматизации процессов управления, разработке программного обеспечения на профессиональном уровне с использованием современных информационно-коммуникационных технологий.

Специальность подготовки:

27.05.01 Специальные организационно-технические системы

Подготовка специалистов, способных осуществлять поиск и обработку информации из разнородных источников с применением современных средств анализа больших массивов данных, в том числе с использованием технологий искусственного интеллекта.

Направление подготовки:

- применение и эксплуатация информационно-аналитических систем военного назначения.

Выпускники проходят службу на инженерных должностях в информационно-аналитических подразделениях и выполняют задачи по оценке текущей обстановки в различных сферах деятельности, прогнозированию ее развития и принятию обоснованных решений.

Для высшего образования предусмотрено получение дополнительного образования:

Переводчик в сфере профессиональной коммуникации (по одному из восьми иностранных языков: английскому, немецкому, испанскому, китайскому, арабскому, персидскому, турецкому, французскому)

Водитель транспортных средств категорий «В», «С».

СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Срок обучения – 2 года 10 месяцев. По окончании обучения присваивается воинское звание «прапорщик»

Специальность подготовки:

09.02.01 Компьютерные системы и комплексы

Подготовка специалистов в области проектирования, монтажа, настройки и обслуживания компьютерных систем и комплексов, а также системы автоматизации и управления данными.

Выпускники проходят службу на технических должностях, выполняют задачи по эксплуатации, настройке и техническому обслуживанию компьютерных систем и сетей, обеспечению защиты информации в компьютерных системах и программных комплексах.

Специальность подготовки:

11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств

Подготовка специалистов, способных обслуживать и ремонтировать аналоговые, цифровые, импульсные электронные приборы, а также устройства со встроенными микропроцессорами.

Выпускники проходят службу на технических должностях, выполняют задачи по обслуживанию и ремонту электронного оборудования, диагностике работоспособности электронных приборов и устройств различной сложности.

Желающие поступить в Военный университет радиоэлектроники

до 1 апреля года поступления подают заявление в военный комиссариат по месту жительства;
военнослужащие — до 1 марта года поступления подают рапорт на имя командира воинской части.

Адрес:

162608, Вологодская обл., г. Череповец, Советский пр-кт, д. 126

Телефон справочно-консультационной службы по вопросам поступления в университет: 8 (8202) 67-33-36

Официальный сайт университета: vure.mil.ru

Электронная почта: vure@mil.ru

Подробная информация о поступлении





**ВОЕННЫЙ ОРДЕНА ЖУКОВА
УНИВЕРСИТЕТ
РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ
Министерства обороны
Российской Федерации**





ВОЕННЫЙ ОРДЕНА ЖУКОВА УНИВЕРСИТЕТ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ
Министерства обороны Российской Федерации
объявляет набор на обучение по программам
высшего образования и среднего профессионального образования
граждан Российской Федерации, желающих стать офицерами
или прапорщиками Вооруженных Сил Российской Федерации

Лицензия на осуществление образовательной деятельности:
серия 90Л01 № 0010038 регистрационный № 2911 от 15.07.2020 г.
Свидетельство о государственной аккредитации:
серия 90А01 № 0003708 регистрационный № 3489 от 10.02.2021 г.

Уважаемые абитуриенты!

Если вы решили поступить в Военный ордена Жукова университет радиоэлектроники, то это пособие для вас!

Пособие расскажет вам о Военном ордена Жукова университете радиоэлектроники и требованиях к кандидату, как проходят вступительные испытания и процесс зачисления в вуз.

Вы ознакомитесь с программами высшего и среднего профессионального образования, по которым проводится обучение, с порядком подготовки необходимых для поступления документов и проведением вступительных испытаний.

Внимательно изучите всю информацию! Это позволит вам легко пройти процедуру оформления и подачи документов и сосредоточиться на подготовке к вступительным испытаниям.



СОДЕРЖАНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ	2
КРАТКАЯ ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА	3
ПРАВИЛА ПРИЕМА В ВОЕННЫЙ ОРДЕНА ЖУКОВА УНИВЕРСИТЕТ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ	6
Общие положения	6
Требования, предъявляемые к кандидатам	8
Порядок проведения предварительного отбора кандидатов.....	8
Порядок проведения профессионального отбора кандидатов	10
Порядок зачисления в университет	19
Факультеты	24
ОРГАНИЗАЦИЯ СЛУЖБЫ И БЫТА КУРСАНТОВ.....	28
Учебно-материальная база	28
Условия проживания	30
Библиотеки.....	31
Питание	32
Денежное довольствие 33	
Военно-политическая работа.....	34
Спортивно-массовая работа	37
Медицинское обеспечение	38
ПРИЛОЖЕНИЯ	39
Приложение 1. Таблицы начисления баллов за выполнение физических упражнений.....	39
Приложение 2. Таблица перевода суммы набранных баллов по физической подготовке в 100-балльную шкалу	46
КОНТАКТЫ	48

КРАТКАЯ ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА





Своими корнями история Военного ордена Жукова университета радиоэлектроники уходит в 1957 год, когда во исполнение директивы Главкомандующего Сухопутными войсками ВС СССР от 31 июля 1957 г. № ОШ/5/244680 и приказа Командующего войсками Северного военного округа от 7 сентября 1957 г. № 0145 на базе реформированного Лепельского военного училища, пе-

редислоцированного в г. Череповец в 1941 году, 10 октября 1957 г. было сформировано Череповецкое военное училище связи. Этот день является официальной датой образования вуза. Училище получило статус среднего военно-учебного заведения со сроком обучения три года. Череповецкому военному училищу связи 6 декабря 1959 г. вручено Боевое знамя.

21 мая 1970 г. Череповецкое военное училище связи было преобразовано в Череповецкое высшее военное командное училище связи со сроком обучения четыре года. В училище был сформирован ряд новых кафедр, в учебные планы и программы введены дисциплины, определяющие подготовку курсантов на уровне инженера по эксплуатации радиосредств.

5 марта 1974 г. училище преобразовано в Череповецкое высшее военное инженер-



ное училище радиоэлектроники с пятилетним сроком обучения. Училище начинает подготовку офицеров с высшим специальным образованием. По новому штату в нем сформировано 17 кафедр. Курсантские подразделения сведены в два факультета: инженерный и командный.

В ноябре 1998 г. в рамках реформирования российских ВС училище подвергается очередному преобразованию. В соответствии с постановлением Правительства РФ училище преобразовано в Череповецкий военный инженерный институт радиоэлектроники.

30 апреля 2008 г. вузу вручено новое Боевое знамя. Боевое знамя вручал первый заместитель начальника Главного управления Генерального штаба ВС РФ, Герой России, генерал-полковник Н.Н. Костечко, выпускник Череповецкого военного училища связи 1967 году

11 ноября 2009 г. в процессе реформирования системы военного образования вуз преобразован в филиал Военно-космической академии имени А.Ф. Можайского (г. Санкт-Петербург).

В декабре 2010 года вуз возвращается в структуру Главного управления Генерального штаба ВС РФ в качестве филиала Военной академии Министерства обороны Российской Федерации (г. Москва).

5 февраля 2014 г. вузу возвращен статус самостоятельного учебного заведения и историческое наименование — Череповецкое высшее военное инженерное училище радиоэлектроники.

За заслуги в обеспечении безопасности государства, укреплении его обороноспособности и подготовке квалифицированных военных кадров указом Президента Российской Федерации Череповецкое высшее военное инженерное училище радиоэлектроники награждено орденом Г.К. Жукова.

8 мая 2020 г. вуз реорганизован в Военный ордена Жукова университет радиоэлектроники.

В настоящий момент университет готовит специалистов по программам: среднего профессионального образования, высшего образования — специалитета, магистратуры, а также готовит кадры высшей квалификации по программам адъюнктуры и докторантуры.



За период существования учебного заведения из его стен выпущено более 16 тысяч высокоподготовленных специалистов, из них 443 — с золотой медалью, 2896 — с дипломом с отличием, 44 выпускникам присвоены генеральские звания.

ПРАВИЛА ПРИЕМА В ВОЕННЫЙ ОРДЕНА ЖУКОВА УНИВЕРСИТЕТ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящие Правила разработаны в соответствии с законодательством Российской Федерации и определяют условия и порядок приема граждан РФ в федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Военный ордена Жукова университет радиоэлектроники» Министерства обороны Российской Федерации (далее — Университет) для их последующего обучения в качестве курсантов, а также устанавливают требования, предъявляемые к кандидатам,

поступающим на обучение.
Обучение проводится на факультетах:
1 — радиотехники;
2 — информационно-лингвистической подготовки;
3 — радиосвязи;
4 — информационно-телекоммуникационных систем, учебном курсе СПО.

Университет готовит:
1. Офицеров с высшим образованием (далее — ВО) по программам с полной военно-специальной подготовкой, срок обучения — 5 лет,

№ п/п	Коды специальностей	Наименования специальностей	Присваиваемые квалификации
1	09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	Инженер
2	10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Специалист по защите информации
3	11.05.02	Специальные радиотехнические системы	Инженер специальных радиотехнических систем
4	11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	Инженер
5	27.05.01	Специальные организационно-технические системы	Инженер-системотехник
4	56.05.04	Управление персоналом (ВС РФ, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы РФ)	Специалист в области управления

2. Прапорщиков со средним профессиональным образованием (далее — СПО) по программам со средней военно-специальной подготовкой, срок обучения — 2 года 10 месяцев, по специальностям:

№ п/п	Коды специальностей	Наименования специальностей	Присваиваемые квалификации
1	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	Техник по компьютерным системам
2	11.02.16	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	Специалист по электронным приборам и устройствам

Курсанты Университета состоят на военной службе и обеспечиваются всеми видами довольствия в порядке, предусмотренном законодательными и иными правовыми актами РФ и нормативными правовыми актами Министерства обороны РФ. Обучение, проживание, питание, обеспечение установленными видами довольствия осуществляются на безвозмездной основе. Курсантам ежемесячно выплачивается денежное довольствие.

Время обучения в Университете засчитывается в общий срок военной службы. Курсанты младших курсов, обучающиеся по программам ВО (1–2 курсы), а также курсанты, обучающиеся по программам СПО, размещаются в общежитии казарменного типа, курсанты старших курсов (3–5 курсы) — в общежитии кубричного и комнатного типа. Курсантам ежегодно предоставляется зимний (15 суток) и летний (30 суток) каникулярные отпуска.

Окончившим Университет по программам с полной военно-специальной подготовкой присваивается воинское звание «ЛЕЙТЕНАНТ», по программам со средней военно-специальной подготовкой присваивается воинское звание «ПРАПОРЩИК», присваивается квалификация в соответствии со специальностью подготовки и выдается диплом о высшем (среднем профессиональном) образовании.

Для курсантов, обучающихся по программам ВО, предусмотрено получение дополнительного образования:
— переводчик в сфере профессиональной коммуникации (по одному из восьми иностранных языков: английскому, немецкому, испанскому, китайскому, арабскому, персидскому, турецкому, французскому);
— водитель транспортных средств категорий «В», «С».

Организацию приема на обучение осуществляет приемная комиссия Университета в порядке, определяемом настоящими Правилами и Положением о приемной комиссии.

Прием на обучение курсантами в Университет осуществляется на конкурсной основе в соответствии с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации для граждан, поступающих на военную службу.

ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К КАНДИДАТАМ

В качестве кандидатов на поступление в Университет на обучение курсантами по программам с полной военно-специальной подготовкой рассматриваются граждане, имеющие среднее общее образование, из числа:

- граждан в возрасте от 16 до 22 лет, не проходивших военную службу;
- 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), поступающих в Университет на обучение по программам с полной военно-специальной подготовкой, до достижения ими возраста 27 лет;
- военнослужащих, проходящих военную службу по контракту, из числа ветеранов боевых действий (кроме офицеров), поступающих в Университет на обучение по программам с

полной военно-специальной подготовкой, до достижения ими возраста 30 лет.

В качестве кандидатов на поступление в Университет на обучение курсантами по программам со средней военно-специальной подготовкой рассматриваются граждане, имеющие среднее общее образование, до достижения ими возраста 30 лет. Возраст определяется по состоянию на 1 августа года приема в Университет.

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ОТБОРА КАНДИДАТОВ

Мероприятия предварительного отбора осуществляются в целях направления на вступительные испытания в Университет кандидатов, соответствующих требованиям, и включают определение их годности к обучению в военной образовательной организации высшего образования:

- по наличию гражданства РФ;
- по уровню образования;
- по возрасту;
- по состоянию здоровья;
- по уровню физической подготовленности;
- по категории профессиональной пригодности.

Граждане, прошедшие и не проходившие военную службу, изъявившие желание

поступить в Университет, подают заявление в военный комиссариат субъекта РФ по месту жительства (выпускники суворовских и кадетских военных училищ подают заявление на имя начальника образовательной организации, в которой они обучаются) до 1 апреля года приема в Университет.

Граждане, проживающие в воинских частях, дислоцирующихся за пределами Российской Федерации, подают заявление на имя начальника Университета до 20 мая года приема в Университет.

Граждане, проживающие за пределами Российской Федерации, где нет воинских частей Вооруженных Сил, прибывают в Университет не позднее 28 июня года приема с документом об образовании и (или) о квалификации и документом, удостоверяющим личность кандидата, для их рассмотрения приемной комиссией вуза в качестве кандидатов на поступление в Университет с оформлением личного дела и решения об их допуске к прохождению профессионального отбора.

Военнослужащие, изъявившие желание поступить в Университет, подают рапорт на имя командира воинской части до 1 марта года приема в Университет.

В заявлении (рапорте) указываются:

- фамилия, имя, отчество;
- дата рождения;
- сведения о гражданстве;
- реквизиты документа, удостоверяющего личность (в том числе реквизиты выдачи

указанного документа);

- сведения о предыдущем уровне образования и документе об образовании и (или) о квалификации, его подтверждающем;
- сведения о наличии или отсутствии индивидуальных достижений (при наличии — указание сведений о них);
- почтовый адрес места постоянного проживания;
- электронный адрес;
- контактный телефон;
- наименование военно-учебного заведения;
- специальность, по которой желает обучаться.

В рапорте кандидатов из числа военнослужащих, кроме перечисленного, указываются:

- воинское звание;
- занимаемая воинская должность;
- вместо адреса места жительства — условное наименование воинской части.

К заявлению (рапорту) прилагаются:

- копия свидетельства о рождении;
- копия документа, удостоверяющего личность и гражданство;
- автобиография;
- характеристика с места работы, учебы или службы (рекомендуемый образец приведен в приложении № 1 к Правилам);
- копия документа об образовании и (или) о квалификации, его подтверждающем;
- три заверенные фотографии размером 4,5х6 см;

- для военнослужащих — служебная карточка;
- справка об обучении или о периоде обучения (для обучающихся в образовательных организациях среднего профессионального и высшего образования);
- справка о допуске к сведениям, составляющим государственную тайну, по второй форме;
- справка из Управления министерства внутренних дел Российской Федерации о привлечении к уголовной и административной ответственности;
- карта профессионального психологического отбора;
- карта медицинского освидетельствования.

Паспорт, военный билет или удостоверение гражданина, подлежащего призыву на военную службу, оригинал документа о соответствующем уровне образования, а также оригиналы документов, подтверждающих наличие особых прав при поступлении на учебу в Университет, наличие документов, подтверждающих индивидуальные достижения, установленных законодательством Российской Федерации, представляются кандидатом в приемную комиссию Университета по прибытии, но не позднее одних суток до заседания приемной комиссии для принятия решения о зачислении кандидата в Университет.

Приемная комиссия Университета на основании рассмотрения поступивших до-

кументов кандидатов определяет соответствие отобранных кандидатов требованиям настоящих Правил и принимает решение об их допуске к профессиональному отбору.

В Университете с кандидатами из числа военнослужащих, поступающих для обучения по программам с полной военно-специальной подготовкой, с 1 июня года приема проводятся 25-дневные учебные сборы, а для обучения по программам со средней военно-специальной подготовкой — с 10 июня года приема проводятся 15-дневные сборы в целях подготовки военнослужащих к профессиональному отбору.

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОТБОРА КАНДИДАТОВ

Общие положения

Профессиональный отбор кандидатов, поступающих в Университет, проводится приемной комиссией университета в соответствии с приказом Министра обороны РФ 2015 года № 185 в целях определения способности кандидатов осваивать образовательные программы соответствующего уровня.

Профессиональный отбор кандидатов включает:

1) определение годности кандидатов к поступлению в Университет по состоянию здоровья;

2) определение категории профессиональной пригодности кандидатов на основе их социально-психологического изучения, психологического и психофизиологического обследования;

3) вступительные испытания, состоящие из оценки уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов и оценки уровня физической подготовленности кандидатов.

Для кандидатов, имеющих особые права, такие как прием без вступительных испытаний для зачисления в пределах отдельной квоты (основание — ст. 71 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» (в ред. ФЗ от 29.12.2022 № 641-ФЗ), профессиональный отбор состоит из:

1) определения годности кандидатов к поступлению в Университет по состоянию здоровья;

2) определения категории профессиональной пригодности кандидатов на основе их социально-психологического изучения, психологического и психофизиологического обследования.

Профессиональный отбор кандидатов проводится с 1 по 30 июля.

Для проведения мероприятий профессионального отбора в Университете создается приемная комиссия под председательством начальника Университета. Срок

полномочий приемной комиссии устанавливается на один год и начинается с 1 октября года, предшествующего году приема в Университет.

Приемная комиссия состоит из следующих подкомиссий:

- военно-врачебная;
- по профессиональному психологическому отбору;
- по оценке уровня физической подготовленности;
- по оценке уровня общеобразовательной подготовленности;
- по оценке индивидуальных достижений кандидатов;
- апелляционная.

Комплектование подкомиссий производится специалистами из числа постоянного состава Университета, за исключением военно-врачебной, куда включаются специалисты из военно-медицинских организаций Министерства обороны РФ.

Факт ознакомления кандидата с лицензией на осуществление образовательной деятельности, со свидетельством о государственной аккредитации Университета по выбранной специальности фиксируется в документах приемной комиссии и заверяется личной подписью кандидата.

В том же порядке подписью кандидата также заверяется:

- получение высшего образования или среднего профессионального образования впервые;

— ознакомление с датой представления оригинала документа об образовании;
— сведения о сдаче единого государственного экзамена (далее — ЕГЭ) и его результатах или о месте сдачи ЕГЭ в дополнительные сроки проведения экзамена;
— какие результаты ЕГЭ и по каким общеобразовательным предметам использует кандидат при наличии у него нескольких результатов ЕГЭ;
— ознакомление с порядком и правилами рассмотрения приемной комиссией обращений, заявлений, жалоб кандидатов и их родителей (законных представителей);
— согласие на обработку своих персональных данных в порядке, установленном Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».

На каждого кандидата заводится личное дело, в котором хранятся все сданные документы и материалы прохождения профессионального отбора.

Приемная комиссия имеет право осуществлять проверку документов об образовании, представляемых кандидатом, а также контроль достоверности сведений об участии кандидатов в ЕГЭ и о результатах ЕГЭ. В целях подтверждения достоверности иных документов, представляемых кандидатом, приемная комиссия вправе обращаться в государственные (муниципальные) органы и организации.

Для проведения профессионального отбора кандидатов формируются экзаме-

национные группы: отдельно для обучения по программам с полной военно-специальной подготовкой и отдельно — со средней военно-специальной подготовкой по 25–30 человек. По результатам профессионального отбора на экзаменационную группу составляются ведомости.

Приемная комиссия в установленные сроки доводит до кандидатов и их родителей (законных представителей) результаты прохождения кандидатом профессионального отбора.

Порядок определения годности кандидатов к поступлению в Университет по состоянию здоровья

Граждане, поступающие в Университет, по состоянию здоровья должны соответствовать требованиям, установленным для граждан, поступающих на военную службу по призыву, то есть годными к военной службе или годными к военной службе с незначительными ограничениями.

До медицинского освидетельствования граждане проходят обязательные диагностические исследования в объеме, устанавливаемом Министерством обороны Российской Федерации.

Медицинское освидетельствование граждан, поступающих в Университет, проводится по статьям и гра-

фам расписания болезней согласно постановлению Правительства РФ от 4 июля 2013 г. № 565 «Об утверждении положения о военно-врачебной экспертизе», приказов МО РФ от 18 января 2021 г. № 21 «Об определении форм документации (кроме унифицированных форм медицинской документации), необходимых для деятельности военно-врачебных комиссий, созданных в Вооруженных Силах Российской Федерации, правил их заполнения, а также порядка оформления заключений военно-врачебных комиссий, созданных в Вооруженных Силах Российской Федерации», от 29 октября 2014 г. № 770 «О мерах по реализации в Вооруженных Силах Российской Федерации правовых актов по вопросам проведения военно-врачебной экспертизы», указаний заместителя Министра обороны Российской Федерации от 21 апреля 2022 г. № 161/1/5376.

Окончательное медицинское освидетельствование граждан, поступающих в Университет, проводится временно действующей военно-врачебной подкомиссией приемной комиссии, назначенной приказом начальника Университета.

Врачи-специалисты по результатам медицинского освидетельствования гражданина выносят заключение о его годности или негодности к поступлению в Университет.

Результаты окончательного медицинского освидетельствования кандидатов

объявляются не позднее одного дня после вынесения военно-врачебной подкомиссией заключения о состоянии здоровья кандидата. В случае признания кандидата не годным по состоянию здоровья к поступлению в Университет он имеет право получить разъяснения и рекомендации врача-специалиста.

При возникновении спорных ситуаций повторно могут проводиться лабораторные, рентгенологические и другие исследования.

Порядок определения категории профессиональной пригодности кандидатов

Мероприятия по профессиональному психологическому отбору проводятся с использованием методов социально-психологического изучения, психологического и психофизиологического обследования.

Социально-психологическое изучение проводится с использованием следующих основных методов: изучение документов, наблюдение, опрос (беседа, анкетирование).

Основным методом психологического, психофизиологического и (или) специального психофизиологического обследования является профессионально-психологическое испытание (тестирование), в том числе с использованием технических средств профессионального отбора.

В ходе обследования определяются:
1. Уровень нервно-психической устойчивости.

Высокая или хорошая нервно-психическая устойчивость:

- хорошие адаптационные способности;
- высокая эмоциональная устойчивость;
- хороший уровень поведенческой регуляции;
- низкая вероятность нервно-психических срывов;
- адекватная самооценка и оценка окружающей действительности;
- склонность следовать общепринятым нормам поведения;
- жесткий самоконтроль любых поведенческих эмоциональных реакций;
- отсутствие агрессивных тенденций;
- высокая степень стрессоустойчивости.

2. Уровень общего интеллектуального развития.

Высокий или хороший уровень общего интеллектуального развития:

- хороший интеллектуальный уровень и темп мыслительной деятельности;
- хороший уровень понятийного логического мышления;
- хорошая способность к обучению;
- быстрое формирование навыков и умений;
- хороший уровень способности к аналитико-синтетической деятельности;
- хорошие способности к анализу и обоб-

щению;

— хороший уровень развития динамических характеристик пространственного мышления;

— хороший уровень кратковременной образной и вербальной памяти.

3. Уровень военно-профессиональной мотивации.

Высокий или средний уровень военно-профессиональной мотивации:

- высокий уровень направленности на военную службу;
- ярко выраженные патриотические качества;
- выраженное стремление к достижениям;
- выраженное стремление к самореализации;
- способность к самоотверженности при выполнении воинского долга;
- убежденность в необходимости подчинения.

4. Уровень выраженности факторов риска.

Оцениваются критерии девиантного поведения (злоупотребление алкоголем, употребление наркотических веществ, асоциальные поступки) по уровням выраженности: высокий уровень, средний уровень, низкий уровень при помощи специального психофизиологического обследования с помощью полиграфа.

По результатам профессионального психологического отбора выносятся одно из следующих заключений о профессио-

нальной пригодности граждан и военнослужащих к обучению:

— рекомендуется в первую очередь — первая категория. Относимые к этой категории граждане и военнослужащие по уровню развития профессионально важных качеств полностью соответствуют требованиям воинских должностей;

— рекомендуется — вторая категория. Относимые к этой категории граждане и военнослужащие по уровню развития профессионально важных качеств в основном соответствуют требованиям воинских должностей;

— рекомендуется условно — третья категория. Относимые к этой категории граждане и военнослужащие по уровню развития профессионально важных качеств минимально соответствуют требованиям воинских должностей. Допускаются к обучению при недостатке кандидатов;

— не рекомендуется — четвертая категория. Относимые к этой категории граждане и военнослужащие по уровню развития профессионально важных качеств не соответствуют требованиям воинских должностей.

Лица с нервно-психической неустойчивостью и (или) высоким уровнем выраженности факторов риска относятся только к четвертой категории профессиональной пригодности к подготовке и службе на воинских должностях.

Персональную ответственность за обо-

снованность и достоверность заключений о профессиональной пригодности граждан и военнослужащих несет председатель подкомиссии по профессиональному психологическому отбору.

Вынесение заключения о категории профессиональной пригодности кандидатов на основе их социально-психологического изучения, психологического и психофизиологического обследования завершается не позднее одного дня до окончания профессионального отбора кандидатов.

Доведение заключений о профессиональной пригодности граждан и военнослужащих производят члены подкомиссии по профессиональному психологическому отбору.

Кандидаты, отнесенные к четвертой категории профессиональной пригодности («не рекомендуется»), информируются о вынесенном заключении индивидуально. При необходимости с указанными кандидатами проводится индивидуальное психологическое консультирование, в ходе которого даются разъяснения и рекомендации.

Кандидаты, отнесенные к другим категориям профессиональной пригодности, полагаются прошедшими профессиональный психологический отбор.

Порядок оценки уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов производится по результатам ЕГЭ либо по внутренним вступительным испытаниям, проводимым Университетом самостоятельно по общеобразовательным предметам: «Математика профильная», «Русский язык» и предмета по выбору — «Физика» или «Информатика и ИКТ» или «Обществознание»:

— при поступлении на базе среднего общего образования по результатам ЕГЭ (основание: ст. 15 приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2020 г. № 1076 (в ред. приказов Минобрнауки России от 13.08.2021 № 753, от 26.08.2022 № 814), приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 6 августа 2021 г. № 722);

— для выпускников образовательных организаций, указанных в перечне приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 7 апреля 2023 г. № 245 «Об утверждении перечня образовательных организаций, на лиц, обучающихся в которых по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, в 2023 году распространяются особенности проведения государственной итоговой аттестации и приема на обучение в органи-

зации, осуществляющие образовательную деятельность, предусмотренные статьей 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 г. № 19-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов — Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» — по результатам ЕГЭ либо по результатам внутренних вступительных экзаменов, приравненных к ЕГЭ, проводимых Университетом самостоятельно;

— при поступлении на базе среднего профессионального образования — по внутренним вступительным испытаниям, проводимым Университетом самостоятельно, или результатам ЕГЭ (основание: ст. 16 приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2020 г. № 1076 (в ред. приказов Минобрнауки России от 13.08.2021 № 753, от 26.08.2022 № 814).

При приеме на обучение по программам со средней военно-специальной подготовкой оценка уровня общеобразовательной подготовленности производится по результатам освоения кандидатами образовательных программ среднего общего

образования, указанных в представленных документах об образовании, то есть учитывается величина среднего балла аттестата о среднем общем образовании.

Кандидатам из числа военнослужащих, имеющих среднее общее образование, предоставляется право сдачи ЕГЭ в период прохождения учебных сборов (в резервные дни).

На основе статистических данных результатов ЕГЭ кандидатов и конкурсной ситуации прошлых лет Университет вправе установить минимальное количество баллов по результатам ЕГЭ, которое не может быть

ниже количества баллов ЕГЭ, необходимых для поступления на обучение по программам высшего образования и установленных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в сфере образования.

Минимальное количество баллов ЕГЭ, установленное Университетом, не может быть изменено до завершения профессионального отбора.

Значения минимального количества баллов ЕГЭ по общеобразовательным предметам, по которым осуществляется прием в Университет:

Минимальное количество баллов ЕГЭ, необходимое для поступления в Военный университет радиоэлектроники							
№ п/п	Специальность подготовки в соответствии с ФГОС ВО		Наименование общеобразовательного предмета и установленное значение минимального количества баллов ЕГЭ				
	Коды специальностей	Наименование специальностей	русский язык	математика (профильная)	Предмет по выбору		
					физика	информатика и ИКТ	обществознание
1	09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	40	40	36	44	—
2	10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	40	40	40	44	—
3	11.05.02	Специальные радиотехнические системы	36	27	36	40	—
4	11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	36	27	36	40	—
5	27.05.01	Специальные организационно-технические системы	44	30	36	44	—
6	56.05.04	Управление персоналом (ВС РФ, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы РФ)	36	27	—	40	42

Порядок оценки уровня физической подготовленности кандидатов

Оценка уровня физической подготовленности кандидатов производится на основании полученной суммы баллов при сдаче нормативов по физической подготовке. Кандидаты выполняют по одному упражнению на выбор по трем физическим качествам: сила, быстрота, выносливость:

1) для кандидатов до 25 лет:

— упражнения на силу — подтягивание на перекладине или подъем переворотом на перекладине, или подъем силой на перекладине, или рывок гири;

— упражнения на быстроту — бег на 60 м или бег на 100 м, или челночный бег 10×10 м;

— упражнения на выносливость — бег на 1 км или бег на 3 км;

2) для кандидатов 25–29 лет:

— упражнения на силу — подтягивание на перекладине или подъем переворотом на перекладине, или подъем силой на перекладине, или сгибание и разгибание рук в упоре лежа, или рывок гири, или толчок двух гирь, или жим штанги лежа;

— упражнения на быстроту — бег на 60 м или бег на 100 м, или челночный бег 10×10 м;

— упражнения на выносливость — бег на 400 м или бег на 1 км, или бег на 3 км.

Физические упражнения выполняются в следующей последовательности: 1) упражнение на быстроту; 2) упражнение на силу; 3) упражнение на выносливость. В отдельных случаях порядок выполнения физических упражнений может быть изменен.

Все выбранные на проверку физические упражнения выполняются в спортивной форме одежды в течение одного дня. Проверка уровня физической подготовленности кандидатов проводится при температуре воздуха не выше плюс 35 °С.

Выполнение физических упражнений в целях улучшения полученной оценки не допускается. Данные о результатах проверки уровня физической подготовленности кандидатов направляются в штаб набора для анализа и обработки.

Начисление баллов за выполнение физических упражнений осуществляется в соответствии с таблицей начисления баллов (приложение № 1 к Правилам) Наставления по физической подготовке в Вооруженных Силах Российской Федерации, утвержденного приказом Министра обороны РФ от 20 апреля 2023 г. № 230.

Требования к физической подготовленности считаются выполненными, если кандидат набрал сумму баллов по таблице нормативов не менее 120 в трех упражнениях (кандидаты до 25 лет) либо 110 баллов (кандидаты 25–29 лет), при условии выполнения минимального порогового

уровня 30 баллов (кандидаты до 25 лет) либо 28 баллов (кандидаты 25–29 лет) в каждом упражнении.

Для определения уровня физической подготовленности используется таблица перевода суммы набранных баллов по физической подготовке в 100-балльную шкалу (приложение № 2 к Правилам).

Уровень физической подготовленности кандидата оценивается на «неудовлетворительно», если:

- физическое упражнение не выполнено;
- не набран минимум баллов в одном физическом упражнении;
- набранная сумма баллов ниже 120 (110) баллов.

Лица, не преодолевшие хотя бы по одному упражнению пороговый минимум, из конкурса выбывают и в Университет не зачисляются.

Результаты оценки уровня физической подготовленности доводятся до кандидатов не позднее одного дня после проведения вступительного испытания.

ПОРЯДОК ЗАЧИСЛЕНИЯ В УНИВЕРСИТЕТ

Кандидаты, прошедшие профессиональный отбор, заносятся в конкурсные списки согласно порядку составления конкурсных списков и по результатам конкурса зачисляются в Университет.

Приемная комиссия вуза на основании рассмотрения конкурсных списков принимает решение о зачислении в Университет установленного расчетами комплектования количества кандидатов. Решение приемной комиссии оформляется протоколом.

Кандидаты, принятые в Университет на основании решения приемной комиссии, зачисляются в военную образовательную организацию высшего образования приказом Министра обороны РФ по личному составу и назначаются на воинские должности курсантов приказом начальника университета с 1 августа года приема в вуз.

Выписки из приказов о назначении кандидатов курсантами в течение пяти дней после их подписания высылаются отделом кадров Университета в главные штабы видов ВС, штабы военных округов, флотов, родов войск ВС, суворовские и кадетские военные училища, военные комиссариаты субъектов РФ, направившие кандидатов для прохождения мероприятий профессионального отбора.

Кандидаты, не прибывшие в установленное время и место проведения профессионального отбора в Университет по уважительной причине, допускаются для участия в профессиональном отборе до завершения его мероприятий в соответствии с расписанием.

Кандидаты, не прошедшие профессиональный отбор, не явившиеся на вступительные испытания без уважительной причины, изъявившие отказ от поступления в Университет после начала профессионального отбора, а также кандидаты, которым отказано в дальнейшем прохождении профессионального отбора по недисциплинированности, из конкурса выбывают и в Университет не зачисляются.

Повторное проведение с кандидатом мероприятий профессионального отбора не допускается.

Кандидаты из числа граждан, прошедших и не проходивших военную службу, не зачисленные в Университет курсантами, подлежат направлению в военные комиссариаты субъектов Российской Федерации по месту жительства.

Кандидаты из числа военнослужащих, не зачисленные в Университет курсантами, подлежат направлению в воинские части, в которых они проходили военную службу.

Кандидатам, не зачисленным в Университет, выдаются на руки под расписку личные дела.

Об отказе в зачислении на обучение с указанием причин отдел кадров Университета сообщает в воинские части и военные комиссариаты субъектов РФ по месту жительства кандидатов не позднее чем через 10 дней после окончания профессионального отбора.

Кандидаты из числа выпускников суворовских и кадетских военных училищ, которые отказались от поступления в Университет или которым отказано в установленном порядке в зачислении, направляются к месту жительства родителей (законных представителей), а их документы — в военные комиссариаты субъектов Российской Федерации по месту регистрации для постановки на воинский учет.

О кандидатах из числа выпускников суворовских и кадетских военных училищ, зачисленных на учебу в Университет, и тех из них, кому отказано в зачислении, с указанием причин отказа сообщается в эти училища и военные комиссариаты субъектов РФ по месту их жительства не позднее чем через 10 дней после окончания профессионального отбора.

Зачисление в пределах отдельной квоты

Право на прием на обучение в Университет по программам высшего образования в пределах отдельной квоты в размере не

менее чем десять процентов от численности набора по каждой специальности при условии успешного прохождения вступительных испытаний имеют:

- 1) Герои Российской Федерации, лица, награжденные тремя орденами Мужества;
- 2) граждане, проходящие (проходившие) военную службу в ВС РФ, граждане, проходящие (проходившие) военную службу в войсках национальной гвардии РФ, в воинских формированиях и органах, указанных в пункте 6 статьи 1 Федерального закона от 31 мая 1996 года № 61-ФЗ «Об обороне», при условии их участия в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области и (или) выполнения ими задач по отражению вооруженного вторжения на территорию РФ, в ходе вооруженной провокации на Государственной границе РФ и приграничных территориях субъектов РФ, прилегающих к районам проведения специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, находящиеся (находившиеся) на указанных территориях служащие (работники) правоохранительных органов РФ, граждане, выполняющие (выполнявшие) служебные и иные аналогичные функции на указанных территориях;

- 3) граждане, призванные на военную службу по мобилизации в ВС РФ, граждане, заключившие контракт о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на ВС РФ, при условии их участия в СВО, граждане, заключившие контракт (имевшие иные правоотношения) с организацией, содействующей выполнению задач, возложенных на ВС РФ, при условии их участия в СВО;
- 4) лица, принимавшие в соответствии с решениями органов государственной власти Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики участие в боевых действиях в составе Вооруженных Сил Донецкой Народной Республики, Народной милиции Луганской Народной Республики, воинских формирований и органов Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики начиная с 11 мая 2014 года;
- 5) дети лиц, указанных в подпунктах 2 - 4 настоящего пункта;
- 6) дети военнослужащих, сотрудников федеральных органов исполнительной власти и федеральных государственных органов, в которых федеральным законом предусмотрена военная служба, сотрудников органов внутренних дел РФ, сотрудников уголовно-исполнительной системы РФ, направленных в другие государства органами государственной власти РФ и принимавших участие в боевых действиях при исполнении служебных обязанностей в этих государствах.

Преимущественное право зачисления

В соответствии с частью 9 статьи 71 Федерального закона от 29 декабря 2022 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» преимущественное право зачисления при условии успешного прохождения вступительных испытаний и при прочих равных условиях предоставлено гражданам следующих категорий:

1) дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

2) граждане в возрасте до двадцати лет, имеющие только одного родителя — инвалида I группы, если среднедушевой доход семьи ниже величины прожиточного минимума, установленного в субъекте РФ по месту жительства указанных граждан;

3) дети военнослужащих, погибших при исполнении ими обязанностей военной службы или умерших вследствие увечья (ранения, травмы, контузии), либо заболеваний, полученных ими при исполнении обязанностей военной службы, в том числе при участии в проведении контртеррористических операций и (или) иных мероприятий по борьбе с терроризмом;

4) дети умерших (погибших) Героев Советского Союза, Героев РФ и полных кавалеров ордена Славы;

5) дети сотрудников органов внутренних дел, Федеральной службы войск национальной гвардии РФ, учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, органов по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ, таможенных органов, Следственного комитета Российской Федерации, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в связи с выполнением служебных обязанностей, либо вследствие заболевания, полученного ими в период прохождения службы в указанных учреждениях и органах, и дети, находившиеся на их иждивении;

6) дети прокурорских работников, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в период прохождения службы в органах прокуратуры либо после увольнения вследствие причинения вреда здоровью в связи с их служебной деятельностью;

7) военнослужащие, которые проходят военную службу по контракту и непрерывная продолжительность военной службы по контракту которых составляет не менее трех лет, а также граждане, прошедшие военную службу по призыву и поступающие на обучение по рекомендациям командиров, выдаваемым гражданам в порядке, установленном федеральным органом испол-

нительной власти, в котором федеральным законом предусмотрена военная служба;

8) граждане, проходившие в течение не менее трех лет военную службу по контракту в ВС РФ, других войсках, воинских формированиях и органах на воинских должностях и уволенные с военной службы по основаниям, предусмотренным подпунктами «б»–«г» пункта 1, подпунктом «а» пункта 2 и подпунктами «а»–«в» пункта 3 статьи 51 Федерального закона от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»;

90) участники боевых действий, а также ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1–4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12 января 1995 г. № 5-ФЗ «О ветеранах»;

10) граждане, непосредственно принимавшие участие в испытаниях ядерного оружия, боевых радиоактивных веществ в атмосфере, ядерного оружия под землей, в учениях с применением таких оружия и боевых радиоактивных веществ до даты фактического прекращения указанных испытаний и учений, непосредственные участники ликвидации радиационных аварий на ядерных установках надводных и подводных кораблей и других военных объектах, непосредственные участники проведения и обеспечения работ по сбору и захоронению радиоактивных веществ, а также непосредственные участники ликвидации

последствий этих аварий (военнослужащие и лица из числа вольнонаемного состава Вооруженных Сил Российской Федерации, военнослужащие внутренних войск Министерства внутренних дел РФ, военнослужащие и сотрудники Федеральной службы войск Росгвардии РФ, лица, проходившие службу в железнодорожных войсках и других воинских формированиях, сотрудники органов внутренних дел РФ и федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы);

11) военнослужащие, сотрудники Федеральной службы войск национальной гвардии РФ, уголовно-исполнительной системы, федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, выполнявшие задачи в условиях вооруженного конфликта в Чеченской Республике и на прилегающих к ней территориях, отнесенных к зоне вооруженного конфликта, и указанные военнослужащие, выполняющие задачи в ходе контртеррористических операций на территории Северо-Кавказского региона;

12) выпускники общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций, находящихся в ведении федеральных государственных органов и реализующих дополнительные общеобразовательные программы, имеющие целью подготовку несовершеннолетних обучающихся к военной или иной государственной службе;

13) дети граждан, проходящих военную службу по контракту и имеющих общую продолжительность военной службы двадцать лет и более, дети граждан, которые уволены с военной службы по достижении ими предельного возраста пребывания на военной службе, по состоянию здоровья или в связи с организационно-штатными мероприятиями и общая продолжительность военной службы которых составляет двадцать лет и более;

14) лица, указанные в разделе «Зачисление в пределах отдельной квоты»;

15) дети граждан, проходящих военную службу по контракту и имеющих общую продолжительность военной службы двадцать лет и более, дети граждан, которые уволены с военной службы по достижении ими предельного возраста пребывания на военной службе, по состоянию здоровья или в связи с организационно-штатными мероприятиями и общая продолжительность военной службы которых составляет двадцать лет и более;

16) лица, указанные в разделе «Зачисление в пределах отдельной квоты».

ФАКУЛЬТЕТЫ

Обучение в Университете осуществляется на четырех факультетах и учебном курсе (среднего профессионального образования)

Факультет радиотехники (факультет № 1)

Специальность подготовки: 11.05.02
Специальные радиотехнические системы

Подготовка инженеров в области радиосвязи, приема сигналов спутниковых линий связи, имеющих навыки программирования и моделирования устройств приема и обработки радиосигналов, разработки алгоритмов для обнаружения объектов радиоконтроля с использованием технологий искусственного интеллекта.

Направления подготовки:

- применение и эксплуатация средств определения местоположения источников радиоизлучений объектов радиоконтроля, в том числе с применением беспилотных летательных аппаратов;
- применение и эксплуатация средств технического анализа и обработки радиосигналов;
- применение и эксплуатация сложных радиотехнических систем.

Выпускники проходят службу на инженерных должностях во всех видах и родах войск ВС РФ, выполняют задачи по проектированию, разработке и эксплуатации сложных многопозиционных радиотехнических систем и комплексов.

Факультет информационно-лингвистической подготовки (факультет № 2)

Специальность подготовки: 56.05.04
Управление персоналом (ВС РФ, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы РФ).

Подготовка руководителей (командиров подразделений), владеющих современными методами военного и административного управления, необходимыми для решения задач по организации специальной деятельности.

Направление подготовки: применение воинских формирований различного уровня, организация и руководство повседневной деятельностью подразделений, а также специальной деятельностью.

Выпускники проходят службу на руководящих должностях в сфере оперативного управления персоналом.

Специальность подготовки: 27.05.01
Специальные организационно-технические системы

Подготовка специалистов, способных осуществлять поиск и обработку информации из разнородных источников с применением современных средств анализа больших массивов данных, в том числе с использованием искусственного интеллекта.

Направление подготовки: применение и эксплуатация информационно-аналитических систем военного назначения.

Выпускники проходят службу на инженерных должностях в информационно-аналитических подразделениях и выполняют задачи по оценке текущей обстановки в различных сферах деятельности, прогнозированию ее развития и принятию обоснованных решений.

Факультет радиосвязи (факультет № 3)

Специальность подготовки 11.05.04
Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи.

Подготовка инженеров, способных проектировать и эксплуатировать современные системы специальной связи.

Направление подготовки: системы, сети, комплексы и средства специальной радиосвязи, способы организации и обеспечения специальной радиосвязи.

Выпускники проходят службу на инженерных должностях и выполняют задачи по эксплуатации комплексов и средств радиосвязи различного типа, организации информационного обмена, используя современные инфокоммуникационные технологии глобальных и локальных информационно-вычислительных сетей.



Факультет информационно-телекоммуникационных систем (факультет № 4)

Специальность подготовки: 09.05.01
Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения.

Подготовка инженеров в области автоматизации процессов управления войсками и обработки информации, включая решение задач применения, эксплуатации и проектирования аппаратных средств вычислительной техники, разработки специального программного обеспечения аппаратно-программных комплексов на базе вычислительных сетей, в том числе с использованием технологий искусственного интеллекта.

Направления подготовки:

- применение и эксплуатация автоматизированных систем и комплексов контроля специальных предметных областей;
- применение и эксплуатация информационно-аналитических систем специального назначения.

Выпускники проходят службу на инженерных должностях и выполняют задачи по автоматизации процессов управления, разработке программного обеспечения на профессиональном уровне с использованием современных информационно-коммуникационных технологий.

Специальность подготовки: 10.05.03
Информационная безопасность автоматизированных систем.

Подготовка специалистов по комплексному обеспечению информационной безопасности автоматизированных систем в условиях существования угроз в информационной среде.

Направления подготовки:

- информационная безопасность автоматизированных систем;
- специальные технологии обеспечения информационной безопасности.

Выпускники проходят службу на инженерных должностях и выполняют задачи по эксплуатации и техническому обслуживанию средств защиты информации, систем и комплексов обеспечения доступа к информационным и телекоммуникационным системам.



Учебный курс (среднего профессионального образования)

Специальность подготовки: 09.02.01
Компьютерные системы и комплексы.

Подготовка специалистов в области проектирования, монтажа, настройки и обслуживания компьютерных систем и комплексов, а также системы автоматизации и управления данными.

Выпускники проходят службу на технических должностях, выполняют задачи по эксплуатации, настройке и техническому обслуживанию компьютерных систем и сетей, обеспечению защиты информации в компьютерных системах и программных комплексах.

Специальность подготовки: 11.02.16
Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств
Подготовка специалистов, способных обслуживать и ремонтировать аналоговые, цифровые, импульсные электронные приборы, а также устройства со встроенными микропроцессорами.
Выпускники проходят службу на технических должностях, выполняют задачи по обслуживанию и ремонту электронного оборудования, диагностике работоспособности электронных приборов и устройств различной сложности.

Количественные и качественные характеристики профессорско-преподавательского состава университета

Только лучшие педагоги обучают курсантов Университета.

Из числа профессорско-преподавательского состава:

- 13 докторов наук, в том числе 5 профессоров и 8 доцентов;
- 125 кандидатов наук.

13 педагогов имеют почетное звание «Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации»;

23 педагога имеют почетное звание «Почетный работник сферы образования Российской Федерации».

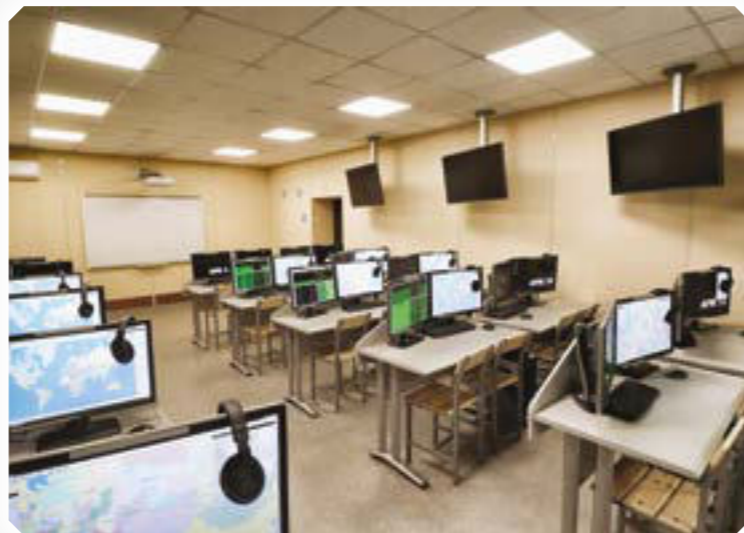
ОРГАНИЗАЦИЯ СЛУЖБЫ И БЫТА КУРСАНТОВ

УЧЕБНО-МАТЕРИАЛЬНАЯ БАЗА

Учебно-материальная база Университета является важным элементом системы обучения и воспитания курсантов и представляет собой комплекс материальных и технических средств, зданий и сооружений, предназначенных для обеспечения подготовки курсантов по установленным специальностям в соответствии с государственными образовательными стандартами, учебными планами, программами и современной методикой обучения, а также для выполнения научных исследований и подготовки научно-педагогических и научных кадров.

Основными элементами учебно-материальной базы Университета являются:

- вооружение и военная техника, подлежащие изучению и используемые в процессе обучения;
- база для выполнения научных исследований, специализированные объекты, оборудованные и оснащенные в соответствии с характером и видом выполняемых научных работ;
- база и средства информационного обеспечения: учебная библиотека, читальные залы, типография, электронно-библиотечная система, печатные и электронные учебные издания (учебники, учебные пособия и



другие учебные издания), научная и справочная литература, уставы, наставления, руководства, другие нормативные документы, компьютерные программы, кино-, фото- и видеоматериалы;

— объекты обеспечения учебного процесса: учебно-производственные мастерские, склады и другие объекты;

— учебно-лабораторная база: здания и сооружения с учебными аудиториями, специализированными классами, кабинетами, лабораториями, залами дипломного проектирования, спортивными залами, другими учебными и учебно-вспомогательными помещениями, оснащенными средствами информационной и вычислительной техники, лабораторным оборудованием и установками, спортивным инвентарем, техническими средствами обучения и контроля, другим оборудованием и наглядными пособиями;

— тренажерная база: учебно-тренировочные и эксплуатационные комплексы и системы, учебные командные пункты и учебные пункты управления, оснащенные тренажерами, учебным вооружением и военной техникой, другими тренировочными средствами.





УСЛОВИЯ ПРОЖИВАНИЯ

Для проживания курсантов университет располагает двумя казармами, курсантскими общежитиями на 400 и 600 мест. На одного курсанта приходится 15,8 кв. м, что соответствует нормативным требованиям.

Курсанты первых и вторых курсов проживают в благоустроенных казармах, курсанты третьего курса — в общежитии кубричного типа по 8-12 человек в помещении, а старших курсов — в общежитии по 2-3 человека в комнате.

Казармы и общежития оборудованы всем необходимым: спальными помещениями, туалетными и умывальными комнатами с душевыми кабинками и стиральными машинами, кладовыми, комнатами бытового обслуживания, комнатами досуга, спортивными уголками и т.д. Все помещения электрифицированы, оборудованы центральным водоснабжением, канализацией и отоплением.

В каждом подразделении Университета имеются чайные комнаты или чайные уголки преимущественно в комнатах информирования и досуга, где курсанты могут попить чай с конфетами или печеньем, отметить здесь День рождения.

БИБЛИОТЕКИ

Книжный фонд библиотек Университета составляет более 200 тысяч экземпляров, в том числе более 40 тысяч электронных изданий.

Основным принципом формирования библиотечного фонда является сосредоточение научной и технической литературы в одном месте (фундаментальная часть фонда).

Фундаментальная часть фонда включает научную литературу (непериодические, периодические и продолжающиеся издания), справочную литературу, информационные издания по всем отраслям знаний в соответствии со специальностями Университета.

На всех кафедрах ведется работа по созданию учебных и учебно-методических пособий нового поколения, которые в перспективе должны полностью обе-

спечить образовательный процесс информационными материалами. В университете создана электронная библиотека.

На сегодняшний день в учебном процессе используется 206 электронных изданий, из них 184 находятся в открытом сегменте электронной библиотеки Министерства обороны РФ, 22 — в конфиденциальном сегменте.

Преподавательским составом широко применяются в учебном процессе мультимедийные возможности, созданы видеопрезентации большинства тем по дисциплинам кафедр, разработаны дидактические материалы, активно применяются контрольно-обучающие программы. Ведется работа по созданию электронных курсов лекций, тестов, учебно-методических пособий и учебных мультимедийных фильмов.



ПИТАНИЕ

Курсантская столовая расположена в двухэтажном здании, рассчитана на 1200 посадочных мест и оборудована с учетом прогрессивных технологий для создания максимального комфорта и обеспечения требований к производству. На обоих этажах столовой установлены стойки-бары с салатами. Обеденные залы эстетически оформлены. Имеется уголок контроля, оборудованный весами и стендами.

Питание военнослужащих Университета организовано в одну смену с привлечением предприятий общественного питания с высококласными специалистами, профессиональные способности которых позволяют приготовить вкусную, доброкачественную и разнообразную пищу по установленным нормам продовольственных пайков. Применение способа питания с использованием элементов «шведского стола» позволяет военнослужащему, исходя из его предпочтений в еде, сделать самостоятельный выбор из приготовленных на обед холодных закусок, первых и вторых блюд и самостоятельно получить с линии раздачи и салат-бара выбранные им блюда. Со стороны командования проводится жесткая политика по контролю за полнотой и качеством приготовления пищи с соблюдением требований санитарных норм.



ДЕНЕЖНОЕ ДОВОЛЬСТВИЕ

Курсанты Университета обеспечиваются денежным довольствием согласно приказу Министра обороны Российской Федерации от 6 декабря 2019 г. № 727 «Об определении Порядка обеспечения денежным довольствием военнослужащих Вооруженных Сил Российской Федерации и предоставления им и членам их семей отдельных выплат».

Размер денежного довольствия курсантов составляет:

- для курсантов 1 курса — 2 560 руб.;
- для курсантов второго и последующих курсов после заключения контракта — от 21 тыс. руб. до 32 тыс. руб., в зависимости от воинской должности, воинского звания, выслуги лет и персональных достижений в учебе и спорте.

Оклад денежного содержания военнослужащего по контракту:

- оклад по воинской должности «курсант» — 9 323 руб.;
- оклад по воинскому званию «рядовой» — 6 659 руб.

Ежемесячные дополнительные выплаты:

- надбавка за выслугу лет в размере 10 % при выслуге от 2 до 5 лет;
- надбавка за выслугу лет в размере 15 % при выслуге от 5 до 10 лет.
- районный коэффициент в размере 25 %.

Премия по результатам экзаменационной сессии:

- окончившим на «отлично» — 25 %;
- окончившим на «хорошо» — 15 %;
- окончившим на «удовлетворительно» — 5 %.

Надбавка за работу со сведениями, составляющими государственную тайну, в размере 10 %.

К очередному летнему отпуску выплачивается ежегодная материальная помощь в размере одного месячного оклада денежного содержания 16 тыс. руб.

Дополнительно курсантам, достигшим выдающихся успехов в учебе, воинской дисциплине и научных исследованиях могут быть установлены стипендии:

стипендия Президента Российской Федерации;

стипендия Правительства Российской Федерации;

стипендия Министра обороны Российской Федерации;

стипендия Губернатора Вологодской области.

Денежное довольствие выплачивается курсантам ежемесячно, перечисляется на счет в банке.



ВОЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ РАБОТА

Военно-политическая работа с личным составом Университета проводится в соответствии с требованиями руководящих документов. Система воспитания военнослужащих обеспечивает позитивные результаты в укреплении морально-психологического состояния личного состава и воинской дисциплины.

Ведется активная работа по формированию у курсантов личности гражданина — патриота России, привитию таких ценностей, как честь, совесть, Отечество, долг. В этих целях с личным составом Университета проводится большая работа по патриотическому воспитанию военнослужащих. В музее Университета проводятся занятия по изучению истории, традиций, биографии выдающихся выпускников учебного заведения, воспитанию гордости за защиту Отечества.

Военнослужащие Университета принимают активное участие в значимых городских и областных мероприятиях, таких как «День призывника», детско-юношеская оборонно-спортивная игра «Зарница», военно-спортивные сборы «Осень», смотры-конкурсы строя и песни, уроки мужества, торжественные мероприятия, посвященные Победе советского народа в Великой Отечественной войне и многие другие.

На высоком уровне организована работа с музейным объединением города Череповца по посещению выставок курсантами вуза. Активно проводится шефская работа с общеобразовательными учреждениями города Череповца и Вологодской области, детскими домами и кадетскими школами-интернатами. С 2016 г. при поддержке и активном участии офицеров и курсантов военного университета ведется плановая работа с Всероссийским детско-юношеским военно-патриотическим общественным движением «Юнармия» по Вологодской области и городу Череповцу.

Ежедневно в Университете проводится ритуал поднятия Государственного флага Российской Федерации и исполнение гимна Российской Федерации. Право подъема Государственного флага Российской Федерации в течение одного месяца предоставляется трем лучшим курсантам подразделения, добившимся наивысших результатов в учебе и дисциплине.

Повышению престижа и росту авторитета военного университета способствует созданная и функционирующая комната истории Вологодской области, посещение которой включено в план экскурсий для курсантов 1-х курсов, школьников подшефных общеобразовательных учебных заведений и гостей Университета различного уровня власти.





Большое значение в Университете уделяется творческому развитию военнослужащих. Все желающие с первого дня обучения имеют возможность попробовать себя в певческом, танцевальном, театральном мастерстве. Для этого имеется современная и технически оснащенная база, высококвалифицированные специалисты. Творческие коллективы и отдельные военнослужащие постоянно являются участниками и лауреатами различных конкурсов, проводимых на всероссийском, областном и городском уровнях, а также в ВС РФ.

На сцене военного клуба проводится большое количество концертных мероприятий, посвященных государственным и военным праздникам, с привлечением как областных творческих коллективов, так и коллективов всероссийского масштаба.

Военнослужащие Университета имеют возможность посещать домовый храм имени Дмитрия Донского. Богослужения в храме проводятся 2 раза в месяц по воскресеньям и в знаменательные церковные праздники.

Для снятия эмоционального напряжения, усталости, восстановления работоспособности в Университете функционирует комната психологической разгрузки.



СПОРТИВНО-МАССОВАЯ РАБОТА

Забота о состоянии здоровья, уровне физического развития подчиненных — одна из многочисленных обязанностей командиров и начальников.

В целях организации спортивной работы распорядок дня Университета предусматривает проведение ежедневной физической зарядки продолжительностью 50 минут.

Программа обучения по физической подготовке предусматривает проведение занятий, развивающих у курсантов быстроту, силу, выносливость и ловкость.

В расписании занятий для этого предусмотрено не менее двух часов в неделю. Вся система спортивно-массовой работы позволяет курсантам совершенствовать свои физические качества, необходимые военнослужащим.

Армейский спорт — спорт массовый, предусматривающий стопроцентный охват всех военнослужащих регулярными занятиями. Это, однако, не исключает совершенствование индивидуального мастерства.

В Университете работают такие спортивные секции, как: рукопашный бой, футбол, волейбол, баскетбол, хоккей, настольный теннис, легкая атлетика, тяжелая атлетика, военные многоборья, силовые троеборья, армрестлинг, карате, бокс, лыжная секция и другие.





МЕДИЦИНСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Основным звеном медицинской службы является поликлиника (с лазаретом на 35 коек). Это многопрофильное амбулаторно-поликлиническое учреждение, оказывающее медицинскую помощь прикрепленным на обеспечение контингентам лиц на условиях положений действующего законодательства, в том числе неотложную медицинскую помощь всем обратившимся за ней. При необходимости для оказания квалифицированной и специализированной медицинской помощи в установленном порядке производится направление в лечебно-профилактические учреждения города Череповца, а также в госпитали Министерства обороны РФ.

В настоящее время поликлиника полностью укомплектована необходимой медицинской техникой. Прием осуществляют врачи-терапевты, врач-хирург, врачи-специалисты (невропатолог, офтальмолог, оториноларинголог, дерматовенеролог, врач функциональной диагностики, лаборант).

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Таблицы начисления баллов за выполнение физических упражнений

Вид упражнения										Баллы
Упражнение № 1. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа, раз	Упражнение № 3. Подтягивание на перекладине, раз	Упражнение № 5. Подъем переворотом на перекладине, раз	Упражнение № 6. Подъем силой на перекладине, раз	Упражнение № 17. Бег на 60 мин., сек.	Упражнение № 18. Бег на 100 мин., сек.	Упражнение № 19. Челночный бег 10x10 мин., сек	Упражнение № 23. Бег на 400 м, мин., сек.	Упражнение № 24. Бег на 1 км, мин., сек.	Упражнение № 25. Бег на 3 км, мин., сек.	
50	25	25	15	7,8	12,0	24,0	1,00	3,15	10,30	100
						24,1		3,16	10,32	99
49			14	7,9	12,1	24,2		3,17	10,34	98
						24,3	1,01	3,18	10,36	97
48				8,0	12,2	24,4		3,19	10,38	96
	24	24	13			24,5		3,20	10,40	95
47				8,1	12,3	24,6		3,21	10,42	94
						24,7	1,02	3,22	10,44	93
46			12	8,2	12,4	24,8		3,23	10,46	92
	23	23				24,9		3,24	10,48	91
45				8,3	12,5	25,0			10,50	90
			11			25,1	1,03	3,25	10,52	89
44					12,6	25,2			10,54	88

	22	22		8,4		25,3		3,26	10,56	87
43			10		12,7	25,4			10,58	86
						25,5		3,27	11,00	85
42				8,5	12,8	25,6			11,04	84
	21	21	9			25,7	1,04	3,28	11,08	83
41					12,9	25,8			11,12	82
						25,9		3,29	11,16	81
40	20	20		8,6	13,0	26,0	1,05		11,20	80
								3,30	11,24	79
39	19	19	8		13,1				11,28	78
						26,1		3,31	11,32	77
38	18	18			13,2		1,06		11,36	76
				8,7				3,32	11,40	75
37	17	17				26,2			11,44	74
			7		13,3			3,33	11,48	73
36	16	16							11,52	72
						26,3		3,34	11,56	71
35	15	15		8,8	13,4				12,00	70
							1,07	3,35	12,04	69
34						26,4			12,08	68
					13,5			3,36	12,12	67

Вид упражнения										
Упражнение № 1. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа, раз	Упражнение № 3. Подтягивание на перекладине, раз	Упражнение № 5. Подъем переворотом на перекладине, раз	Упражнение № 6. Подъем силой на перекладине, раз	Упражнение № 17. Бег на 60 мин., сек.	Упражнение № 18. Бег на 100 мин., сек.	Упражнение № 19. Челночный бег 10x10 мин., сек	Упражнение № 23. Бег на 400 м, мин., сек.	Упражнение № 24. Бег на 1 км, мин., сек.	Упражнение № 25. Бег на 3 км, мин., сек.	Баллы
33	14	14							12,16	66
			6	8,9		26,5		3,37	12,20	65
32					13,6		1,08		12,24	64
								3,38	12,28	63
31	13	13				26,6			12,32	62
					13,7			3,39	12,36	61
30				9,0					12,40	60
						26,7	1,09	3,40	12,44	59
29	12	12			13,8				12,48	58
								3,41	12,52	57
28			5			26,8			12,56	56
				9,1	13,9		1,10	3,42	13,00	55
27	11	11							13,04	54
						26,9		3,43	13,08	53
26					14,0				13,12	52
							1,11	3,44	13,16	51

25	10	10		9,2	14,1	27,0			13,20	50
								3,45	13,24	49
24					14,2		1,12		13,28	48
			4			27,1		3,46	13,32	47
23	9	9			14,3				13,36	46
				9,3			1,13	3,47	13,40	45
22					14,4	27,2			13,44	44
							1,14	3,48	13,48	43
21	8	8			14,5				13,52	42
						27,3	1,15	3,49	13,56	41
20				9,4	14,6			3,50	14,00	40
							1,16	3,51	14,04	39
19	7	7	3		14,7	27,4		3,52	14,08	38
							1,17	3,53	14,12	37
18					14,8			3,54	14,16	36
				9,5	14,9	27,5	1,18	3,55	14,20	35
17	6	6			15,0			3,56	14,24	34
					15,1		1,19	3,57	14,28	33
16					15,2	27,6		3,58	14,32	32
					15,3		1,20	3,59	14,36	31
15	5	5		9,6	15,4			4,00	14,40	30
			2		15,5	27,7	1,21	4,05	14,44	29
					15,6			4,10	14,48	28

Весовые категории			Баллы
70 кг	80 кг	80+ кг	
Количество раз			
65	75	85	100
64	74	84	98
63	73	83	96
62	72	82	94
61	71	81	92
60	70	80	90
59	69	79	88
58	68	78	86
57	67	77	84
56	66	76	82
55	65	75	80
54	64	74	78

Упражнение № 10. Рывок гири

53	63	73	76
52	62	72	74
51	61	71	72
50	60	70	70
49	59	69	68
48	58	68	66
47	57	67	64
46	56	66	62
45	55	65	60
44	54	64	58
43	53	63	56
42	52	62	53
41	51	61	50
40	50	60	47
39	49	59	45

38	48	58	43
37	47	57	41
36	46	56	40
35	45	55	39
34	44	54	38
33	43	53	37
32	42	52	36
31	41	51	35
30	40	50	34
29	39	49	33
28	38	48	32
27	37	47	31
26	36	46	30
25	35	45	29
24	34	44	28

Упражнение № 11. Толчок двух гирь

Весовые категории			Баллы
70 кг	80 кг	80+ кг	
Количество раз			
22	26	30	100
21	25	29	98
20	24	28	96
19	23	27	94
18	22	26	92
17	21	25	90
16	20	24	88
-	-	23	86

15	19	-	85
-	-	22	84
-	-	21	82
14	18	20	80
13	17	19	75
12	16	18	70
11	15	17	65
10	14	16	60
9	13	15	55
8	12	14	50
7	11	13	45

6	10	12	40
-	9	11	35
5	8	10	30
-	7	9	26
4	6	8	22
-	5	7	20
3	4	6	16
-	-	5	12
2	3	4	8

Упражнение № 14. Жим штанги лежа

Весовые категории			Баллы
70 кг	80 кг	80+ кг	
Количество раз			
18	23	30	100
17	22	29	98
16	21	28	96
15	20	27	94
14	19	26	92
13	18	25	90
12	17	24	88
-	-	23	86

11	16	22	85
-	-	21	82
10	15	20	80
9	14	19	77
-	-	18	74
8	13	17	70
-	-	16	68
7	12	15	66
6	11	14	62
5	10	13	58
-	-	12	54

4	9	11	50
-	8	10	46
-	-	9	43
3	7	8	40
-	6	7	35
2	5	6	30
-	4	5	25
-	3	4	20
1	2	3	15
-	1	2	10
-	-	1	8

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Таблица перевода суммы набранных баллов
по физической подготовке в 100-балльную шкалу

Кандидат до 25 лет	Кандидат 25 лет и старше	Баллы по 100-балльной шкале
Сумма баллов в трех выполненных физических упражнениях		
120	110	25
121	111	26
122	112	27
123	113	28
124	114	29
125	115	30
126	116	31
127	117	32
128	118	33
129	119	34
130	120	35
131	121	36
132	122	37
133	123	38
134	124	39

135	125	40
136	126	41
137	127	42
138	128	43
139	129	44
140	130	45
141	131	46
142	132	47
143	133	48
144	134	49
145	135	50
146	136	51
147	137	52
148	138	53
149	139	54
150	140	55
151	141	56
152	142	57
153	143	58
154	144	59

155	145	60
156	146	61
157	147	62
158	148	63
159	149	64
160	150	65
161	151	66
162	152	67
163	153	68
164	154	69
165	155	70
166	156	71
167	157	72
168	158	73
169	159	74
170	160	75
171	161	76
172	162	77
173	163	78
174	164	79

175	165	80
176	166	81
177	167	82
178	168	83
179	169	84
180	170	85
181	171	86
182	172	87
183	173	88
184	174	89
185	175	90
186	176	91
187	177	92
188	178	93
189	179	94
190	180	95
191	181	96
192	182	97
193	183	98
194	184	99
195	185	100

КОНТАКТЫ



Адрес Советский пр-т, д. 126, г. Череповец
Вологодская обл., 162608

Телефоны (8202) 67-33-37 (отдел кадров)
(8202) 67-33-36 (справочно-
консультационная служба
по вопросам поступления)

Факс (8202) 55-68-41

Электронная почта vure@mil.ru

Сайт vure.mil.ru



Определение категории профессиональной пригодности кандидатов осуществляется с использованием методов социально-психологического, психологического и психофизиологического обследования.

Социально-психологическое изучение осуществляется посредством рассмотрения документов кандидата, наблюдения, опроса (беседы, анкетирования) и предусматривает оценку условий воспитания и развития личности, ее военно-профессиональной направленности, организаторских способностей, особенностей общения и поведения в коллективе, образовательной подготовленности.

Психологическое и психофизиологическое обследование осуществляется посредством тестирования на бланках тестовых заданий и предусматривает оценку познавательных, психических процессов (ощущение, восприятие, память, мышление), внимания, психологических особенностей личности (способности, характер, темперамент), свойств нервной системы (силу, подвижность, уравновешенность, динамичность), психомоторики и нервно-психической устойчивости.

Порядок проведения профессионального отбора кандидатов

Профессиональный отбор кандидатов, поступающих в Университет, проводится приемной комиссией в целях определения способности кандидатов осваивать образовательные программы соответствующего уровня в период с 1 по 25 июля.

Он включает:

- 1) определение годности кандидатов к поступлению в Университет по состоянию здоровья;
- 2) определение категории профессиональной пригодности кандидатов;
- 3) оценку уровня общеобразовательной подготовленности;
- 4) оценку уровня физической подготовленности кандидатов.

Для определения годности к поступлению в Университет кандидаты проходят предварительное и окончательное медицинское освидетельствование.

Предварительное освидетельствование кандидатов из числа гражданской молодежи проводится военно-врачебной комиссией военного комиссариата субъекта Российской Федерации, в котором проживает кандидат (военнослужащие – в военно-медицинских организациях).

Окончательное освидетельствование кандидатов проводится военно-врачебной комиссией Университета.

ВВК по результатам освидетельствования кандидатов, руководствуясь графой I (графой III – при освидетельствовании кандидатов, проходящих или прошедших военную службу по контракту) Расписания болезней (постановление Правительства Российской Федерации от 4 июля 2013 г. № 565), а также графой 5 Требований к состоянию здоровья (приказ Министра обороны Российской Федерации от 20 октября 2014 г. № 770).

Граждане, поступающие в Университет, по состоянию здоровья должны соответствовать требованиям, установленным для граждан, поступающих на военную службу по контракту, т.е. годными к военной службе или годными к военной службе с незначительными ограничениями.

Медицинское освидетельствование кандидатов в Университете проводится военно-врачебной комиссией. Освидетельствование кандидатов проводят врачи-специалисты: врач-хирург, врач-терапевт, врач-невролог, врач-психиатр, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-стоматолог, врач-дерматовенеролог.

Для поступления в Университет необходимо иметь категорию годности:

А – годен к военной службе, годен к поступлению в Университет;

Б – годен к военной службе с незначительными ограничениями, годен к поступлению в Университет.

Оценка уровня физической подготовленности кандидатов производится по результатам выполнения упражнений на выбор по трем физическим качествам, «сила», «быстрота», «выносливость»:

- 1) для кандидатов до 25 лет:
 - упражнения на силу – подтягивание на перекладине или подъем переворотом на перекладине, или рывок гири;
 - упражнения на быстроту – бег на 60 м или бег на 100 м, или челночный бег 10×10 м;
 - упражнения на выносливость – бег на 1 км или бег на 3 км;
- 2) для кандидатов 25–29 лет:
 - упражнения на силу – подтягивание на перекладине или подъем переворотом на перекладине, или подъем силой на перекладине, или сгибание и разгибание рук в упоре лежа, или рывок гири, или толчок двух гирь, или жим штанги лежа;
 - упражнения на быстроту – бег на 60 м или бег на 100 м, или челночный бег 10×10 м;
 - упражнения на выносливость – бег на 400 м или бег на 1 км, или бег на 3 км;

Физические упражнения выполняются в следующей последовательности:

- 1) упражнение на быстроту;
- 2) упражнение на силу;
- 3) упражнение на выносливость.

В отдельных случаях порядок выполнения физических упражнений может быть изменен.

Все выбранные на проверку физические упражнения выполняются в спортивной форме одежды в течение одного дня.

Выполнение физических упражнений в целях улучшения полученной оценки не допускается.

Лица, не преодолевшие хотя бы по одному упражнению пороговый минимум, из конкурса выбывают и в Университет не зачисляются.

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов производится по результатам ЕГЭ по предметам: «Математика (профильный уровень)», «Русский язык» и предмета по выбору – «Физика» или «Информатика и ИКТ» или «Обществознание».

С кандидатами, имеющими среднее профессиональное образование, поступление проводится по вступительным испытаниям, проводимым Университетом самостоятельно или по результатам ЕГЭ.

Максимальное количество баллов для каждого общеобразовательного вступительного испытания составляет 100 баллов.

Кандидатам из числа военнослужащих, имеющих среднее образование, предоставляется право сдачи ЕГЭ в резервные дни.

При приеме на обучение по программам со средней военно-специальной подготовкой оценка уровня общеобразовательной подготовленности производится по результатам освоения кандидатом образовательных программ среднего общего образования, указанных в представленных документах об образовании.

Кандидаты, зачисленные в Университет курсантами, приобретают статус военнослужащих и пользуются льготами и социальными гарантиями, установленными законодательством Российской Федерации.

Курсанты находятся на полном государственном обеспечении: бесплатное обучение, проживание, питание, обеспечиваются всеми видами довольствия.

Учебный год для курсантов первого курса начинается 1 августа.

Курсантам ежегодно предоставляются зимний (15 суток) и летний (30 суток) каникулярные отпуска.

Курсантам ежемесячно выплачивается денежное довольствие. Размер денежного довольствия во время обучения на первом курсе составляет 2600 руб., на 2–5 курсах, после подписания контракта, от 21100 до 32000 руб. в зависимости от воинского звания военнослужащего, выслуги лет, успеваемости и уровня физической подготовленности.

По окончании университета все выпускники назначаются на воинские должности в Вооруженные Силы Российской Федерации и другие Федеральные органы исполнительной власти. Им предоставляется служебное жилье, а также выделяются денежные средства на приобретение собственного жилья.

Граждане, прошедшие и не проходившие военную службу, изъявившие желание поступить в Университет, подают заявления в военный комиссариат субъекта Российской Федерации по месту жительства до 1 апреля года приема в вуз.

Выпускники довузовских образовательных учреждений Минобороны России, изъявившие желание поступить в Университет, подают заявление на имя начальника учебного заведения до 1 апреля года приема в вуз.

Военнослужащие, изъявившие желание поступить в Университет, подают рапорт на имя командира воинской части до 1 марта года приема в вуз.

К заявлению (рапорту) кандидата прилагаются:

копии свидетельства о рождении и документа, удостоверяющего личность и гражданство, автобиография, характеристика на кандидата, поступающего в высшее военно-учебное заведение (с места работы, учебы или военной службы), копия документа об образовании, три фотографии размером 4,5 x 6 см; для военнослужащих – служебная карточка военнослужащего.

Значения минимального количества баллов ЕГЭ по общеобразовательным предметам, по которым осуществляется прием в Университет

Код, наименование специальностей	факультет	Минимальное количество баллов ЕГЭ				
		русский язык	математика (профильная)	предмет по выбору		
				физика	информатика и ИКТ	обществознание
11.05.02 Специальные радиотехнические системы	1	36	27	36	40	—
56.05.04 Управление персоналом (ВС РФ, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы РФ)	2	36	27	—	40	42
27.05.01 Специальные организационно-технические системы	2	44	30	36	44	—
11.05.04 Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	3	36	27	36	40	—
09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	4	40	40	36	44	—
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	4	40	40	40	44	—

Контакты

Адрес
Советский пр-т, д. 126, г. Череповец
Вологодская обл., 162608

Телефон
(8202) 67-33-36 (справочно-консультационная служба по вопросам поступления)

Факс
(8202) 55-68-41



Электронная почта
vure@mil.ru
Сайт
vure.mil.ru

Лицензия на осуществление образовательной деятельности:
серия 90Л01 № 0010038
регистрационный № 2911 от 15.07.2020 г.
Свидетельство о государственной аккредитации:
серия 90А01 № 0003708
регистрационный № 3489 от 10.02.2021 г.



**ВОЕННЫЙ
ОРДЕНА ЖУКОВА
УНИВЕРСИТЕТ
РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ**
Министерства обороны РФ

осуществляет набор юношей со средним общим или средним профессиональным образованием на обучение по очной форме на бюджетной основе

Университет готовит:

- офицеров с высшим образованием по программам специалитета с полной военно-специальной подготовкой, срок обучения – 5 лет;
- прапорщиков со средним профессиональным образованием по программам со средней военно-специальной подготовкой, срок обучения – 2 года 10 месяцев.

Университет реализует программы дополнительного профессионального образования:

- переводчик в сфере профессиональной коммуникации (по одному из восьми иностранных языков: английскому, немецкому, китайскому, испанскому, арабскому, персидскому, турецкому, французскому);
- водитель транспортных средств категорий «В», «С».

Факультет радиотехники (факультет № 1)			
Специальность подготовки: 11.05.02 Специальные радиотехнические системы	Подготовка инженеров в области радиосвязи, приема сигналов спутниковых линий связи, имеющих навыки программирования и моделирования устройств приема и обработки радиосигналов, разработки алгоритмов для обнаружения объектов радиоконтроля с использованием технологий искусственного интеллекта	Направления подготовки: применение и эксплуатация средств определения местоположения источников радиоизлучений объектов радиоконтроля, в том числе с применением беспилотных летательных аппаратов; применение и эксплуатация средств технического анализа и обработки радиосигналов; применение и эксплуатация сложных радиотехнических систем	Выпускники проходят службу на инженерных должностях во всех видах и родах войск ВС РФ, выполняют задачи по проектированию, разработке и эксплуатации сложных многопозиционных радиотехнических систем и комплексов
Факультет информационно-лингвистической подготовки (факультет № 2)			
Специальность подготовки: 56.05.04 Управление персоналом (ВС РФ, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы РФ)	Подготовка руководителей (командиров подразделений), владеющих современными методами военного и административного управления, необходимыми для решения задач по организации информационно-аналитической и специальной деятельности	Направление подготовки: применение воинских формирований различного уровня, организация и руководство повседневной деятельностью подразделений, а также специальной деятельностью	Выпускники проходят службу на руководящих должностях информационно-аналитических подразделений, в сфере оперативного управления персоналом
Специальность подготовки: 27.05.01 Специальные организационно-технические системы	Подготовка специалистов, способных осуществлять поиск и обработку информации из разнородных источников с применением современных средств анализа больших массивов данных, в том числе с использованием технологий искусственного интеллекта	Направление подготовки: применение и эксплуатация информационно-аналитических систем военного назначения	Выпускники проходят службу на инженерных должностях в информационно-аналитических подразделениях и выполняют задачи по оценке текущей обстановки в различных сферах деятельности, прогнозированию ее развития и принятию обоснованных решений
Факультет радиосвязи (факультет № 3)			
Специальность подготовки: 11.05.04 Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	Подготовка инженеров, способных проектировать и эксплуатировать современные системы специальной связи	Направление подготовки: системы, сети, комплексы и средства специальной радиосвязи, способы организации и обеспечения специальной радиосвязи	Выпускники проходят службу на инженерных должностях и выполняют задачи по эксплуатации комплексов и средств радиосвязи различного типа, организации информационного обмена, используя современные инфокоммуникационные технологии глобальных и локальных информационно-вычислительных сетей
Факультет информационно-телекоммуникационных систем (факультет № 4)			
Специальность подготовки: 09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	Подготовка инженеров в области автоматизации процессов управления войсками и обработки информации, включая решение задач применения, эксплуатации и проектирования аппаратных средств вычислительной техники, разработки специального программного обеспечения аппаратно-программных комплексов на базе вычислительных сетей, в том числе с использованием технологий искусственного интеллекта	Направления подготовки: применение и эксплуатация автоматизированных систем и комплексов контроля специальных предметных областей; применение и эксплуатация информационно-аналитических систем специального назначения	Выпускники проходят службу на инженерных должностях и выполняют задачи по автоматизации процессов управления, разработке программного обеспечения на профессиональном уровне с использованием современных информационно-коммуникационных технологий
Специальность подготовки: 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	Подготовка специалистов по комплексному обеспечению информационной безопасности автоматизированных систем в условиях существования угроз в информационной среде	Направления подготовки: информационная безопасность автоматизированных систем; специальные технологии обеспечения информационной безопасности	Выпускники проходят службу на инженерных должностях и выполняют задачи по эксплуатации и техническому обслуживанию средств защиты информации, систем и комплексов обеспечения доступа к информационным и телекоммуникационным системам
Учебный курс (среднего профессионального образования)			
Специальность подготовки: 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	Подготовка специалистов в области проектирования, монтажа, настройки и обслуживания компьютерных систем и комплексов, а также системы автоматизации и управления данными	Выпускники проходят службу на технических должностях, выполняют задачи по эксплуатации, настройке и техническому обслуживанию компьютерных систем и сетей, обеспечению защиты информации в компьютерных системах и программных комплексах	



Требования, предъявляемые к кандидатам

В качестве кандидатов на поступление в Университет на обучение курсантами по программам с полной военно-специальной подготовкой рассматриваются граждане Российской Федерации, имеющие среднее общее или среднее профессиональное образование, из числа:

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

- граждан, принимавших или принимающих участие в специальной военной операции, до достижения ими возраста 30 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) – до достижения ими возраста 27 лет;
- военнослужащих, проходящих военную службу по контракту, из числа ветеранов боевых действий (кроме офицеров) – до достижения ими возраста 30 лет.

В качестве кандидатов на поступление в Университет на обучение курсантами по программам со средней военно-специальной подготовкой рассматриваются граждане, имеющие среднее общее образование, до достижения ими возраста 30 лет.

Возраст определяется по состоянию на 1 августа года приема в Университет.



2026			2026			2026			2026			2026			2026												
Январь									Февраль									Март									
пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
			1	2	3	4							1														1
5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8	2	3	4	5	6	7	8							
12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15	9	10	11	12	13	14	15							
19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22	16	17	18	19	20	21	22							
26	27	28	29	30	31		23	24	25	26	27	28	29	23	24	25	26	27	28	29							
Апрель									Май									Июнь									
пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
			1	2	3	4				1	2	3	4	5	6	7											
6	7	8	9	10	11	12	4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14							
13	14	15	16	17	18	19	11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21							
20	21	22	23	24	25	26	18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28							
27	28	29	30				25	26	27	28	29	30	31	29	30												
Июль									Август									Сентябрь									
пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
			1	2	3	4								1	2	3	4	5	6								
6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13							
13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20							
20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27							
27	28	29	30	31			24	25	26	27	28	29	30	28	29	30											
Октябрь									Ноябрь									Декабрь									
пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
			1	2	3	4								1	2	3	4	5	6								
5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8	7	8	9	10	11	12	13							
12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15	14	15	16	17	18	19	20							
19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22	21	22	23	24	25	26	27							
26	27	28	29	30	31		23	24	25	26	27	28	29	28	29	30	31										
2026									2026									2026									

ВОЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ
Советский пр-т, д. 126, г. Череповец, Вологодская обл., 162622
Тел: (8202) 67-33-37 (отдел кадров); (8202) 67-33-36 (справочно-консультационная служба по вопросам поступления)
Факс: (8202) 55-68-41; e-mail: vure@mail.ru; сайт: vure.mil.ru



Военный ордена Жукова университет радиоэлектроники Министерства обороны Российской Федерации



производит набор юношей на обучение по образовательным программам
высшего образования (специалитет) и среднего профессионального образования

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ (СПЕЦИАЛИТЕТ)

Срок обучения — 5 лет. По окончании обучения присваивается воинское звание «лейтенант»

Специальность подготовки:

11.05.02 Специальные радиотехнические системы

Подготовка инженеров в области радиосвязи, приема сигналов спутниковых линий связи, имеющих навыки программирования и моделирования устройств приема и обработки радиосигналов, разработки алгоритмов для обнаружения объектов радиоконтроля с использованием технологий искусственного интеллекта.

Направления подготовки:

- применение и эксплуатация средств определения местоположения источников радиоизлучений объектов радиоконтроля, в том числе с применением беспилотных летательных аппаратов;
- применение и эксплуатация средств технического анализа и обработки радиосигналов;
- применение и эксплуатация сложных радиотехнических систем.

Выпускники проходят службу на инженерных должностях во всех видах и родах войск ВС РФ, выполняют задачи по проектированию, разработке и эксплуатации сложных многопозиционных радиотехнических систем и комплексов.

Специальность подготовки:

56.05.04 Управление персоналом (Вооруженные Силы Российской Федерации, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы Российской Федерации)

Подготовка руководителей (командиров подразделений), владеющих современными методами военного и административного управления, необходимыми для решения задач по организации информационно-аналитической и специальной деятельности.

Направление подготовки:

- применение воинских формирований различного уровня, организация и руководство повседневной деятельностью подразделений, а также специальной деятельностью.

Выпускники проходят службу на руководящих должностях информационно-аналитических подразделений, в сфере оперативного управления персоналом.

Специальность подготовки:

10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем

Подготовка специалистов по комплексному обеспечению информационной безопасности автоматизированных систем в условиях существования угроз в информационной среде.

Направления подготовки:

- информационная безопасность автоматизированных систем;
- специальные технологии обеспечения информационной безопасности.

Выпускники проходят службу на инженерных должностях и выполняют задачи по эксплуатации и техническому обслуживанию средств защиты информации, систем и комплексов обеспечения доступа к информационным и телекоммуникационным системам.

Специальность подготовки:

11.05.04 Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи

Подготовка инженеров, способных проектировать и эксплуатировать современные системы специальной связи.

Направление подготовки:

- системы, сети, комплексы и средства специальной радиосвязи, способы организации и обеспечения специальной радиосвязи.

Выпускники проходят службу на инженерных должностях и выполняют задачи по эксплуатации комплексов и средств радиосвязи различного типа, организации информационного обмена, используя современные инфокоммуникационные технологии глобальных и локальных информационно-вычислительных сетей.

Специальность подготовки:

09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения

Подготовка инженеров в области автоматизации процессов управления войсками и обработки информации, включая решение задач применения, эксплуатации и проектирования аппаратных средств вычислительной техники, разработки специального программного обеспечения аппаратно-программных комплексов на базе вычислительных сетей, в том числе с использованием технологий искусственного интеллекта.

Направления подготовки:

- применение и эксплуатация автоматизированных систем и комплексов контроля специальных предметных областей;
- применение и эксплуатация информационно-аналитических систем специального назначения.

Выпускники проходят службу на инженерных должностях и выполняют задачи по автоматизации процессов управления, разработке программного обеспечения на профессиональном уровне с использованием современных информационно-коммуникационных технологий.

Специальность подготовки:

27.05.01 Специальные организационно-технические системы

Подготовка специалистов, способных осуществлять поиск и обработку информации из разнородных источников с применением современных средств анализа больших массивов данных, в том числе с использованием технологий искусственного интеллекта.

Направление подготовки:

- применение и эксплуатация информационно-аналитических систем военного назначения.

Выпускники проходят службу на инженерных должностях в информационно-аналитических подразделениях и выполняют задачи по оценке текущей обстановки в различных сферах деятельности, прогнозированию ее развития и принятию обоснованных решений.

Для высшего образования предусмотрено получение дополнительного образования:

Переводчик в сфере профессиональной коммуникации (по одному из восьми иностранных языков: английскому, немецкому, испанскому, китайскому, арабскому, персидскому, турецкому, французскому)

Водитель транспортных средств категорий «В», «С».

СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Срок обучения – 2 года 10 месяцев. По окончании обучения присваивается воинское звание «прапорщик»

Специальность подготовки:

09.02.01 Компьютерные системы и комплексы

Подготовка специалистов в области проектирования, монтажа, настройки и обслуживания компьютерных систем и комплексов, а также системы автоматизации и управления данными.

Выпускники проходят службу на технических должностях, выполняют задачи по эксплуатации, настройке и техническому обслуживанию компьютерных систем и сетей, обеспечению защиты информации в компьютерных системах и программных комплексах.

Специальность подготовки:

11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств

Подготовка специалистов, способных обслуживать и ремонтировать аналоговые, цифровые, импульсные электронные приборы, а также устройства со встроенными микропроцессорами.

Выпускники проходят службу на технических должностях, выполняют задачи по обслуживанию и ремонту электронного оборудования, диагностике работоспособности электронных приборов и устройств различной сложности.

Желающие поступить в Военный университет радиоэлектроники

до 1 апреля года поступления подают заявление в военный комиссариат по месту жительства;
военнослужащие — до 1 марта года поступления подают рапорт на имя командира воинской части.

Адрес: 162608, Вологодская обл., г. Череповец, Советский пр-кт, д. 126
Телефон справочно-консультационной службы по вопросам поступления в университет: 8 (8202) 67-33-36
Официальный сайт университета: vure.mil.ru
Электронная почта: vure@mil.ru

Подробная информация о поступлении



**ПРАВИЛА ПРИЕМА
В ВОЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ**

**НА ОБУЧЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА
И СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
В 2026 ГОДУ**

Содержание:

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	3
II. ПОРЯДОК И СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ОТБОРА КАНДИДАТОВ	5
Требования, предъявляемые к кандидатам, по гражданству, уровню образования и возрасту	5
Сроки, места проведения приема и перечень представляемых кандидатами документов	6
Порядок оформления кандидатам допуска к государственной тайне	7
Порядок определения соответствия кандидатов требованиям к состоянию здоровья.....	8
Перечень медицинских документов, представляемых кандидатами	10
Порядок допуска кандидатов к профессиональному отбору	11
III. ПОРЯДОК И СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОТБОРА КАНДИДАТОВ	12
Порядок регистрации прибывших в Университет кандидатов.....	13
Порядок определения категории профессиональной пригодности, требования, предъявляемые к психологическим, психофизиологическим и социально- психологическим качествам кандидатов	14
Порядок определения годности кандидатов к поступлению на обучение в Университет по состоянию здоровья	16
Порядок учета индивидуальных достижений кандидатов	17
Порядок оценки уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов	19
Формы и правила определения физической подготовленности кандидатов, порядок ее оценки, требования, предъявляемые к физической подготовленности кандидатов.....	21
IV. ОСОБЫЕ ПРАВА И ПРЕИМУЩЕСТВА, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫЕ КАНДИДАТАМ ..	27
V. ПОРЯДОК СОСТАВЛЕНИЯ КОНКУРСНЫХ СПИСКОВ НА ЗАЧИСЛЕНИЕ В УНИВЕРСИТЕТ. ПОРЯДОК И СРОКИ	32
Зачисления кандидатов курсантами университета	32
VI. ПРАВИЛА ПОДАЧИ И РАССМОТРЕНИЯ АПЕЛЛЯЦИЙ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ, ПРОВОДИМЫХ УНИВЕРСИТЕТОМ САМОСТОЯТЕЛЬНО	34
VII. ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ ПРИЕМНОЙ КОМИССИЕЙ ОБРАЩЕНИЙ, ЗАЯВЛЕНИЙ, ЖАЛОБ КАНДИДАТОВ И ИХ РОДИТЕЛЕЙ (ЗАКОННЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ)	35
VIII. ИНФОРМАЦИЯ О ПОЧТОВЫХ И ЭЛЕКТРОННЫХ АДРЕСАХ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ДОКУМЕНТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ, А ТАКЖЕ О ТЕЛЕФОНАХ ДЛЯ ОТВЕТОВ НА ОБРАЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫЕ С ПРИЕМОМ НА ОБУЧЕНИЕ	36

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Военный ордена Жукова университет радиоэлектроники¹ осуществляет образовательную деятельность на основании лицензии: серия 90Л01 № 0010038, регистрационный № 2911 от 15.07.2020 г. Свидетельство о государственной аккредитации: серия 90А01 № 0003708, регистрационный № 3489 от 10.02.2021 г.

2. Настоящие Правила приема в Университет на обучение по образовательным программам высшего образования – программам специалитета (далее – программы высшего образования) и программам среднего профессионального образования в 2026 году (далее – Правила приема)² регламентируют прием граждан Российской Федерации, не имеющих гражданства (подданства) иностранного государства либо вида на жительство или иного документа, подтверждающего право на постоянное проживание гражданина на территории иностранного государства, в Университет на обучение в качестве курсантов и раскрывают требования, предъявляемые к кандидатам.

3. Прием на обучение в Университет проводится на принципах равных условий приема для всех поступающих, за исключением лиц, которым в соответствии с настоящим Федеральным законом предоставлены особые права (преимущества) при приеме на обучение.

4. Прием в Университет осуществляется на конкурсной основе. Условиями конкурса гарантируются соблюдение права на образование и зачисление на обучение кандидатов, наиболее способных и подготовленных к освоению образовательных программ, а также наиболее соответствующих требованиям, предъявляемым к профессиональной пригодности кандидатов.

5. Университет осуществляет подготовку курсантов только на бюджетной основе по очной форме обучения.

6. Выпускникам Университета с высшим образованием присваивается воинское звание «лейтенант» и выдается диплом государственного образца по специальности подготовки.

¹ Далее в тексте настоящих Правил приема, если не оговорено особо, для краткости будут именоваться: федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Военный ордена Жукова университет радиоэлектроники» Министерства обороны Российской Федерации – Университет; органы военного управления, объединения, соединения, воинские части и организации Вооруженных Сил Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти, в которых законодательством предусмотрена военная или приравненная к ней служба, – воинскими частями; общеобразовательные организации Министерства обороны Российской Федерации со специальными наименованиями «президентское кадетское училище», «суворовское военное училище», «нахимовское военно-морское училище», «кадетский (морской кадетский) военный корпус», «кадетская школа», «кадетский (морской кадетский) корпус», «казацкий кадетский корпус» и профессиональная образовательная организация со специальным наименованием «военно-музыкальное училище», – суворовскими военными училищами; граждане Российской Федерации – гражданами; граждане, проходящие военную службу (приравненную к ней службу) – военнослужащими; кандидаты, поступающие на обучение в Университет, – кандидатами.

² Настоящие Правила приема разработаны в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком и условиями приема в образовательные организации высшего образования, находящиеся в ведении Министерства обороны Российской Федерации, утвержденными приказом Министра обороны Российской Федерации от 7 апреля 2015 г. № 185.

Выпускникам Университета со средним профессиональным образованием присваивается воинское звание «прапорщик» и выдается диплом государственного образца по специальности подготовки.

7. Университет проводит обучение на следующих факультетах:

факультет № 1 – радиотехники;

факультет № 2 – информационно-лингвистической подготовки;

факультет № 3 – радиосвязи;

факультет № 4 – информационно-телекоммуникационных систем;

учебный курс среднего профессионального образования.

8. Прием в Университет кандидатов на обучение по образовательным программам высшего образования осуществляется на военные специальности, соответствующие указанным в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование специальности подготовки	Код специальности, присваиваемая квалификация	Факультет	Срок подготовки (лет)	Значение минимального количества баллов по общеобразовательным вступительным испытаниям по учебным предметам				
					Математика (профильная)	Русский язык	Физика	Информатика и ИКТ	Обществознание
1.	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	09.05.01, инженер	№ 4	5	40	40	36	44	–
2.	Информационная безопасность автоматизированных систем	10.05.03, специалист по защите информации	№ 4	5	40	40	40	44	–
3.	Специальные радиотехнические системы	11.05.02, инженер специальных радиотехнических систем	№ 1	5	27	36	36	40	–
4.	Специальные организационно-технические системы	27.05.01, инженер-системотехник	№ 2	5	30	44	36	44	–
5.	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	11.05.04, инженер	№ 3	5	27	36	36	40	–
6.	Управление персоналом (Вооруженные Силы Российской Федерации, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы Российской Федерации)	56.05.04, специалист в области управления	№ 2	5	27	36	–	40	42

9. Прием в Университет кандидатов на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования осуществляется на специальности, указанные в таблице 2.

Таблица 2

№ п/п	Наименование специальности подготовки	Коды специальности, присваиваемая квалификация	Срок подготовки (лет)
1.	Компьютерные системы и комплексы	09.02.01, техник по компьютерным системам	3
2.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	11.02.16, специалист по электронным приборам и устройствам	3

10. Перечень военных специальностей (специализаций) и количество кандидатов, подлежащих зачислению курсантами в Университет по каждой военной специальности (специализации), определяются расчетами комплектования первого курса Университета переменным составом.

11. Прием на обучение в Университет включает комплекс мероприятий предварительного и профессионального отборов кандидатов.

II. ПОРЯДОК И СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ОТБОРА КАНДИДАТОВ

12. Предварительный отбор осуществляется в целях направления в Университет для прохождения профессионального отбора кандидатов, соответствующих предъявляемым к ним требованиям: по гражданству, уровню образования, возрасту, состоянию здоровья, уровню физической подготовленности и профессиональной пригодности.

ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К КАНДИДАТАМ, ПО ГРАЖДАНСТВУ, УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ И ВОЗРАСТУ

13. В качестве кандидатов на обучение в Университете рассматриваются граждане мужского пола, соответствующие приведенным в таблице 3 требованиям.

Таблица 3

Уровень получаемого образования	Предыдущий уровень образования	Категории кандидатов	Возраст на 1 августа 2026 г.
Высшее образование	1. Среднее общее образование. 2. Среднее профессиональное образование.	Граждане, не проходившие военную службу	От 16 до 21 года включительно
		Граждане, прошедшие военную службу	До 23 лет включительно
		Военнослужащие, проходящие военную службу по призыву	До 26 лет включительно
		Военнослужащие, проходящие военную службу по контракту	До 29 лет включительно
		Военнослужащие, проходящие военную службу по контракту, из числа ветеранов боевых действий	До 29 лет включительно
Среднее профессиональное образование	1. Среднее общее образование. 2. Среднее профессиональное образование по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих ³ .	Все категории	От 16 до 29 лет включительно

³ В соответствии с приложением № 1 приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования».

14. Кандидаты должны соответствовать требованиям, установленным законодательством Российской Федерации для граждан, поступающих на военную службу по контракту, поэтому в качестве кандидатов не могут рассматриваться граждане⁴:

а) в отношении которых вынесен обвинительный приговор и которым назначено наказание;

б) в отношении которых ведется дознание либо предварительное следствие или уголовное дело в отношении которых передано в суд;

в) имеющие не снятую или непогашенную судимость за совершение преступления;

г) отбывавшие наказание в виде лишения свободы;

д) подвергнутые административному наказанию за потребление наркотических средств или психотропных веществ без назначения врача либо новых потенциально опасных психоактивных веществ до окончания срока, в течение которого они считаются подвергнутыми административному наказанию;

е) лишенные на определенный срок вступившим в законную силу решением суда права занимать воинские должности в течение указанного срока.

СРОКИ, МЕСТА ПРОВЕДЕНИЯ ПРИЕМА И ПЕРЕЧЕНЬ ПРЕДСТАВЛЯЕМЫХ КАНДИДАТАМИ ДОКУМЕНТОВ

15. Предварительный отбор кандидатов из числа граждан, прошедших или не проходивших военную службу, проводится военными комиссариатами, суворовскими военными училищами, а из числа военнослужащих – воинскими частями.

16. Лица из числа граждан, прошедших или не проходивших военную службу, изъявившие желание поступить в Университет, подают заявления в военный комиссариат по месту жительства лично (выпускники довузовских образовательных учреждений Минобороны России подают заявления на имя начальника учебного заведения, в котором они обучаются) до 1 апреля 2026 г. (рекомендуемый срок – до 1 февраля 2026 г.).

Военные комиссары не вправе отказать гражданам в рассмотрении их в качестве кандидатов по причине отсутствия заданий, определенных планом предварительного отбора кандидатов из числа граждан, прошедших или не проходивших военную службу, для комплектования первого курса Университета.

17. Граждане, проживающие в воинских частях, дислоцирующихся за пределами Российской Федерации, а также граждане, проживающие за пределами Российской Федерации, где нет воинских частей Вооруженных Сил Российской Федерации, подают заявления на имя начальника Университета до 20 мая 2026 г. (рекомендуемый срок – до 1 февраля 2026 г.).

⁴ В соответствии с пунктом 5 статьи 34 Федерального закона от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе».

18. Военнослужащие, изъявившие желание поступить в Университет на обучение, подают рапорт на имя командира воинской части до 1 марта 2026 г. (рекомендуемый срок – до 1 февраля 2026 г.).

Командир воинской части не вправе отказать военнослужащим, изъявившим желание поступать в Университет, в рассмотрении их в качестве кандидатов по причине отсутствия заданий, определенных планом предварительного отбора кандидатов из числа военнослужащих для комплектования первого курса Университета.

19. В заявлении (рапорте) кандидат указывает: фамилию, имя, отчество, дату рождения, сведения о гражданстве, наименование и реквизиты документа, удостоверяющего его личность и гражданство, сведения об уровне образования, почтовый адрес места постоянного проживания, адрес электронной почты, номер мобильного телефона, наименование Университета, факультета, специальности, на обучение по которой планирует поступать.

Военнослужащие в рапорте дополнительно указывают воинское звание, занимаемую воинскую должность и условное наименование воинской части.

20. К заявлению (рапорту) кандидата прилагаются:

- 1) копия свидетельства о рождении;
- 2) копия документа, удостоверяющего личность и гражданство;
- 3) автобиография;
- 4) характеристика с места учебы (военной службы или работы);
- 5) копия документа об образовании и (или) о квалификации, его подтверждающем;
- 6) фотография размером 4,5×6 см;
- 7) справка о наличии (отсутствии) судимости и (или) факта уголовного преследования либо о прекращении уголовного преследования⁵;
- 8) служебная карточка (для военнослужащих);
- 9) справка об обучении или о периоде обучения (для обучающихся или проходивших обучение в образовательных организациях высшего образования или среднего профессионального образования).

Порядок оформления кандидатам допуска к государственной тайне

21. Кандидаты до прохождения профессионального отбора должны иметь допуск к государственной тайне по второй форме (далее – допуск по второй форме), оформление которого осуществляется⁶:

⁵ Справка выдается территориальными органами Министерства внутренних дел Российской Федерации по месту жительства в соответствии с Административным регламентом Министерства внутренних дел Российской Федерации по предоставлению государственной услуги по выдаче справок о наличии (отсутствии) судимости и (или) факта уголовного преследования либо о прекращении уголовного преследования, утвержденным приказом МВД России от 27 сентября 2019 г. № 660.

⁶ В соответствии с пунктом 12 Инструкции о порядке допуска к государственной тайне военнослужащих, лиц гражданского персонала Вооруженных Сил Российской Федерации и граждан Российской Федерации, пребывающих в запасе и поступающих на военную службу по контракту либо подлежащих призыву на военную службу (в том числе по мобилизации), на военные сборы, а также граждан Российской Федерации, не пребы-

гражданам, прошедшим или не проходившим военную службу, – военными комиссариатами по месту их воинского учёта;

военнослужащим – воинскими частями, в которых они проходят военную службу.

Для оформления кандидатам допуска по второй форме военные комиссариаты, воинские части подготавливают и направляют пакет документов кандидата в органы безопасности для проведения проверочных мероприятий.

22. В случае отказа в установленном порядке в допуске по второй форме кандидату будет отказано в поступлении.

Основаниями для отказа кандидату в допуске по второй форме могут являться⁷:

а) прекращение в отношении его уголовного дела (уголовного преследования) по нереабилитирующим основаниям, если со дня прекращения такого уголовного дела (уголовного преследования) не истек срок, равный сроку давности привлечения к уголовной ответственности за совершение этих преступлений;

б) проживание кандидата и (или) его близких родственников (жена (муж), отец, мать, дети, усыновители, усыновленные, полнородные и неполнородные (имеющие общих отца или мать) братья и сестры) за пределами Российской Федерации более 6 месяцев в течение года, не связанное с исполнением ими обязанностей государственной службы, и (или) оформление указанными лицами документов для выезда на постоянное место жительства в другие государства;

в) выявление в результате проведения проверочных мероприятий действий кандидата, создающих угрозу безопасности Российской Федерации;

г) уклонение кандидата от проверочных мероприятий и (или) сообщение заведомо ложных анкетных данных.

Решение об отказе кандидату в допуске по второй форме принимается в индивидуальном порядке с учетом результатов проверочных мероприятий. Кандидат имеет право обжаловать это решение в вышестоящую организацию или в суд.

ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ КАНДИДАТОВ ТРЕБОВАНИЯМ К СОСТОЯНИЮ ЗДОРОВЬЯ

23. Для определения годности к поступлению в Университет кандидаты проходят предварительное и окончательное медицинское освидетельствование (далее – освидетельствование)⁸.

вающих в запасе и подлежащих призыву для прохождения военной службы, которым требуется допуск к государственной тайне для исполнения служебных обязанностей (ИДГТ-2010), утвержденной приказом Министра обороны Российской Федерации от 27 октября 2010 г. № 1313.

⁷ В соответствии со статьей 22 Закона Российской Федерации от 21 июля 1993 г. № 5485-1 «О государственной тайне».

⁸ Освидетельствование 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».

24. Предварительное освидетельствование кандидатов из числа граждан, прошедших или не проходивших военную службу, проводится военно-врачебной комиссией (далее – ВВК) военного комиссариата субъекта Российской Федерации, в котором проживает кандидат, по направлению председателя призывной комиссии или его заместителя, а кандидатов из числа военнослужащих и граждан, проживающих в воинских частях, дислоцирующихся за пределами Российской Федерации, – ВВК военно-медицинских организаций по направлению командира воинской части (от командира отдельного батальона, ему равного и выше).

Окончательное освидетельствование кандидатов проводится ВВК Университета по направлению председателя приемной комиссии.

25. Освидетельствование кандидатов проводят врачи-специалисты, включенные в состав ВВК: врач-хирург, врач-терапевт, врач-невролог, врач-психиатр, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-стоматолог, врач-дерматовенеролог. При этом врач-психиатр проводит освидетельствование после изучения результатов профессионального психологического отбора кандидата или соответствующих исследований (обследований), проведенных медицинскими психологами (психологами) федеральных органов исполнительной власти, в которых федеральным законом предусмотрена военная служба (приравненная к ней служба), в том числе специалистами Министерства обороны Российской Федерации.

26. ВВК по результатам освидетельствования кандидатов, руководствуясь графой I (графой III – при освидетельствовании кандидатов, проходящих или прошедших военную службу по контракту) Расписания болезней⁹, а также графой 5 Требований к состоянию здоровья¹⁰, выносит одно из следующих заключений:

а) «А – годен к военной службе, годен к поступлению в Военный университет радиоэлектроники»;

б) «А – годен к военной службе, не годен к поступлению в Военный университет радиоэлектроники»;

в) «Б – годен к военной службе с незначительными ограничениями, годен к поступлению в Военный университет радиоэлектроники»;

г) «Б – годен к военной службе с незначительными ограничениями, не годен к поступлению в Военный университет радиоэлектроники»;

д) «подлежит обследованию». Заключение выносится кандидату, когда возможностей ВВК недостаточно для вынесения в отношении кандидата

⁹ Далее в тексте под Расписанием болезней понимается раздел II «Расписание болезней» Требований к состоянию здоровья граждан при первоначальной постановке на воинский учет, призыве на военную службу (военные сборы), граждан, поступающих на военную службу по контракту, граждан, поступающих в военные учебные заведения, военнослужащих, граждан, пребывающих в запасе Вооруженных Сил Российской Федерации, установленных Положением о военно-врачебной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 4 июля 2013 г. № 565.

¹⁰ Далее в тексте под Требованиями к состоянию здоровья понимается раздел «IX. Требования к состоянию здоровья, предъявляемые к гражданам при определении их годности к обучению в военно-учебных заведениях» Требований к состоянию здоровья отдельных категорий граждан, установленных приказом Министра обороны Российской Федерации от 20 октября 2014 г. № 770.

иногo экспертного заключения или имеются показания для направления кандидата в медицинскую организацию для обследования, по окончании которого ВВК проводит освидетельствование повторно;

е) «не годен к поступлению в Военный университет радиоэлектроники, нуждается в обследовании и освидетельствовании по месту прохождения военной службы (месту воинского учета) для определения категории годности к военной службе». Заключение выносится при выявлении у кандидата заболевания, при котором Расписанием болезней предусмотрена ограниченная годность к военной службе или негодность к военной службе.

27. Результаты освидетельствования и заключение ВВК записываются в протокол заседания ВВК, карту медицинского освидетельствования гражданина, поступающего в военно-учебное заведение, а военнoслужашему, кроме того, – в его медицинскую книжку.

ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДСТАВЛЯЕМЫХ КАНДИДАТАМИ

28. До предварительного освидетельствования на кандидатов оформляются Карты медицинского освидетельствования гражданина, поступающего в военную профессиональную образовательную организацию (военную образовательную организацию высшего образования) (далее – карта медицинского освидетельствования)¹¹:

на кандидатов из числа граждан, прошедших или не проходивших военную службу, – военными комиссариатами;

на кандидатов из числа военнoслужаших – начальником медицинской службы (врачом) воинской части.

29. Военными комиссариатами (кадровыми службами, ВВК) до предварительного освидетельствования кандидатов запрашиваются из медицинских организаций сведения, характеризующие состояние их здоровья, в том числе о состоянии на учете (наблюдении) по поводу психических расстройств, наркомании, алкоголизма, токсикомании, злоупотребления наркотическими средствами и другими токсическими веществами, состоянии на диспансерном наблюдении по поводу других заболеваний, с указанием диагноза и даты постановки на учет (наблюдение), медицинские карты амбулаторных больных, медицинские книжки военнoслужаших и при необходимости другие медицинские документы (медицинские карты стационарных больных, истории болезни, рентгенограммы, протоколы специальных методов исследования и другие медицинские документы), а также иные сведения, необходимые для проведения медицинского освидетельствования кандидатов (в том числе личные дела, материалы административного расследования, дознания, уголовного

¹¹ Карта медицинского освидетельствования оформляется по форме №5, определенной приказом Министра обороны Российской Федерации от 18 января 2021 г. № 21 «Об определении форм документации (кроме унифицированных форм медицинской документации), необходимых для деятельности военно-врачебных комиссий, созданных в Вооруженных Силах Российской Федерации, правил их заполнения, а также порядка оформления заключений военно-врачебных комиссий, созданных в Вооруженных Силах Российской Федерации».

дела, характеристики, архивные справки, выписки из приказов, актов, протоколов и другие документы).

30. До начала предварительного освидетельствования кандидаты проходят в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения следующие диагностические исследования:

1) флюорография (рентгенография) легких в двух проекциях (если она не проводилась, или если в медицинских документах отсутствуют сведения о данном исследовании в течение последних 6 месяцев) с обязательным представлением при освидетельствовании флюорограмм (рентгенограмм);

2) рентгенография придаточных пазух носа;

3) общий (клинический) анализ крови;

4) общий анализ мочи;

5) электрокардиография в покое и с физическими упражнениями;

6) исследование на предмет употребления наркотических веществ (с обязательным представлением протокола результата исследования медицинской организации);

7) исследование крови на антитела к вирусу иммунодефицита человека, маркеры гепатита «В» и «С», серологические реакции на сифилис.

Данные исследования кандидаты представляют ВВК при предварительном и окончательном освидетельствовании.

При окончательном освидетельствовании кандидатов по медицинским показаниям диагностические исследования могут проводиться повторно.

31. При проведении освидетельствования карты медицинского освидетельствования, результаты диагностических исследований и сертификаты о профилактических прививках (форма 156/у-93) либо выписки из карт профилактических прививок (форма 063/у) представляются кандидатами врачам-специалистам ВВК. Кандидаты из числа военнослужащих дополнительно представляют медицинские книжки, в которых должны быть отражены результаты углубленных и контрольных медицинских обследований (у прапорщиков и мичманов – не менее чем за последние три года), обращения за медицинской помощью. При отсутствии в медицинской книжке прапорщика, мичмана результатов углубленных медицинских обследований за последние три года, предшествующие поступлению в Университет, выносится заключение о направлении его на обследование в стационарных условиях с последующим освидетельствованием ВВК в стационарных условиях.

Порядок допуска кандидатов к профессиональному отбору

32. Заявления (рапорта), документы кандидатов, перечисленные в пункте 20 Правил приема, карты медицинского освидетельствования, карты профессионального психологического отбора, справки о допуске по второй форме, а для кандидатов из числа военнослужащих, проходящих военную

службу по контракту, и личные дела военные комиссары, начальники суворовских военных училищ, командиры воинских частей высылают в Университет к 20 мая 2026 г.

33. Приемная комиссия на основании рассмотрения поступивших документов кандидатов принимает решение об их допуске к профессиональному отбору, которое доводится до военных комиссаров, начальников суворовских военных училищ и командиров воинских частей, с указанием времени и места проведения профессионального отбора или причин отказа.

34. На основании решения приемной комиссии о допуске к прохождению профессионального отбора кандидаты из числа граждан, прошедших или не проходивших военную службу, направляются военными комиссарами, начальниками суворовских военных училищ в Университет для прохождения профессионального отбора.

35. Кандидаты из числа военнослужащих направляются в Университет командирами воинских частей для участия в учебных сборах по подготовке к прохождению и последующего прохождения профессионального отбора независимо от получения воинской частью решения приемной комиссии о допуске к профессиональному отбору.

Военнослужащие, поступающие на обучение по программам высшего образования, направляются в Университет к 1 июня 2026 г., а поступающие на обучение по программам среднего профессионального образования, – к 10 июня 2026 г.

36. Кандидатам, допущенным решением приемной комиссии к профессиональному отбору, в военных комиссариатах, суворовских военных училищах, воинских частях перед убытием в Университет выдаются:

предписания (военнослужащим – командировочные удостоверения с указанием срока командировки по 31 июля 2026 г.);

воинские перевозочные документы для бесплатного проезда к месту профессионального отбора в г. Череповец, Вологодская область (военнослужащим, проходящим военную службу по призыву);

вещевой аттестат (военнослужащим);

продовольственные аттестаты и (или) выписки из приказов командиров воинских частей о направлении военнослужащего в Университет с указанием даты, по которую военнослужащий обеспечен питанием, продовольственным пайком или продовольственно-путевыми деньгами.

III. ПОРЯДОК И СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОТБОРА КАНДИДАТОВ

37. Профессиональный отбор кандидатов проводится приемной комиссией в период с 1 по 30 июля 2026 г. в целях определения способности кандидатов осваивать образовательные программы соответствующего уровня и включает:

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

б) определение категории профессиональной пригодности кандидатов на основе их социально-психологического изучения, психологического и психофизиологического обследования;

в) определение результатов индивидуальных достижений кандидатов (для кандидатов, поступающих на обучение по программам высшего образования);

г) вступительные испытания, состоящие из:

оценки уровня общеобразовательной подготовленности (для кандидатов, поступающих на обучение по программам высшего образования, за исключением кандидатов, указанных в пункте 71 и абзаце 1 пункта 76 Правил приема);

оценки уровня физической подготовленности кандидатов.

38. Кандидаты, не прибывшие в установленное приемной комиссией Университета время и место проведения профессионального отбора по уважительной причине, допускаются для участия в профессиональном отборе до завершения его мероприятий в соответствии с расписанием.

39. Повторное проведение с кандидатом мероприятий профессионального отбора не осуществляется.

40. Во время прохождения профессионального отбора кандидаты, прибывшие в Университет, обеспечиваются бесплатным трехразовым питанием в столовой и проживанием в общежитиях казарменного типа.

Порядок регистрации прибывших в Университет кандидатов

41. Кандидаты по прибытии в Университет заполняют бланк заявления на поступление по выбранной специальности и представляют его приемной комиссии вместе со следующими документами:

паспорт;

военный билет/удостоверение личности (для военнослужащих и граждан, прошедших военную службу);

удостоверение гражданина, подлежащего призыву на военную службу (для граждан, не проходивших военную службу);

документ, подтверждающий получение среднего общего или среднего профессионального образования;

документы, подтверждающие наличие индивидуальных достижений, особых прав и преимуществ при поступлении на обучение в Университет.

Одновременно в заявлениях кандидаты своими подписями подтверждают факты:

ознакомления с копиями лицензии на осуществление Университетом образовательной деятельности и свидетельства о государственной аккредитации Университета (с приложениями к ним);

ознакомления с правилами приема в Университет в 2026 году, в том числе с правилами подачи и рассмотрения апелляций по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно;

ознакомления с информацией о местах размещения, организации питания, банно-прачечном обслуживании и медицинском обеспечении при проведении профессионального отбора;

подтверждения одновременной подачи заявлений о приеме не более чем в пять вузов, включая Университет;

согласия на обработку персональных данных¹²;

отсутствия у кандидатов дипломов бакалавра, специалиста, магистра, а у кандидатов, поступающих на обучение по программам среднего профессионального образования, – также дипломов о среднем профессиональном образовании по программам подготовки специалистов среднего звена;

отсутствия гражданства (подданства) иностранного государства либо вида на жительство или иного документа, подтверждающего право на постоянное проживание на территории иностранного государства;

отсутствия судимости за совершение преступления и (или) факта уголовного преследования;

предупреждения о том, что в случае зачисления на обучение в Университет и последующего отказа в установленном порядке в оформлении допуска к государственной тайне по второй форме они будут отчислены из Университета;

предупреждения об обязанности представления в приемную комиссию Университета оригинала документа об образовании и (или) о квалификации не позднее 16 июля 2026 г.;

предупреждения об ответственности за достоверность сведений, указанных в заявлении, других документах, оформляемых при приеме в Университет, и подлинность представляемых приемной комиссией Университета документов.

**Порядок определения категории профессиональной пригодности,
требования, предъявляемые к психологическим,
психофизиологическим и социально-психологическим
качествам кандидатов**

42. Определение категории профессиональной пригодности проводится в целях выявления у кандидатов конкретных личностных качеств и индивидуальных особенностей, необходимых для успешного обучения в Университете, овладения избранной специальностью и эффективного применения полученных знаний в военно-профессиональной деятельности, и осуществляется по

¹² В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».

результатам профессионального психологического отбора¹³, который проходит в два этапа: основной и заключительный.

43. В ходе основного этапа приемная комиссия оценивает с использованием методов социально-психологического изучения и психологического обследования соответствие профессионально важных качеств кандидатов требованиям, предъявляемым военными специальностями, по которым осуществляется подготовка в Университете, с целью прогнозирования успешности обучения и дальнейшей эффективной деятельности на первичных офицерских должностях.

44. Психологическое обследование позволяет оценивать познавательные психические процессы (ощущение, восприятие, память, мышление), внимание, психологические особенности личности (способности, характер, темперамент), свойства нервной системы (силу, подвижность, лабильность, уравновешенность, динамичность), психомоторики и нервно-психическую устойчивость.

Основным методом психологического обследования является профессионально-психологическое испытание (тестирование) на бланках тестовых заданий, которое проводится в индивидуальном порядке или в составе группы с помощью психодиагностических методик.

45. Перед психологическим обследованием до кандидатов доводится информация о целях обследования, порядке выполнения заданий психодиагностических методик, а также уточняется их психоэмоциональное, физическое состояние и готовность к обследованию.

46. Во время проведения психологического обследования специалист по профессиональному психологическому отбору контролирует выполнение заданий, входящих в состав используемых методик.

47. Обработка бланков, а также документирование результатов их обработки производится с использованием автоматизированных рабочих мест специалистов профессионального отбора Университета и завершается в день проведения обследования. При этом результаты тестирования до вынесения заключения о профессиональной пригодности кандидатам не доводятся.

48. Социально-психологическое изучение предусматривает оценку условий воспитания и развития личности, ее военно-профессиональной направленности, организаторских способностей, особенностей общения и поведения в коллективе, образовательной и профессиональной подготовленности.

Социально-психологическое изучение проводится с использованием следующих основных методов: анализ документов, наблюдение, опрос (анкетирование), беседа (в том числе с родственниками и знакомыми (при их согласии) изучаемых), а также экспертный опрос и мониторинг направленности и активности в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

¹³ Профессиональный психологический отбор осуществляется в соответствии с Инструкцией по организации и проведению профессионального психологического отбора в Вооруженных Силах Российской Федерации, утвержденной приказом Министра обороны Российской Федерации от 31 октября 2019 г. № 640.

49. Для проверки сведений, полученных при социально-психологическом изучении, в целях выявления факторов риска в отношении кандидатов с их письменного согласия проводится опрос с использованием полиграфа.

Факторами риска, подлежащими выявлению, являются:

злоупотребление алкоголем или токсическими веществами;
потребление наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача;

участие в незаконном обороте наркотических средств или психотропных веществ;

участие в деятельности организаций, деятельность которых запрещена в Российской Федерации (в том числе террористических и экстремистских);

участие в незаконном обороте оружия;

контакты с иностранными специальными службами и организациями;

наличие противоправных контактов с членами преступных сообществ (преступных организаций);

незаконное предоставление доступа посторонним лицам к конфиденциальной (служебной) информации;

совершение деяний коррупционной направленности.

50. На заключительном этапе на основании результатов социально-психологического изучения и психологического обследования выносятся одно из следующих заключений о профессиональной пригодности кандидатов к обучению в Университете:

«рекомендуется в первую очередь» – первая категория профессиональной пригодности;

«рекомендуется» – вторая категория профессиональной пригодности;

«рекомендуется условно» – третья категория профессиональной пригодности;

«не рекомендуется» – четвертая категория профессиональной пригодности.

51. Кандидаты, отнесенные к четвертой категории профессиональной пригодности, считаются не прошедшими профессиональный отбор. Данные кандидаты информируются о вынесенном заключении индивидуально, им даются соответствующие разъяснения и рекомендации.

52. Кандидаты, отнесенные к другим категориям профессиональной пригодности, полагаются прошедшими профессиональный психологический отбор.

Порядок определения годности кандидатов к поступлению на обучение в Университет по состоянию здоровья

53. Определение годности кандидатов к поступлению на обучение в Университет по состоянию здоровья в период профессионального отбора в Университете проводится в рамках окончательного медицинского освидетельствования кандидатов в соответствии пунктами 23-27, 30, 31 Правил приема.

54. Результаты медицинского освидетельствования объявляются кандидату не позднее одного дня после вынесения ВВК заключения о состоянии его здоровья.

55. В случае признания кандидата не годным к поступлению на обучение в Университет по состоянию здоровья, он считается не прошедшим профессиональный отбор.

Кандидат имеет право получить разъяснения и рекомендации врача-специалиста. При этом карта медицинского освидетельствования и результаты диагностических исследований, на основании которых кандидат был признан не годным к поступлению, данному кандидату не возвращаются. Указанные медицинские документы кандидата направляются для анализа результатов освидетельствования в Главный центр военно-врачебной экспертизы Министерства обороны Российской Федерации и далее – в военные комиссариаты, военно-медицинские организации, в которых проводилось предварительное освидетельствование.

Порядок учета индивидуальных достижений кандидатов

56. Определение результатов индивидуальных достижений кандидатов, поступающих на обучение по программам высшего образования, осуществляется на основании сведений, указанных в представленных кандидатами документах. Перечень индивидуальных достижений, учитываемых приемной комиссией, представлен в таблице 4.

Таблица 4

№ п/п	Индивидуальные достижения	Документы, подтверждающие наличие индивидуальных достижений, и условия их учета	Баллы
1	Достижения в учебе	Аттестат о среднем общем образовании с отличием и удостоверение к медали «За особые успехи в учении» I степени (II степени), аттестат о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью, аттестат о среднем (полном) общем образовании с отличием, аттестат о среднем общем образовании с отличием, диплом о среднем профессиональном образовании с отличием.	10
2	Достижения в спорте	1. Документ, подтверждающий статус чемпиона, призера Олимпийских игр; чемпиона мира, чемпиона Европы, чемпиона России, обладателя кубка России по видам спорта, включенным в программу Олимпийских игр.	10
		2. Документ, подтверждающий статус чемпиона мира, чемпиона Европы по видам спорта, не включенным в программу Олимпийских игр.	10
		3. Удостоверение мастера спорта: 1) по видам спорта, включенным в программу Олимпийских игр; по военно-прикладным видам спорта; 2) по остальным видам спорта.	9 5
		4. Зачетная классификационная книжка с указанием присвоенного (подтвержденного) спортивного разряда кандидата в мастера спорта: 1) по видам спорта, включенным в программу Олимпийских игр; по военно-прикладным видам спорта; 2) по остальным видам спорта.	7 5
		5. Зачетная классификационная книжка с указанием присвоенного (подтвержденного) первого спортивного разряда по видам спорта, включенным в программу Олимпийских игр; по военно-прикладным видам спорта.	5

№ п/п	Индивидуальные достижения	Документы, подтверждающие наличие индивидуальных достижений, и условия их учета	Баллы
		<p>6. Удостоверение к знаку отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) (заверенная должностным лицом копия приказа (выписка из приказа): Министерства спорта Российской Федерации - о награждении золотым знаком; органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации - серебряным или бронзовым знаком):</p> <p>1) золотой; 2) серебряный; 3) бронзовый.</p> <p><i>За выполнение нормативов Комплекса ГТО, установленных для возрастной группы, к которой поступающий относится (относился) в текущем году и (или) в предшествующем году. Начисление баллов осуществляется однократно.</i></p>	<p>5 3 1</p>
3	Достижения в добровольческой (волонтерской) деятельности	<p>1. Личная книжка волонтера (выписка), распечатанная из единой информационной системы добровольчества (волонтерства) «Добровольцы России» (ДОБРО.РФ) через сайт Госуслуг («Получение сведений о личной электронной книжке волонтера») и заверенная в МФЦ, с указанием срока участия в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее:</p> <p>1) 4 лет; 2) 3 лет; 3) 2 лет; 4) 1 года.</p> <p>Учитывается опыт добровольческой (волонтерской) деятельности, полученный не ранее чем за 4 года и не позднее чем за 3 месяца до дня завершения приема документов и вступительных испытаний, продолжительностью не менее 100 часов в год.</p> <p>2. Грамота (диплом, сертификат, удостоверение к почетному знаку), подтверждающая наличие почетного звания, награды всероссийского и регионального уровней за осуществление добровольческой (волонтерской) деятельности:</p> <p>1) звание победителя и призера федерального этапа Всероссийского конкурса «Доброволец России»; 2) победителя регионального этапа Всероссийского конкурса «Доброволец России»; 3) обладатель регионального почетного знака/знака отличия за особые заслуги в добровольчестве.</p>	<p>4 3 2 1</p> <p>3 2 2</p>
4	Достижения в защите Отечества, военной службе, решении задач, возложенных на ВС РФ	<p>1. Удостоверение к государственной награде Российской Федерации.</p> <p>Удостоверение к ведомственному знаку отличия Министерства обороны Российской Федерации.</p> <p>3. Удостоверение ветерана боевых действий.</p> <p>4. Справка о прохождении военной службы по призыву, по контракту, по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации.</p> <p>5. Справка о пребывании в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженных Силах Российской Федерации, в ходе специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской народной республики, Запорожской области и Херсонской области.</p>	<p>10</p> <p>7</p> <p>6</p> <p>5</p> <p>5</p>
5	Достижения в военно-патриотическом воспитании и подготовке к военной службе	<p>1. Аттестат о среднем общем образовании, выданный общеобразовательной организацией со специальным наименованием «президентское кадетское училище» («суворовское военное училище», «нахимовское военно-морское училище», «кадетский (морской кадетский) военный корпус», «кадетская школа», «кадетский (морской кадетский) корпус», «казачий кадетский корпус»):</p> <p>В аттестате должно быть не менее 50% итоговых оценок «отлично» (остальные – «хорошо») от всех учебных предметов основной, и интегрированным с ней, дополнительным общеразвивающим программам, имеющим целью подготовку обучающихся к военной или иной государственной службе.</p>	7

№ п/п	Индивидуальные достижения	Документы, подтверждающие наличие индивидуальных достижений, и условия их учета	Баллы
		2. Аттестат о среднем общем образовании, выданный общеобразовательной организацией Министерства обороны Российской Федерации со специальным наименованием «президентское кадетское училище» («суворовское военное училище», «нахимовское военно-морское училище», «кадетский (морской кадетский) военный корпус», «кадетская школа», «кадетский (морской кадетский) корпус», «казачий кадетский корпус»).	5
		3. Личная книжка юнармейца (заполненная) Всероссийского детско-юношеского военно-патриотического общественного движения «ЮНАРМИЯ» при условии, что кандидат является его участником не менее одного года (<i>по состоянию на 1 июля 2026 г.</i>).	5
		Справка о прохождении подготовки по основам начальной военной подготовки в учебно-методическом центре военно-патриотического воспитания молодежи «Авангард».	1
		5. Сертификат участника акции «Один день в Военном университете радиоэлектроники».	2
6	Достижения в олимпиадах, интеллектуальных и творческих конкурсах, физкультурных и (или) спортивных мероприятиях	1. Диплом участника олимпиады, интеллектуального и (или) творческого конкурса, физкультурного и (или) спортивного мероприятия, проводимых центральными органами военного управления (образовательными организациями) Министерства обороны Российской Федерации: 1) победителя; 2) призера.	7 5

Баллы за вышеперечисленные индивидуальные достижения суммируются. Поступающему может быть начислено не более 10 баллов. При наличии индивидуальных достижений, по сумме превышающих 10 баллов, поступающему начисляется максимальное значение – 10 баллов.

Указанные баллы учитываются в соответствии с пунктом 83 Правил приема.

ПОРЯДОК ОЦЕНКИ УРОВНЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ КАНДИДАТОВ

57. Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов, поступающих на обучение по программам высшего образования, проводится по результатам ЕГЭ¹⁴, полученным в 2022 - 2026 годах, а также для поступающих, указанных в пункте 59 Правил приема, – по выбору кандидатов: на основании результатов ЕГЭ и (или) по результатам общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, – по учебным предметам¹⁵:

- 1) «Русский язык»;

¹⁴ Порядок проведения ЕГЭ, в том числе сроки подачи гражданами заявлений на участие в ЕГЭ, утвержден приказом Минпросвещения России и Рособраннадзора от 4 апреля 2023 г. № 233/552. Информацию о сроках, местах регистрации и проведения ЕГЭ можно уточнить на официальном сайте регионального органа управления образованием.

¹⁵ В соответствии с Перечнем вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета, утвержденным приказом Минобрнауки России от 6 августа 2021 г. № 722.

2) «Математика» (ЕГЭ профильного уровня) (обязательный учебный предмет);

3) «Физика» или «Информатика и ИКТ» или «Обществознание» (по выбору кандидата и в зависимости от специальности).

Перечень вступительных испытаний не различается при приеме кандидатов, поступающих на базе среднего профессионального образования, кандидатов, поступающих на базе среднего общего образования, а также кандидатов, имеющих право выбора формы вступительных испытаний.

58. Военнослужащие, поступающие на обучение в Университет, могут принять участие в ЕГЭ по месту службы, а также в г. Череповец (Вологодская область) в период проведения учебных сборов по подготовке к прохождению профессионального отбора¹⁶.

Для участия в ЕГЭ в период проведения учебных сборов по подготовке к прохождению профессионального отбора военнослужащим необходимо по прибытии в Университет не позднее чем за две недели до начала проведения соответствующего экзамена (соответствующих экзаменов) написать заявление с указанием учебного предмета (перечня учебных предметов) ЕГЭ.

59. Правом поступления на обучение по результатам общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, обладают:

кандидаты, имеющие среднее профессиональное образование, направленность (профиль) которого соответствует направленности (профилю) программ специалитета Университета;

кандидаты, проживающие за пределами Российской Федерации и прошедшие государственную итоговую аттестацию по образовательным программам среднего общего образования не в форме ЕГЭ (в том числе в иностранных образовательных организациях);

кандидаты из числа лиц, на которых распространяются особенности проведения государственной итоговой аттестации и приема на обучение в организации, осуществляющие образовательную деятельность, предусмотренные статьей 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 г. № 19-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов - Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

кандидаты из числа лиц, указанных в подпунктах 1 - 6 пункта 75 Правил приема.

¹⁶ В соответствии с пунктом 18 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения России и Рособнадзора от 4 апреля 2023 г. № 233/552.

60. С программами общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, а также критериями оценивания знаний кандидатов при проведении вступительных испытаний, можно ознакомиться на официальном портале Университета vige.mil.ru.

61. Максимальное количество баллов для каждого общеобразовательного вступительного испытания составляет 100 баллов.

Значения минимального количества баллов ЕГЭ (вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно) по каждому учебному предмету и специальности подготовки, подтверждающие успешное прохождение вступительных испытаний по оценке уровня общеобразовательной подготовленности, утверждено Министром обороны Российской Федерации и приведено в таблице 1.

62. В случае не преодоления по одному из вступительных испытаний по оценке уровня общеобразовательной подготовленности минимального порога кандидат признается не прошедшим профессиональный отбор.

63. Результаты оценки уровня общеобразовательной подготовленности объявляются кандидатам не позднее одного дня после окончания проверки достоверности сведений об участии кандидатов в ЕГЭ и их результатах и не позднее второго дня после вступительного испытания, проводимого Университетом самостоятельно.

ФОРМЫ И ПРАВИЛА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ КАНДИДАТОВ, ПОРЯДОК ЕЕ ОЦЕНКИ, ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ КАНДИДАТОВ

64. Оценка уровня физической подготовленности кандидатов проводится по результатам выполнения упражнений, характеризующих физические качества: силу, быстроту и выносливость (по одному упражнению на выбор кандидата на каждое качество)¹⁷:

1) для кандидатов до 25 лет:

сила (подтягивание на перекладине, или подъем переворотом на перекладине, или подъем силой на перекладине, или рывок гири);

быстрота (бег на 60 м, или бег на 100 м, или челночный бег 10×10 м);
выносливость (бег на 1 км или бег на 3 км);

2) для кандидатов 25 лет и старше:

сила (подтягивание на перекладине, или подъем переворотом на перекладине, или подъем силой на перекладине, или сгибание и разгибание рук в упоре лежа, или рывок гири, или толчок двух гирь, или жим штанги лежа);

быстрота (бег на 60 м, или бег на 100 м, или челночный бег 10×10 м);
выносливость (бег на 400 м, или бег на 1 км, или бег на 3 км).

¹⁷ В соответствии с требованиями Наставления по физической подготовке в Вооруженных Силах Российской Федерации, утвержденного приказом Министра обороны Российской Федерации от 20 апреля 2023 г. № 230.

65. Физические упражнения выполняются в течение одного дня в следующей последовательности: упражнения на силу, упражнения на быстроту, упражнения на выносливость.

Порядок выполнения упражнений кандидатами:

Упражнения на физическое качество «Сила»:

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа (упражнение № 1):

Упор лежа (руки и тело прямые, ноги вместе), согнуть руки до касания грудью пола (или технического приспособления высотой не более 5см), разгибая руки, принять упор лежа. Положение упора лежа фиксировать не менее 1 секунды (продолжить движение после объявления счета). Разводить ноги, сгибание тела и ног, отдых в положении упора лежа на согнутых руках не допускается.

Подтягивание на перекладине (упражнение № 3):

Вис на перекладине (хват сверху, руки и тело прямые, ноги вместе, положение тела неподвижное), сгибая руки, подтянуться (подбородок выше грифа перекладины), разгибая руки, опуститься в вис. Положение виса фиксируется не менее 1 секунды (продолжить движение после объявления счета). Разрешается разводить ноги до ширины плеч и незначительно сгибать в тазобедренных и коленных суставах. Выполнение упражнения рывком и махом не допускается.

Подъем переворотом на перекладине (упражнение № 5):

Вис на перекладине (хват сверху, руки и тело прямые, ноги вместе, положение тела неподвижное), сгибая руки и поднимая ноги к перекладине, выполнить переворот вокруг грифа, принять упор на прямые руки, опуститься в вис произвольным способом. Положение упора фиксируются не менее 1 секунды. Положение виса фиксировать не менее 1 секунды (продолжить движение после объявления счета). Разрешается разведение ног до ширины плеч и незначительное сгибание ног в коленных суставах. Выполнение упражнения махом, касание подбородком перекладины, отдых в положении упора и лежа на животе, согнувшись на грифе, не допускаются.

Подъем силой на перекладине (упражнение № 6):

Вис на перекладине (хват сверху, руки и тело прямые, ноги вместе, положение тела неподвижное), сгибая руки, поставить в упор сначала одну согнутую руку, затем – другую или обе руки одновременно, разгибая руки принять положение упора на прямых руках, опуститься в вис произвольным способом. Положение упора фиксируется не менее 1 секунды. Положение виса фиксируется не менее 1 секунды (продолжить движение после объявления счета). Разрешается выходить в упор на обе руки одновременно. Выполнение упражнения махом, отдых в положении упора и лежа на животе, согнувшись на грифе, не допускаются.

Рывок гири (упражнение № 10):

Стойка ноги врозь, хватом сверху одной рукой за дужку гири поднять гирю вверх и зафиксировать на прямой руке не менее 1 секунды, опустить гирю вниз и после замаха назад повторить подъем гири вверх. Упражнение

выполнить сначала одной рукой, затем другой рукой без остановки после смены рук; смена рук осуществляется один раз на замахе вперед. Разрешается отдыхать в положении – гиря вверху на прямой руке, использовать тяжелоатлетический пояс, бинты (напульсники). Дожимание гири, отдых в положении, когда гиря опущена вниз, касание свободной рукой частей тела, выполнение более одного замаха, касание гирей пола не допускаются. Результат определяется по сумме рывков, выполненных каждой рукой. Вес гири – 24 кг. Установлены три весовые категории: 70 кг, 80 кг, 80+ кг.

Толчок двух гирь (упражнение № 11):

Стойка ноги врозь, гири на грудь (гири лежат на предплечьях, руки прижаты к туловищу), вытолкнуть гири вверх и зафиксировать их на прямых руках не менее 1 секунды, затем опустить гири на грудь. Разрешается отдыхать в положении гири на грудь, а также с гирями, зафиксированными на прямых руках, после толчка, использовать тяжелоатлетический пояс, бинты (напульсники). Ставить гири на плечи не допускается. Вес гири – 24 кг. Установлены три весовые категории: 70 кг, 80 кг, 80+ кг.

Жим штанги лежа (упражнение № 14):

Лежа на спине на горизонтальной скамье со штангой на прямых руках (затылок и ягодицы прижаты к скамье, ступни ног к помосту, хват сверху за гриф штанги), согнуть руки до касания грифом груди, разгибая руки, выполнить жим штанги. Положение штанги фиксировать на прямых руках не менее 1 секунды (продолжить движение после объявления счета). Упражнение выполняется на горизонтальной скамье со специально оборудованными стойками. Разрешается отдыхать лежа на спине со штангой на прямых руках, оказывать помощь в снятии и постановке штанги на стойки, использовать тяжелоатлетический пояс, бинты (напульсники). Выполнение упражнения без страховки, использование других хватов, изменение исходного положения, отрывание ступней ног от пола, затылка от скамьи, использование дополнительной экипировки не допускается. Вес штанги – 70 кг. Установлены три весовые категории: 70 кг, 80 кг, 80+ кг.

Упражнения на физическое качество «Быстрота»:

Бег на 60 м (упражнение № 17), бег на 100 м (упражнение № 18):

Упражнения выполняются с высокого старта по беговой дорожке стадиона или ровной площадке с любым пригодным покрытием. По команде «НА СТАРТ» подойти к стартовой линии, поставить одну ногу вперед, не наступая на линию, другую отставить назад. По команде «ВНИМАНИЕ» принять неподвижное положение старта. По команде «МАРШ!» начать бег. Пересечение соседней дорожки, создание помехи другому кандидату, начало бега раньше команды «МАРШ!» (фальстарт) не допускаются. При нарушении условий выполнения упражнений предоставляется вторая попытка, при повторном нарушении упражнение считается невыполненным.

Челночный бег 10×10 м (упражнение № 19):

Упражнение выполняется на ровной площадке с размеченными линиями старта и поворота. Ширина линии старта и поворота входит в отрезок 10 м.

По команде «НА СТАРТ» подойти к стартовой линии, поставить одну ногу вперед, не наступая на линию, другую отставить назад. По команде «ВНИМАНИЕ» принять неподвижное положение старта. По команде «МАРШ» пробежать 10 м, заступить за линию поворота ногой, развернутся, пробежать девять отрезков. Пересечение соседней дорожки, создание помехи другому кандидату, начало бега раньше команды «МАРШ!» (фальстарт), использование в качестве опоры при старте, развороте, каких-либо естественных и искусственных предметов, неровностей, выступающих над поверхностью дорожки, не допускаются. При нарушении условий выполнения упражнения предоставляется вторая попытка, при повторном нарушении упражнение считается невыполненным.

Упражнения на физическое качество «Выносливость»:

Бег на 400 м (упражнение № 23):

Упражнение выполняется в спортивной форме одежды с высокого старта по беговой дорожке стадиона или ровной площадке с любым пригодным покрытием. По команде «НА СТАРТ» подойти к стартовой линии, поставить одну ногу вперед, не наступая на линию, другую отставить назад. По команде «ВНИМАНИЕ» принять неподвижное положение старта. По команде «МАРШ!» начать бег. Создание помех другому кандидату, начало бега раньше команды «МАРШ!» (фальстарт) не допускаются.

Бег на 1 км (упражнение № 24), бег на 3 км (упражнение № 25):

Упражнения выполняются на беговой дорожке стадиона или ровной дороге вне стадиона с общего старта. По команде «НА СТАРТ» подойти к стартовой линии, по команде «МАРШ» начать бег.

66. По результатам выполнения упражнений по физической подготовке кандидатам начисляются баллы, указанные в таблицах 5, 6. Наивысший результат выполнения одного упражнения – 100 баллов.

Таблица 5

Результаты выполнения упражнений на физическое качество «Сила»													
Баллы	№1	№3	№ 5	№ 6	№ 10			№ 11			№ 14		
	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа	Подтягивание на перекладине	Подъем переворотом на перекладине	Подъем силой на перекладине	Рывок гири			Толчок двух гирь			Жим штанги лежа		
					Весовые категории, кг								
					до 70	70-79	80+	до 70	70-79	80+	до 70	70-79	80+
Количество раз													
100	50	25	25	15	65	75	85	22	26	30	18	23	30
99													
98	49			14	64	74	84	21	25	29	17	22	29
97													
96	48				63	73	83	20	24	28	16	21	28
95		24	24	13									
94	47				62	72	82	19	23	27	15	20	27
93													
92	46			12	61	71	81	18	22	26	14	19	26
91		23	23										
90	45				60	70	80	17	21	25	13	18	25
89				11									
88	44				59	69	79	16	20	24	12	17	24
87		22	22										
86	43			10	58	68	78			23			23
85								15	19		11	16	22
84	42				57	67	77			22			
83		21	21	9									
82	41				56	66	76			21			21

Баллы	Результаты выполнения упражнений на физическое качество «Сила»												
	№1	№3	№5	№6	№10			№11			№14		
	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа	Подтягивание на перекладине	Подъем переворотом на перекладине	Подъем силой на перекладине	Рывок гири			Толчок двух гирь			Жим штанги лежа		
					Весовые категории, кг								
	до 70	70-79	80+	до 70	70-79	80+	до 70	70-79	80+	до 70	70-79	80+	
Количество раз													
81													
80	40	20	20		55	65	75	14	18	20	10	15	20
79													
78	39	19	19	8	54	64	74						
77											9	14	19
76	38	18	18		53	63	73						
75								13	17	19			
74	37	17	17		52	62	72						18
73				7									
72	36	16	16		51	61	71						
71													
70	35	15	15		50	60	70	12	16	18	8	13	17
69													
68	34				49	59	69						16
67													
66	33	14	14		48	58	68				7	12	15
65				6				11	15	17			
64	32				47	57	67						
63													
62	31	13	13		46	56	66				6	11	14
61													
60	30				45	55	65	10	14	16			
59													
58	29	12	12		44	54	64				5	10	13
57													
56	28			5	43	53	63						
55								9	13	15			
54	27	11	11										12
53					42	52	62						
52	26												
51													
50	25	10	10		41	51	61	8	12	14	4	9	11
49													
48	24												
47				4	40	50	60						
46	23	9	9									8	10
45					39	49	59	7	11	13			
44	22												
43					38	48	58						9
42	21	8	8										
41					37	47	57						
40	20				36	46	56	6	10	12	3	7	8
39					35	45	55						
38	19	7	7	3	34	44	54						
37					33	43	53						
36	18				32	42	52						
35					31	41	51		9	11		6	7
34	17	6	6		30	40	50						
33					29	39	49						
32	16				28	38	48						
31					27	37	47						
30	15	5	5		26	36	46	5	8	10	2	5	6
29				2	25	35	45						
28					24	34	44						

Таблица 6

Баллы	Результаты выполнения упражнений на выбор физические качества					
	«Быстрота»			«Выносливость»		
	№17	№18	№19	№23	№24	№25
	бег на 60 м	бег на 100 м	челночный бег 10x10 м	бег на 400 м	бег на 1 км	бег на 3 км
секунды			минуты, секунды			
100	7,8	12.0	24.0	1.00	3.15	10.30
99			24.1		3.16	10,31-10,32
98	7,9	12.1	24.2		3.17	10,33-10,34
97			24.3	1.01	3.18	10,35-10,36
96	8,0	12.2	24.4		3.19	10,37-10,38

Баллы	Результаты выполнения упражнений на выбор физические качества					
	«Быстрота»			«Выносливость»		
	№ 17	№ 18	№ 19	№ 23	№ 24	№ 25
	бег на 60 м	бег на 100 м	челночный бег 10x10 м	бег на 400 м	бег на 1 км	бег на 3 км
секунды			минуты, секунды			
95			24.5		3.20	10,39-10,40
94	8,1	12.3	24.6		3.21	10,41-10,42
93			24.7	1.02	3.22	10,43-10,44
92	8,2	12.4	24.8		3.23	10,45-10,46
91			24.9		3.24	10,47-10,48
90	8,3	12.5	25.0			10,49-10,50
89			25.1	1.03	3.25	10,51-10,52
88		12.6	25.2			10,53-10,54
87	8,4		25.3		3.26	10,55-10,56
86		12.7	25.4			10,57-10,58
85			25.5		3.27	10,59-11,00
84	8,5	12.8	25.6			11,01-11,04
83			25.7	1.04	3.28	11,05-11,08
82		12.9	25.8			11,09-11,12
81			25.9		3.29	11,13-11,16
80	8,6	13.0	26.0	1.05		11,17-11,20
79					3.30	11,21-11,24
78		13.1				11,25-11,28
77			26.1		3.31	11,29-11,32
76		13.2		1.06		11,33-11,36
75	8,7				3.32	11,37-11,40
74			26.2			11,41-11,44
73		13.3			3.33	11,45-11,48
72						11,49-11,52
71			26.3		3.34	11,53-11,56
70	8,8	13.4				11,57-12,00
69				1.07	3.35	12,01-12,04
68			26.4			12,05-12,08
67		13.5			3.36	12,09-12,12
66						12,13-12,16
65			26.5		3.37	12,17-12,20
64		13.6		1.08		12,21-12,24
63					3.38	12,25-12,28
62			26.6			12,29-12,32
61		13.7			3.39	12,33-12,36
60	9,0					12,37-12,40
59			26.7	1.09	3.40	12,41-12,44
58		13.8				12,45-12,48
57					3.41	12,49-12,52
56			26.8			12,53-12,56
55	9,1	13.9		1.10	3.42	12,57-13,00
54						13,01-13,04
53			26.9		3.43	13,05-13,08
52		14.0				13,09-13,12
51				1.11	3.44	13,13-13,16
50	9,2	14.1	27.0			13,17-13,20
49					3.45	13,21-13,24
48		14.2		1.12		13,25-13,28
47			27.1		3.46	13,29-13,32
46		14.3				13,33-13,36
45	9,3			1.13	3.47	13,37-13,40
44		14.4	27.2			13,41-13,44
43				1.14	3.48	13,45-13,48
42		14.5				13,49-13,52
41			27.3	1.15	3.49	13,53-13,56
40	9,4	14.6			3.50	13,57-14,00
39				1.16	3.51	14,01-14,04
38		14.7	27.4		3.52	14,05-14,08
37				1.17	3.53	14,09-14,12
36		14.8			3.54	14,13-14,16
35	9,5	14.9	27.5	1.18	3.55	14,17-14,20
34		15.0			3.56	14,21-14,24
33		15.1		1.19	3.57	14,25-14,28
32		15.2	27.6		3.58	14,29-14,32
31		15.3		1.20	3.59	14,33-14,36
30	9,6	15.4			4.00	14,37-14,40
29		15.6		1.22	4,06-4,10	14,45-14,48
28		15.5	27.7	1.21	4,01-4,05	14,41-14,44

67. Кандидаты признаются не прошедшими вступительное испытание по оценке уровня физической подготовленности, если:

не выполнили хотя бы одно физическое упражнение;

не набрали минимум баллов в одном физическом упражнении:

кандидаты до 25 лет – 30 баллов;

кандидаты 25 лет и старше – 28 баллов;

не набрали в сумме по результатам выполнения трёх упражнений:

кандидаты до 25 лет – 120 баллов;

кандидаты 25 лет и старше – 110 баллов;

отсутствовали на сдаче вступительного испытания по оценке уровня физической подготовленности без уважительной причины или отказались без уважительной причины от выполнения физических упражнений.

68. Результат оценки уровня физической подготовленности кандидатов определяется путем перевода суммы набранных ими баллов за выполнение физических упражнений в 100-балльную шкалу в соответствии с таблицей 7.

Таблица 7

Сумма баллов за выполнение трех упражнений	Кандидаты до 25 лет	Менее 120	120	121	...+1	194	195 и более
	Кандидаты 25 лет и старше	Менее 110	110	111	...+1	184	185 и более
Результаты оценки уровня физической подготовленности		0	25	26	...+1	99	100

69. Результаты оценки уровня физической подготовленности доводятся лично до кандидатов не позднее одного рабочего дня после проведения вступительного испытания.

IV. ОСОБЫЕ ПРАВА И ПРЕИМУЩЕСТВА, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫЕ КАНДИДАТАМ

70. Кандидатам, поступающим на обучение по программам высшего образования, могут быть предоставлены особые права:

1) прием без вступительных испытаний по оценке уровня общеобразовательной подготовленности;

2) приравнивание к лицам, получившим максимальное количество баллов ЕГЭ;

3) прием в пределах установленной или отдельной квоты;

4) преимущественное право зачисления в Университет на обучение.

71. Право на прием без вступительных испытаний по оценке уровня общеобразовательной подготовленности имеют кандидаты из числа победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников¹⁸, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших

¹⁸ Олимпиада проводится в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Минпросвещения России от 27 ноября 2020 г. № 678.

в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам¹⁹, принявших участие в олимпиадах не позднее 2022 года и поступающих по специальностям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады.

72. Право быть приравненным к кандидатам, получившим максимальное количество баллов ЕГЭ, имеют победители и призеры олимпиад школьников²⁰ всех уровней, по учебным предметам, соответствующим профилям олимпиад, при условии их участия в олимпиадах не позднее 2022 года и наличия у них результатов ЕГЭ по данным учебным предметам не менее 75 баллов.

73. Выпускники суворовских военных училищ, имеющие право на прием в пределах установленной или отдельной квоты, вправе выбрать данную льготу при подаче заявления на поступление приемной комиссии Университета.

74. Право на прием на обучение в Университет по программам высшего образования в пределах установленной квоты в размере не менее чем десять процентов от численности набора по каждой специальности при условии успешного прохождения вступительных испытаний имеют:

- дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей;
- лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;
- ветераны боевых действий.

75. Право на прием на обучение в Университет по программам высшего образования в пределах отдельной квоты в размере не менее чем десять процентов от численности набора по каждой специальности при условии успешного прохождения вступительных испытаний имеют:

1) Герои Российской Федерации, лица, награжденные тремя орденами Мужества;

2) граждане, проходящие (проходившие) военную службу в Вооруженных Силах Российской Федерации, граждане, проходящие (проходившие) военную службу (службу) в войсках национальной гвардии Российской Федерации, в воинских формированиях и органах, указанных в пункте 6 статьи 1 Федерального закона от 31 мая 1996 года № 61-ФЗ «Об обороне», при условии их участия в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области и (или) выполнения ими задач по отражению вооруженного вторжения на территорию Российской Федерации, в ходе вооруженной провокации на Государственной границе Российской Федерации и приграничных территориях субъектов Российской Федерации, прилегающих к районам проведения специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области (далее – участие в СВО), находящиеся

¹⁹ Сборные команды формируются в соответствии с Порядком формирования сборных команд Российской Федерации для участия в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам, утвержденным приказом Минпросвещения России от 27 сентября 2019 г. № 520.

²⁰ Олимпиады, проводимые в соответствии с Порядком проведения олимпиад школьников, утвержденным приказом Минобрнауки России от 22 июня 2022 г. № 566.

(находившиеся) на указанных территориях служащие (работники) правоохранительных органов Российской Федерации, граждане, выполняющие (выполнявшие) служебные и иные аналогичные функции на указанных территориях;

3) граждане, призванные на военную службу по мобилизации в Вооруженные Силы Российской Федерации, граждане, заключившие контракт о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, при условии их участия в СВО, граждане, заключившие контракт (имевшие иные правоотношения) с организацией, содействующей выполнению задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, при условии их участия в СВО;

4) лица, принимавшие в соответствии с решениями органов государственной власти Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики участие в боевых действиях в составе Вооруженных Сил Донецкой Народной Республики, Народной милиции Луганской Народной Республики, воинских формирований и органов Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики начиная с 11 мая 2014 года;

5) дети лиц, указанных в подпунктах 2 - 4 настоящего пункта;

6) дети военнослужащих, сотрудников федеральных органов исполнительной власти и федеральных государственных органов, в которых федеральным законом предусмотрена военная служба, сотрудников органов внутренних дел Российской Федерации, сотрудников уголовно-исполнительной системы Российской Федерации, направленных в другие государства органами государственной власти Российской Федерации и принимавших участие в боевых действиях при исполнении служебных обязанностей в этих государствах либо в соответствии с решениями органов государственной власти Российской Федерации принимавших участие в боевых действиях на территории Российской Федерации.

76. Прием на обучение по программам высшего образования в пределах отдельной квоты осуществляется без проведения вступительных испытаний по оценке уровня общеобразовательной подготовленности в отношении лиц, указанных в подпункте 1 пункта 75 Правил приема, а также детей лиц, указанных в подпунктах 2 - 4 пункта 75 Правил приема, детей военнослужащих и сотрудников, указанных подпункте 6 пункта 75 Правил приема, погибших или получивших увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе специальной военной операции (боевых действий на территориях иностранных государств) либо удостоенных звания Героя Российской Федерации или награжденных тремя орденами Мужества.

Иные лица, указанные в пункте 75 Правил приема, принимаются на обучение по результатам ЕГЭ или по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, по выбору указанных лиц.

77. Кандидатам, поступающим в пределах квот приема, в случае не прохождения конкурса по конкретной специальности могут быть предложены варианты:

прием по избранной специальности в рамках общего конкурса;
прием по другой специальности в пределах квот приема.

78. Преимущественное право зачисления в Университет на обучение по программам высшего образования при условии успешного прохождения вступительных испытаний и при прочих равных условиях имеют:

1) дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

2) граждане в возрасте до двадцати лет, имеющие только одного родителя – инвалида I группы, если среднедушевой доход семьи ниже величины прожиточного минимума, установленного в субъекте Российской Федерации по месту жительства указанных граждан;

3) граждане, на которых распространяется действие Закона Российской Федерации от 15 мая 1991 г. №1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;

4) дети военнослужащих, погибших при исполнении ими обязанностей военной службы или умерших вследствие увечья (ранения, травмы, контузии) либо заболеваний, полученных ими при исполнении обязанностей военной службы, в том числе при участии в проведении контртеррористических операций и (или) иных мероприятий по борьбе с терроризмом;

5) дети умерших (погибших) Героев Российской Федерации;

6) дети сотрудников органов внутренних дел, Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, органов принудительного исполнения Российской Федерации, федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, органов по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ, таможенных органов, Следственного комитета Российской Федерации, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в связи с выполнением служебных обязанностей, либо вследствие заболевания, полученного ими в период прохождения службы в указанных учреждениях и органах, и дети, находившиеся на их иждивении;

7) дети прокурорских работников, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в период прохождения службы в органах прокуратуры либо после увольнения вследствие причинения вреда здоровью в связи с их служебной деятельностью;

8) граждане, прошедшие военную службу по призыву и поступающие на обучение по рекомендациям командиров²¹;

9) военнослужащие, которые проходят военную службу по контракту, и непрерывная продолжительность военной службы по контракту которых составляет не менее трех лет;

²¹ В соответствии с Порядком выдачи гражданам, прошедшим военную службу по призыву, рекомендаций для приема на подготовительные отделения федеральных государственных образовательных организаций высшего образования на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, утвержденным приказом Министра обороны Российской Федерации от 3 сентября 2013 г. № 633.

10) граждане, проходившие военную службу по контракту в течение не менее трех лет²²;

11) участники боевых действий, а также ветераны боевых действий;

12) военнослужащие, сотрудники Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, органов внутренних дел Российской Федерации, уголовно-исполнительной системы, федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, выполняющие задачи в ходе контртеррористических операций на территории Северо-Кавказского региона;

13) граждане, указанные в подпунктах 1 - 6 пункта 75 Правил приема;

14) дети граждан, проходящих военную службу по контракту и имеющих общую продолжительность военной службы двадцать лет и более, дети граждан, которые уволены с военной службы по достижении ими предельного возраста пребывания на военной службе, по состоянию здоровья или в связи с организационно-штатными мероприятиями и общая продолжительность военной службы которых составляет двадцать лет и более²³;

15) выпускники общеобразовательных организаций, находящихся в ведении Министерства обороны Российской Федерации и реализующих дополнительные общеобразовательные программы, имеющие целью подготовку несовершеннолетних обучающихся к военной службе²⁴.

79. Кандидат может воспользоваться предоставленными ему особыми правами и преимуществами, представив приемной комиссии Университета заявление²⁵ и подлинник документа или справки²⁶, подтверждающего данное право.

Справка выдается по личному заявлению военнослужащего (сотрудника) или члена его семьи в срок до семи дней со дня обращения:

в отношении детей погибших (умерших) военнослужащих и сотрудников – военным комиссариатом муниципального образования по месту фактического проживания семьи военнослужащего (сотрудника);

в отношении детей военнослужащих, уволенных с военной службы, – военным комиссариатом муниципального образования по месту воинского учета (месту жительства или месту пребывания) военнослужащего;

в отношении детей других военнослужащих (сотрудников) – воинской частью (организацией), в которой военнослужащий (сотрудник) проходит военную службу (службу).

²² Основания увольнения граждан с военной службы должны быть предусмотрены подпунктами «б», «г» пункта 1, подпунктом «а» пункта 2 и подпунктами «а» - «в» пункта 3 статьи 51 Федерального закона от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе».

²³ Часть 11 статьи 71 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

²⁴ Часть 10 статьи 71 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

²⁵ Бланк заявления выдается кандидату приемной комиссией Университета.

²⁶ Рекомендуемые образцы справок для приема отдельных лиц на места в пределах отдельной квоты определены письмом Минобрнауки России от 2 июня 2023 г. № МН-5/176754 и указаниями статс-секретаря – заместителя Министра обороны Российской Федерации от 30 мая 2022 г. № 173/2/13776.

V. ПОРЯДОК СОСТАВЛЕНИЯ КОНКУРСНЫХ СПИСКОВ НА ЗАЧИСЛЕНИЕ В УНИВЕРСИТЕТ. ПОРЯДОК И СРОКИ

ЗАЧИСЛЕНИЯ КАНДИДАТОВ КУРСАНТАМИ УНИВЕРСИТЕТА

80. Кандидаты, прошедшие профессиональный отбор, заносятся в конкурсные списки.

81. Кандидаты, не прошедшие профессиональный отбор, не явившиеся на вступительные испытания без уважительной причины, изъявившие отказ от поступления в Университет после начала профессионального отбора, а также кандидаты, которым отказано в дальнейшем прохождении профессионального отбора по недисциплинированности, из конкурса выбывают и в Университет не зачисляются.

82. Конкурсные списки на зачисление кандидатов курсантами в Университет составляются по каждой военной специальности (специализации). При этом, конкурсные списки составляются отдельно на:

- кандидатов, поступающих на места в пределах установленной квоты;
- кандидатов, поступающих на места в пределах отдельной квоты;
- кандидатов, поступающих на основные места.

83. Кандидаты, поступающие на обучение по программам высшего образования без прохождения вступительных испытаний по оценке уровня общеобразовательной подготовленности, располагаются в конкурсных списках в зависимости от суммы баллов, определяющих уровень их физической подготовленности и результаты индивидуальных достижений. При этом, данные кандидаты располагаются в конкурсных списках выше кандидатов, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний по оценке уровня общеобразовательной подготовленности.

Кандидаты, поступающие на обучение по программам высшего образования по результатам вступительных испытаний по оценке уровня общеобразовательной подготовленности, располагаются в конкурсных списках в зависимости от суммы баллов, определяющих уровень их общеобразовательной подготовленности (суммируются баллы по каждому учебному предмету вступительных испытаний), уровень их физической подготовленности и результаты индивидуальных достижений.

Кандидаты, поступающие на обучение по программам среднего профессионального образования, располагаются в конкурсных списках в зависимости от величины среднего балла результатов освоения образовательной программы среднего общего образования, указанных в представленных кандидатами документах об образовании или документах об образовании и о квалификации.

При этом кандидаты, отнесенные по результатам профессионального психологического отбора к третьей категории профессиональной пригодности

сти, располагаются в конкурсном списке после кандидатов, отнесенных к первой и второй категориям профессиональной пригодности, независимо от полученной суммы баллов (величины среднего балла).

84. Кандидаты, поступающие на обучение по программам высшего образования, набравшие равное количество баллов, заносятся в конкурсный список в следующей последовательности:

в первую очередь – кандидаты, пользующиеся преимущественным правом зачисления в Университет;

во вторую очередь – кандидаты, получившие более высокий балл по обязательному учебному предмету, указанному в пункте 57 Правил приема, в соответствии со специальностью подготовки;

в третью очередь – кандидаты, имеющие более высокое значение среднего балла результатов освоения образовательной программы среднего общего образования, указанных в представленных кандидатами документах об образовании или документах об образовании и о квалификации.

Кандидаты, поступающие на обучение по программам среднего профессионального образования, имеющие одинаковую величину среднего балла результатов освоения образовательной программы среднего общего образования, указанных в представленных кандидатами документах об образовании или документах об образовании и о квалификации, заносятся в конкурсный список в соответствии с полученными баллами при оценке уровня их физической подготовленности.

85. Приемная комиссия на основании рассмотрения конкурсных списков принимает решение рекомендовать к зачислению в Университет установленного расчетами комплектования количества кандидатов. При этом, зачисление кандидатов, поступающих на обучение по программам высшего образования, на основные места, проводится на места, оставшиеся после зачисления кандидатов, поступающих на места в пределах установленной и отдельной квот.

86. Кандидаты, рекомендованные решением приемной комиссии к зачислению, принимаются в Университет приказом Министра обороны Российской Федерации по личному составу и назначаются на воинские должности курсантов с 1 августа 2026 г.

87. Кандидаты, зачисленные в Университет курсантами, остаются в расположении Университета для прохождения месячного курса общевоинской подготовки перед приведением их к Военной присяге.

Кандидатам из числа военнослужащих, зачисленным в Университет, при необходимости предоставляется возможность сдачи дел и должности по прежнему месту службы.

88. Кандидаты, отказавшиеся от поступления в Университет, не прошедшие профессиональный отбор или конкурс, откомандировываются для постановки на воинский учет в военные комиссариаты по месту жительства, а военнослужащие – в свои воинские части.

Перед убытием из Университета кандидатам выдаются под подпись следующие документы:

предписания;

воинские перевозочные документы для бесплатного проезда к месту военной службы (военнослужащим, проходящим военную службу по призыву);
личное дело кандидата.

Карты медицинского освидетельствования гражданина и результаты диагностических исследований кандидатов хранятся у секретаря ВВК и выдаются кандидатам, признанным годными к поступлению по состоянию здоровья, но не зачисленным в Университет курсантами, по требованию.

VI. ПРАВИЛА ПОДАЧИ И РАССМОТРЕНИЯ АПЕЛЛЯЦИЙ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ, ПРОВОДИМЫХ УНИВЕРСИТЕТОМ САМОСТОЯТЕЛЬНО

89. На результаты вступительных испытаний по оценке уровня общеобразовательной подготовленности, проводимых Университетом самостоятельно, кандидат и (или) его родители (законные представители) могут подать в апелляционную подкомиссию приемной комиссии апелляцию о нарушении, по мнению кандидата и (или) его родителей (законных представителей), установленного порядка проведения вступительного испытания и (или) о несогласии с полученной оценкой результатов вступительного испытания.

Предметом апелляции не могут являться любые ошибки и нарушения, возникшие по вине кандидата, независимо от причины их возникновения.

90. Апелляция подается не позднее дня, следующего за днем объявления результата вступительного испытания. Апелляции, поданные в другое время, к рассмотрению не принимаются.

91. В апелляции указываются фамилия, имя, отчество, наименование и дата проведения вступительного испытания, формулируется просьба об изменении оценки, а также приводится соответствующая аргументация. Апелляции, в которых отсутствует аргументация, отклоняются за необоснованностью.

92. Кандидат имеет право присутствовать при рассмотрении апелляции. С несовершеннолетним кандидатом имеет право присутствовать один из родителей (законных представителей).

На рассмотрении апелляции должен присутствовать один из членов подкомиссии, оценивавших результат вступительного испытания кандидата.

93. В ходе рассмотрения апелляции проверяются соблюдение установленного порядка проведения вступительного испытания и (или) правильность оценивания результатов вступительного испытания. При решении вопроса об удовлетворении апелляции или ее отклонении апелляционная подкомиссия руководствуется критериями оценивания кандидатов по проведению соответствующего вступительного испытания, утверждаемыми начальником Университета.

94. По итогам рассмотрения апелляции составляется протокол за подписями всех членов апелляционной подкомиссии, где указываются решение апелляционной подкомиссии и аргументы удовлетворения (отклонения) апелляции.

Решение апелляционной подкомиссии является окончательными не подлежит изменению.

95. Кандидат и (или) его родители (законные представители) могут ознакомиться с решением апелляционной подкомиссии непосредственно после окончания рассмотрения апелляции или в любой из последующих дней в часы работы приемной комиссии. Факт ознакомления с решением апелляционной подкомиссии фиксируется подписью кандидата или одного из родителей (законных представителей) в протоколе заседания апелляционной подкомиссии.

96. В случае удовлетворения апелляции соответствующая подкомиссия на основе протокола заседания апелляционной подкомиссии производит соответствующие изменения в экзаменационных листах и ведомостях.

VII. ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ ПРИЕМНОЙ КОМИССИЕЙ ОБРАЩЕНИЙ, ЗАЯВЛЕНИЙ, ЖАЛОБ КАНДИДАТОВ И ИХ РОДИТЕЛЕЙ (ЗАКОННЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ)²⁷

97. Кандидаты и их родители (законные представители) имеют право обращаться лично, а также направлять в письменной форме или в форме электронного документа обращения должностным лицам приемной комиссии.

98. Личный прием кандидатов и их родителей (законных представителей) в целях рассмотрения обращений организует ответственный секретарь приемной комиссии.

99. Обращения регистрируются в течение трех дней с момента поступления и подлежат рассмотрению в течение 30 дней со дня регистрации.

100. В обращении в обязательном порядке указываются фамилия, имя, отчество, направившего обращение, а также адрес электронной почты, если ответ должен быть направлен в форме электронного документа, и (или) почтовый адрес, если ответ должен быть направлен в письменной форме. При необходимости к обращению прикладываются необходимые документы и материалы в электронной либо письменной форме.

В случае если в письменном обращении не указаны фамилия направившего обращение и почтовый (электронный) адрес, по которому должен быть направлен ответ, ответ на обращение не дается.

²⁷ Порядок рассмотрения приемной комиссией обращений, заявлений, жалоб (далее – обращения) кандидатов и их родителей (законных представителей) осуществляется в соответствии с требованиями Федерального закона от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации», Дисциплинарного устава Вооруженных Сил Российской Федерации, утвержденного Указом Президента Российской Федерации от 10 ноября 2007 г. № 1495, и Инструкции по работе с обращениями граждан в Вооруженных Силах Российской Федерации, утвержденной приказом Министра обороны Российской Федерации от 18 августа 2014 г. № 555.

**VIII. ИНФОРМАЦИЯ О ПОЧТОВЫХ И ЭЛЕКТРОННЫХ АДРЕСАХ
ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ДОКУМЕНТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ
ПОСТУПЛЕНИЯ, А ТАКЖЕ О ТЕЛЕФОНАХ ДЛЯ ОТВЕТОВ НА
ОБРАЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫЕ С ПРИЕМОМ НА ОБУЧЕНИЕ**

101. Контактная информация приемной комиссии Университета:
почтовый адрес: 162608, Вологодская область, г. Череповец, Советский
проспект, д. 126;
адрес электронной почты: vure@mil.ru;
факс: (8202) 55-68-41;
справочно-консультационная служба по вопросам поступления:
(8202) 67-33-36;
интернет-сайт: vure.mil.ru.

ПРОГРАММЫ

**ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ ДЛЯ ОЦЕНКИ УРОВНЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ КАНДИДАТОВ
ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ В ВОЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ ПО ПРОГРАММАМ С ПОЛНОЙ
ВОЕННО-СПЕЦИАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКОЙ
В 2026 ГОДУ**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности кандидатов на поступление в Военный университет радиоэлектроники (далее – Университет), осуществляется в ходе вступительных испытаний по обязательным общеобразовательным предметам – русскому языку, математике и предметам на выбор: физике, информатике и информационно-коммуникационным технологиям (далее – информатика и ИКТ) или обществознанию, в зависимости от специальности.

Результаты вступительных испытаний по каждому из вышеперечисленных общеобразовательных предметов оцениваются по 100 – балльной шкале. В качестве минимального количества баллов, подтверждающего успешное прохождение испытания для участия в конкурсном отборе, устанавливается минимальное количество баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, утвержденные Министром обороны Российской Федерации (приведены в правилах приема, размещены на официальном сайте Минобороны России www.mil.ru и сайте Университета www.vure.mil.ru).

Минимальное количество баллов не может быть изменено в ходе приема кандидатов, поступающих на обучение по программам с полной военно-специальной подготовкой.

2. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ ПО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРЕДМЕТАМ

2.1. Правила и процедура проведения вступительных испытаний

Вступительные испытания проводятся в соответствии с расписанием профессионального отбора кандидатов на обучение в Университете. Не допускается проведения в один день вступительных испытаний по нескольким общеобразовательным предметам. Начало испытаний в 10.00 по местному времени. Продолжительность определяется программой вступительного испытания по каждому общеобразовательному предмету.

Для сдачи вступительного испытания кандидаты должны прибыть в место и время, указанные в расписании, имея при себе:

документ, удостоверяющий личность (при его отсутствии кандидат на вступительные испытания не допускается);

гелиевую или капиллярную ручку с чернилами черного цвета.

По прибытии в аудиторию кандидат выбирает вариант вступительного испытания, получает листы для ответов и черновых записей и занимает рабочее место, указанное организатором. На рабочем месте должны быть только паспорт, ручка, а также электронно-вычислительная техника, дополнительные устройства и справочные материалы, разрешенные для использования на вступительном испытании.

Перед началом вступительного испытания кандидаты должны внимательно прослушать инструктаж по порядку работы в ходе вступительного испытания.

Во время проведения вступительных испытаний кандидатам запрещается:

разговаривать, вставать с места, пересаживаться, обмениваться любыми материалами и предметами;

пользоваться мобильными телефонами, иными средствами связи, электронно-вычислительной техникой и справочными материалами кроме тех, которыми разрешается пользоваться во время вступительных испытаний.

При нарушении настоящих требований и отказе от их соблюдения организаторы вправе удалить кандидата с вступительных испытаний.

Кандидаты могут выходить из аудитории по уважительной причине (в туалет, в медицинскую комнату) только в сопровождении члена подкомиссии и предварительно сдав бланки организатору вступительного испытания.

По окончании вступительного испытания кандидаты должны сдать бланки ответов, черновики и по указанию организатора вступительного испытания покинуть аудиторию.

Допускается досрочная сдача материалов вступительного испытания.

2.2. Перечень электронно-вычислительной техники, дополнительных устройств и справочных материалов, которыми разрешается пользоваться во время вступительных испытаний

В ходе сдачи вступительных испытаний по физике разрешается использовать калькулятор (не встроенный в мобильный телефон) и таблицу постоянных физических величин (выдается Университетом).

В ходе сдачи вступительных испытаний по математике, информатике и ИКТ, русскому языку, обществознанию запрещается пользоваться любыми справочными материалами, дополнительными устройствами и средствами электронно-вычислительной техники.

3. ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ ПО МАТЕМАТИКЕ

3.1 Общие положения вступительного испытания

Продолжительность вступительного испытания – 2 академических часа.

Вступительное испытание включает в себя контролируемые элементы содержания всех разделов школьного курса математики. Количество заданий по тому или иному разделу определяется его содержательным наполнением и пропорционально учебному времени, отводимому на его изучение в соответствии с примерной программой по математике.

Наиболее важным видом деятельности с точки зрения успешного продолжения образования в вузе является решение задач. Каждый вариант включает в себя задачи по всем разделам разного уровня сложности,

позволяющие проверить умение применять знания по математике как в типовых учебных ситуациях, так и в нестандартных ситуациях, требующих проявления высокой степени самостоятельности при комбинировании известных алгоритмов действий или создании собственного плана выполнения задания.

Объективность проверки заданий обеспечивается едиными критериями оценивания. Предусмотрено назначение дополнительных экспертов и наличие процедуры апелляции.

3.2 Структура вступительного испытания

Каждый вариант вступительного испытания состоит из двух частей и включает в себя 12 заданий, различающихся формой и уровнем сложности.

Часть первая вступительного испытания содержит 10 заданий (М1-М10) базового уровня, направленных на проверку базовых умений и практических навыков применения математических знаний.

Часть вторая вступительного испытания содержит 2 задания (М11-М12) повышенного уровня сложности, направленных на проверку умений и практических навыков применения математических знаний на уровне, необходимом в профессиональной деятельности.

3.3 Обязательный минимум содержания программы вступительного испытания

Алгебра.

Целые числа. Степень с натуральным показателем. Дроби, проценты, рациональные числа. Степень с целым показателем. Корень степени $n > 1$ и его свойства. Степень с рациональным показателем и ее свойства. Свойства степени с действительным показателем.

Основы тригонометрии.

Синус, косинус, тангенс, котангенс произвольного угла. Радианная мера угла. Синус, косинус, тангенс, котангенс числа. Основные тригонометрические тождества. Формулы приведения. Синус, косинус и тангенс суммы и разности двух углов. Синус и косинус двойного угла.

Логарифмы.

Логарифм числа. Логарифм произведения, частного, степени. Десятичный и натуральный логарифмы, число e .

Преобразование выражений.

Преобразование выражений, включающих арифметические операции. Преобразование выражений, включающих операцию возведения в степень. Преобразование выражений, включающих корни натуральной степени. Преобразование тригонометрических выражений. Преобразование выражений, включающих операцию логарифмирования.

Модуль (абсолютная величина) числа.

Уравнения и неравенства.

Квадратные уравнения. Рациональные уравнения. Иррациональные уравнения. Тригонометрические уравнения. Показательные уравнения. Логарифмические уравнения. Равносильность уравнений, систем уравнений. Простейшие системы уравнений с двумя неизвестными.

Квадратные неравенства. Рациональные неравенства. Показательные неравенства. Логарифмические неравенства. Системы линейных неравенств. Равносильность неравенств, систем неравенств. Использование свойств и графиков функций при решении неравенств. Метод интервалов.

Функции.

Определение и график функции. Функция, область определения функции. Множество значений функции.

Элементарное исследование функций. Монотонность функции. Промежутки возрастания и убывания. Чётность и нечётность функции. Периодичность функции. Ограниченность функции. Точки экстремума (локального максимума и минимума) функции. Наибольшее и наименьшее значения функции.

Основные элементарные функции. Линейная функция, её график. Функция, описывающая обратную пропорциональную зависимость, её график. Квадратичная функция, её график. Степенная функция с натуральным показателем, её график. Тригонометрические функции, их графики. Показательная функция, её график. Логарифмическая функция, её график.

Начала математического анализа.

Производная. Понятие о производной функции, геометрический смысл производной. Физический смысл производной, нахождение скорости для процесса, заданного формулой или графиком. Уравнение касательной к графику функции. Производные суммы, разности, произведения, частного. Производные основных элементарных функций. Вторая производная и её физический смысл. Исследование функций. Применение производной к исследованию функций и построению графиков.

Геометрия.

Планиметрия. Треугольник. Параллелограмм, прямоугольник, ромб, квадрат. Трапеция. Окружность и круг. Окружность, вписанная в треугольник, и окружность, описанная около треугольника.

Многоугольник. Сумма углов выпуклого многоугольника. Правильные многоугольники. Вписанная окружность и описанная окружность правильного многоугольника.

Прямые и плоскости в пространстве. Пересекающиеся, параллельные и скрещивающиеся прямые. Перпендикулярность прямых. Параллельность прямой и плоскости, признаки и свойства.

Многогранники. Призма, её основания, боковые рёбра, высота, боковая поверхность. Прямая призма. Правильная призма. Параллелепипед, куб, симметрии в кубе, в параллелепипеде. Пирамида, её основание, боковые

рёбра, высота, боковая поверхность, треугольная пирамида, правильная пирамида. Сечения куба, призмы, пирамиды.

Тела и поверхности вращения. Цилиндр. Основание, высота, боковая поверхность, образующая. Конус. Основание, высота, боковая поверхность, образующая. Шар и сфера, их сечения.

Измерение геометрических величин. Величина угла, градусная мера угла, соответствие между величиной угла и длиной дуги окружности. Угол между прямыми в пространстве, угол между прямой и плоскостью, угол между плоскостями. Длина отрезка, ломаной, окружности, периметр многоугольника. Площадь треугольника, параллелограмма, трапеции, круга, сектора. Объём куба, прямоугольного параллелепипеда, пирамиды, призмы, цилиндра, конуса, шара.

Координаты и векторы. Координаты на прямой. Декартовы координаты на плоскости и в пространстве. Формула расстояния между двумя точками, уравнение сферы. Вектор, модуль вектора, равенство векторов, сложение векторов и умножение вектора на число. Коллинеарные векторы. Разложение вектора по двум неколлинеарным векторам. Компланарные векторы. Разложение по трём некопланарным векторам.

3.4 Критерии оценивания знаний кандидатов при проведении вступительного испытания

Решение всех заданий предполагает развернутый ответ (полная запись решения с обоснованием выполненных действий).

Часть первая вступительного испытания включает задания М1-М10. Максимально возможная сумма баллов – 70.

Содержание критерия		Баллы
Численное значение ответа	Последовательность решения	
Верное	Верная	7
Неверное	Верная	5
Неверное	Частично верная	3
Неверное или отсутствует	Неверная или отсутствует	0

Часть вторая вступительного испытания включает задания М11-М12. Максимально возможная сумма баллов – 30.

Содержание критерия		Баллы
Численное значение ответа	Последовательность решения	
Верное	Верная	15
Неверное	Верная	11
Неверное	Частично верная	7
Отсутствует	Частично верная	3
Неверное или отсутствует	Неверная или отсутствует	0

Все полученные кандидатом баллы за задания вступительного испытания суммируются.

4. ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ ПО ФИЗИКЕ

4.1 Общие положения вступительного испытания

Продолжительность вступительного испытания – 4 академических часов.

Вступительное испытание включает в себя контролируемые элементы содержания всех разделов школьного курса физики. Количество заданий по тому или иному разделу определяется его содержательным наполнением и пропорционально учебному времени, отводимому на его изучение в соответствии с примерной программой по физике.

Объективность проверки заданий обеспечивается едиными критериями оценивания. Предусмотрено назначение дополнительных экспертов и наличие процедуры апелляции.

4.2 Структура вступительного испытания

Каждый вариант вступительного испытания состоит из двух частей и включает в себя 14 заданий, различающихся формой и уровнем сложности.

Часть первая вступительного испытания содержит 10 заданий (Ф1-Ф10) в которых ответы необходимо записать в виде двух цифр.

Задания Ф1 и Ф2 носят интегрированный характер и нацелены на проверку элементов содержания не менее чем трех разделов курса физики.

Задания Ф3-Ф10 группируются исходя из тематической принадлежности и построены на выборе двух верных высказываний из пяти, либо на установлении характера изменения той или иной физической величины или установлении соответствия.

Часть вторая вступительного испытания содержит 4 задания (Ф11-Ф14) и посвящена решению задач, к которым необходимо привести развернутый ответ. Письменный ответ должен содержать исчерпывающее обоснование полученного решения, ссылки на используемые физические законы и формулы, необходимые графические иллюстрации. Вычисления должны быть выполнены без ошибок с указанием размерностей физических величин.

4.3 Обязательный минимум содержания программы вступительного испытания

Механика.

Кинематика.

Механическое движение. Относительность движения. Система отсчета. Материальная точка. Траектория. Путь и перемещение. Скорость. Ускорение.

Равномерное и равноускоренное прямолинейное движение. Графики зависимости кинематических величин от времени при равномерном и равноускоренном движении.

Свободное падение тел. Ускорение свободного падения. Уравнение прямолинейного равноускоренного движения.

Криволинейное движение точки на примере движения по окружности с постоянной по модулю скоростью. Центробежное ускорение.

Основы динамики.

Инерция. Первый закон Ньютона. Инерциальные системы отсчета. Взаимодействие тел. Масса. Импульс. Сила. Второй закон Ньютона. Принцип суперпозиции сил. Принцип относительности Галилея. Силы упругости. Закон Гука. Сила трения. Закон трения скольжения. Гравитационные силы. Закон всемирного тяготения. Сила тяжести. Вес тела. Движение планет и искусственных спутников Земли. Первая космическая скорость. Невесомость. Третий закон Ньютона. Момент силы. Условие равновесия рычага.

Законы сохранения в механике.

Закон сохранения импульса. Реактивное движение. Движение ракеты. Механическая работа. Мощность. Кинетическая и потенциальная энергия. Закон сохранения энергии в механике. Простые механизмы. Коэффициент полезного действия механизма.

Механика жидкостей и газов.

Давление. Атмосферное давление. Изменение атмосферного давления с высотой. Закон Паскаля для жидкостей и газов. Сообщающиеся сосуды. Архимедова сила для жидкостей и газов. Условие плавания тел на поверхности жидкости.

Молекулярная физика. Тепловые явления.**Основы молекулярно-кинетической теории.**

Опытное обоснование основных положений молекулярно-кинетической теории. Броуновское движение. Диффузия. Масса и размер молекул. Измерение скоростей молекул. Опыт Штерна. Количество вещества. Моль. Постоянная Авогадро. Идеальный газ. Основное уравнение молекулярно-кинетической теории идеального газа. Температура и её измерение. Абсолютная температурная шкала. Температура и скорость молекул газа. Взаимодействие молекул. Модели газа, жидкости и твердого тела.

Основы термодинамики.

Уравнение состояния идеального газа (уравнение Менделеева-Клапейрона). Универсальная газовая постоянная. Изотермический, изохорный и изобарный процессы. Внутренняя энергия идеального газа. Количество теплоты. Удельная теплоемкость вещества. Работа в термодинамике. Закон сохранения энергии в тепловых процессах (первый закон термодинамики). Применение первого закона термодинамики к изопроцессам. Адиабатный процесс. Необратимость тепловых процессов. Второй закон термодинамики. Принцип действия тепловых двигателей. КПД теплового двигателя и его максимальное значение.

Жидкости и твердые тела.

Испарение и конденсация. Насыщенные и ненасыщенные пары. Влажность воздуха. Кипение жидкости. Зависимость температуры кипения от давления.

Кристаллические и аморфные тела. Преобразование энергии при изменениях агрегатного состояния вещества.

Основы электродинамики.**Электростатика.**

Электризация тел. Электрический заряд. Элементарный электрический заряд. Закон сохранения электрического заряда.

Взаимодействие зарядов. Закон Кулона.

Электрическое поле. Напряженность электрического поля. Электрическое поле точечного заряда. Принцип суперпозиции полей.

Работа электрического поля при перемещении заряда. Потенциальность электрического поля. Разность потенциалов. Связь между напряженностью и разностью потенциалов.

Проводники в электрическом поле. Электрическая емкость. Конденсатор. Емкость плоского конденсатора.

Диэлектрики в электрическом поле. Диэлектрическая проницаемость. Энергия электрического поля плоского конденсатора.

Постоянный электрический ток.

Электрический ток. Сила тока. Напряжение. Носители свободных электрических зарядов в металлах, жидкостях и газах.

Сопротивление проводников. Закон Ома для участка цепи. Последовательное и параллельное соединение проводников.

Электродвижущая сила. Закон Ома для полной цепи.

Работа и мощность тока. Закон Джоуля-Ленца.

Полупроводники. Электропроводность полупроводников и ее зависимость от температуры. Собственная и примесная проводимость полупроводников.

Магнитное поле. Электромагнитная индукция.

Взаимодействие магнитов. Взаимодействие проводников с током. Магнитное поле. Индукция магнитного поля.

Сила, действующая на проводник с током в магнитном поле. Закон Ампера.

Действие магнитного поля на движущийся заряд. Сила Лоренца. Магнитный поток.

Электромагнитная индукция. Закон электромагнитной индукции Фарадея. Правило Ленца.

Вихревое электрическое поле. Явление самоиндукции. Индуктивность. Энергия магнитного поля.

Колебания и волны.**Механические колебания и волны.**

Гармонические колебания. Амплитуда, период и частота колебаний.

Свободные колебания. Математический маятник. Период колебаний математического маятника.

Превращение энергии при гармонических колебаниях. Вынужденные колебания. Резонанс.

Механические волны. Скорость распространения волны. Длина волны. Поперечные и продольные волны. Звуковые волны.

Электромагнитные колебания и волны.

Колебательный контур. Свободные электромагнитные колебания в контуре. Превращение энергии в колебательном контуре. Собственная частота колебаний.

Вынужденные электрические колебания. Переменный электрический ток. Генератор переменного тока. Действующие значения силы тока и напряжения. Резонанс в электрической цепи.

Трансформатор.

Идеи теории Максвелла. Электромагнитные волны. Скорость распространения электромагнитных волн. Свойства электромагнитных волн. Шкала электромагнитных волн.

Излучение и прием электромагнитных волн. Принципы радиосвязи.

Оптика.

Прямолинейное распространение света. Скорость света. Законы отражения и преломления света. Полное отражение. Линза. Фокусное расстояние линзы. Построение изображения в плоском зеркале.

Собирающая и рассеивающая линзы. Формула тонкой линзы. Построения изображения в линзах. Фотоаппарат. Глаз. Очки.

Свет – электромагнитная волна. Интерференция света. Когерентность. Дифракция света. Дифракционная решетка. Поляризация света. Поперечность света. Дисперсия света.

Элементы специальной теории относительности.

Принцип относительности Эйнштейна. Инвариантность скорости света. Пространство и время в специальной теории относительности. Связь массы и энергии.

Квантовая физика.

Световые кванты.

Тепловое излучение. Кванты света. Постоянная Планка.

Фотоэффект. Опыты Столетова. Уравнение Эйнштейна для фотоэффекта.

Атом и атомное ядро.

Опыт Резерфорда по рассеянию альфа-частиц. Планетарная модель атома. Боровская модель атома. Спектры. Люминесценция. Лазеры.

Радиоактивность. Альфа-, бета-, гамма-излучение. Методы наблюдения и регистрации частиц в ядерной физике.

Состав ядра атома. Нуклонная модель ядра. Заряд ядра. Массовое число ядра. Изотопы.

Радиоактивные превращения. Закон радиоактивного распада.

Энергия связи частиц в ядре. Деление ядер. Синтез ядер. Выделение энергии при делении и синтезе ядер.

Ядерные реакции. Механизм ядерных реакций и условия их протекания. Деление ядер урана. Использование ядерной энергии. Дозиметрия.

4.4 Критерии оценивания знаний кандидатов при проведении вступительного испытания

Часть первая вступительного испытания включает задания Ф1-Ф10. Максимально возможная сумма баллов – 60.

Содержание критерия	Баллы
Верны оба элемента ответа	6
Верен только один из элементов ответа	3
Неверно или отсутствует	0

Часть вторая вступительного испытания включает задания Ф11-Ф14. Максимально возможная сумма баллов – 40.

Содержание критерия	Баллы
<ol style="list-style-type: none"> 1. Записаны положения теории и физические законы, закономерности, применение которых необходимо для решения задачи выбранным способом. 2. Описаны все вновь вводимые в решении буквенные обозначения физических величин. 3. Представлены необходимые математические преобразования (вычисления), приводящие к верному ответу. 4. Представлен верный ответ с указанием единиц измерения. 	10
<p>Правильно записаны все необходимые положения теории и физические законы, закономерности, и проведены математические преобразования, направленные на решение задачи, но имеется один или несколько из следующих недостатков:</p> <ul style="list-style-type: none"> – вновь вводимые в решении буквенные обозначения физических величин описаны не полностью или отсутствуют; – в решении имеются лишние записи, не входящие в решение; – в необходимых математических преобразованиях (вычислениях) допущены ошибки или пропущены логически важные шаги; – верный ответ отсутствует или в нем не указаны верные единицы измерения. 	5
Все случаи решения, которые не соответствуют требованиям выставления оценок в «10» или «5» баллов	0

Все полученные кандидатом баллы за задания вступительного испытания суммируются.

5. ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ ПО ИНФОРМАТИКЕ И ИКТ

5.1 Общие положения вступительного испытания

Продолжительность вступительного испытания – 3 академических часа.

Вступительное испытание включает в себя контролируемые элементы содержания всех разделов школьного курса информатики. Перечень содержания элементов, проверяемых на вступительном испытании по информатике, составлен на основе раздела «Обязательный минимум содержания основных образовательных программ» Федерального компонента государственных стандартов среднего (полного) общего образования по информатике.

Наиболее важным видом деятельности с точки зрения успешного продолжения образования в вузе является решение практических задач. Каждый вариант включает в себя задачи по всем разделам разного уровня сложности, позволяющие проверить умение применять знания по информатике и требующих проявления высокой степени самостоятельности при использовании известных алгоритмов действий или нестандартного решения.

Объективность проверки заданий обеспечивается едиными критериями оценивания. Предусмотрено назначение дополнительных экспертов и наличие процедуры апелляции.

5.2 Структура вступительного испытания

Каждый вариант вступительного испытания состоит из двух частей и включает в себя 16 заданий, различающихся формой и уровнем сложности.

Часть первая вступительного испытания содержит 14 заданий (И1-И14) базового уровня, направленных на проверку базовых умений и практических навыков применения знаний по информатике.

Часть вторая вступительного испытания содержит 2 задания (И15-И16) повышенного уровня сложности, направленных на проверку умений и практических навыков применения знаний по информатике на уровне, необходимом в профессиональной деятельности.

5.3 Обязательный минимум содержания программы вступительного испытания

Информация и информационные процессы.

Информация и ее кодирование. Виды информационных процессов. Процесс передачи информации, источник и приемник информации. Сигнал, кодирование и декодирование. Искажение информации. Дискретное (цифровое) представление текстовой графической, звуковой информации и видеоинформации. Единицы измерения количества информации. Скорость передачи информации.

Системы, компоненты, состояние и взаимодействие компонентов. Информационное взаимодействие в системе, управление, обратная связь.

Моделирование.

Описание (информационная модель) реального объекта и процесса, соответствие описания объекту и целям описания. Схемы, таблицы, графики, формулы как описания. Математические модели. Использование сред имитационного моделирования (виртуальных лабораторий) для проведения компьютерного эксперимента в учебной деятельности.

Системы счисления.

Позиционные системы счисления. Двоичное представление информации.

Логика и алгоритмы.

Высказывания, логические операции, кванторы истинности высказывания. Цепочки (конечные последовательности), деревья списки, графы, матрицы (массивы), псевдослучайные последовательности. Индуктивное определение объектов. Вычислимые функции, полнота формализации понятия вычислимости, универсальная вычислимая функция. Кодирование с исправлением ошибок. Сортировка.

Элементы теории алгоритмов.

Формализация понятия алгоритма. Вычислимость. Эквивалентность алгоритмических моделей. Построение алгоритмов и практические вычисления.

Языки программирования.

Типы данных. Основные конструкции языка программирования. Система программирования. Основные этапы разработки программ. Разбиение задачи на подзадачи.

Информационная деятельность человека.

Профессиональная информационная деятельность. Информационные ресурсы.

Экономика информационной сферы.

Информационная этика и право, информационная безопасность.

Средства информатики и ИКТ.

Архитектура компьютеров и компьютерных сетей. Программная и аппаратная организация компьютеров и компьютерных систем. Виды программного обеспечения. Операционные системы. Понятие о системном администрировании. Безопасность, гигиена, эргономика, ресурсосбережение, технологические требования при эксплуатации компьютерного рабочего места.

Технологии создания и обработки текстовой информации. Понятие о настольных издательских системах. Создание компьютерных публикаций. Использование готовых и создание собственных шаблонов. Использование систем проверки орфографии и грамматики. Тезаурусы. Использование систем двуязычного перевода и электронных словарей. Использование специализированных средств редактирования математических текстов и графического представления математических объектов. Использование систем распознавания текстов.

Технология создания и обработки графической и мультимедийной

информации. Форматы графических и звуковых объектов. Ввод и обработка графических объектов. Ввод и обработка звуковых объектов.

Обработка числовой информации. Математическая обработка статистических данных. Использование динамических (электронных) таблиц для выполнения учебных заданий из различных предметных областей. Использование инструментов решения статистических и расчетно-графических задач.

Технологии поиска и хранения информации. Системы управления базами данных. Организация баз данных. Использование инструментов поисковых систем (формирование запросов).

Телекоммуникационные технологии. Специальное программное обеспечение средств телекоммуникационных технологий. Инструменты создания информационных объектов для Интернета.

Технологии управления, планирования и организации деятельности человека.

5.4 Критерии оценивания знаний кандидатов при проведении вступительного испытания

Часть первая вступительного испытания включает задания И1-И14. Максимально возможная сумма баллов – 70.

Содержание критерия	Баллы
Верно	5
Неверно	0

Часть вторая вступительного испытания включает задания И15-И16. Максимально возможная сумма баллов – 30. Выполнение этой части заданий требует развернутого ответа в виде правильного кода программы на любом из изучаемых по школьным программам языке программирования. Проверка правильности ответа производится путем программирования членами комиссии задачи на ПЭВМ с получением верного ответа. Баллы выставляются по 15 баллов за каждое правильно выполненное задание.

Все полученные кандидатом баллы за задания вступительного испытания суммируются.

6. ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ

6.1 Общие положения вступительного испытания

Продолжительность вступительного испытания – 4 академических часа.

При сдаче вступительного испытания по русскому языку кандидат в объеме учебной программы должен показать:

лингвистическую компетенцию – умение проводить лингвистический анализ языковых явлений;

языковую компетенцию – практическое владение русским языком, его словарем и грамматическим строем, соблюдение языковых норм;

коммуникативную компетенцию – владение разными видами речевой

деятельности, умение воспринимать чужую речь и создавать собственные высказывания;

культуроведческую компетенцию – осознание языка как формы выражения национальной культуры, взаимосвязи языка и истории народа, национально-культурной специфики русского языка.

6.2 Структура вступительного испытания

Каждый вариант вступительного испытания состоит из двух частей и включает в себя 31 задание, различающихся формой и уровнем сложности.

Часть первая вступительного испытания содержит 30 заданий (Р1-Р30) с выбором ответа и проверяет усвоение кандидатами учебного материала на базовом уровне сложности.

Часть вторая вступительного испытания содержит одно задание (Р31), относящееся к повышенному уровню сложности и представляет собой сочинение по прочитанному тексту. Кандидаты должны сформулировать и прокомментировать одну из проблем, поставленных автором текста, сформулировать позицию автора, аргументировать свое мнение, опираясь на читательский опыт, а также на знания и жизненные наблюдения. В сочинении необходимо использовать цитирование чужого текста. Объем сочинения – не менее 150 слов.

Варианты вступительного испытания равноценны по трудности, одинаковы по структуре, параллельны по расположению заданий: под одним и тем же порядковым номером во всех вариантах работы находится задание, проверяющее один и тот же элемент содержания.

6.3 Обязательный минимум содержания программы вступительного испытания

Орфография.

Правописание проверяемых безударных гласных в корнях. Правописание приставок. Правописание суффиксов в разных частях речи. Правописание НЕ с различными частями речи. Слитно-раздельно-дефисное написание различных частей речи, -н- и -нн- в полной и краткой формах прилагательных, причастий, наречий.

Пунктуация.

Знаки препинания при союзе И в простом и сложном предложениях. Знаки препинания при обособлении вводных слов и вводных конструкций. Знаки препинания при союзе КАК и других сравнительных союзах. Знаки препинания в СПП и ССП. Знаки препинания во всех типах сложных предложений.

Культура речи и стилистика.

Орфоэпические нормы. Лексическое значение слова. Нормы лексической сочетаемости. Морфологические и синтаксические нормы.

Текст.

Русский литературный язык и его стили. Типы речи. Изобразительно-выразительные средства языка.

Система языка.

Лексический состав языка. Морфология. Классификация и грамматические признаки самостоятельных частей речи. Синтаксис. Понятие о грамматической основе предложения. Типы простых и сложных предложений по структуре.

6.4 Критерии оценивания знаний кандидатов при проведении вступительного испытания

Часть первая вступительного испытания включает задания Р1-Р30. Максимально возможная сумма баллов – 60.

Содержание критерия	Баллы
Верно	2
Неверно	0

Часть вторая вступительного испытания включает задание Р31. Максимально возможная сумма баллов – 40.

Содержание критерия	Баллы
Определение проблемы	2 – определена 0 – не определена
Комментарий проблемы	2 – представлены 0 – не представлены
Аргументация проблемы	8 – не менее 2 аргументов 4 – 1 аргумент 0 – нет аргументов
Определение позиции автора	2 – определена 0 – не определена
Выражение своей позиции по проблеме текста	2 – выражена 0 – не выражена
Аргументация своей позиции (На читательском или жизненном опыте)	2 – аргументирована 0 – не аргументирована
Логичность речи	2 – не более 3 ошибок 0 – больше 3 ошибок
Выразительность речи (Использование средств выразительности)	5 – более 5 4 – не менее 5 3 – не менее 4 2 – не менее 3 1 – не менее 2 0 – 1 или отсутствуют

Грамотность речи (грамматика, орфография, пунктуация)	15 – не более 5 ошибок 10 – не более 10 ошибок 5 – не более 15 ошибок 0 – больше 15 ошибок
--	---

Все полученные кандидатом баллы за задания вступительного испытания суммируются.

7. ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ ПО ОБЩЕСТВОЗНАНИЮ

7.1 Общие положения вступительного испытания

Продолжительность вступительного испытания – 2 академических часа.

Вступительное испытание включает в себя контролируемые элементы содержания всех разделов школьного курса обществознания. Количество заданий по тому или иному разделу определяется его содержательным наполнением и пропорционально учебному времени, отводимому на его изучение в соответствии с примерной программой по обществознанию.

Объективность проверки заданий обеспечивается едиными критериями оценивания. Предусмотрено назначение дополнительных экспертов и наличие процедуры апелляции.

7.2 Структура вступительного испытания

Каждый вариант вступительного испытания состоит из трех частей и включает в себя 25 заданий, различающихся формой и уровнем сложности.

Часть первая вступительного испытания содержит 21 задание (О1-О21) базового уровня, направленных на проверку основополагающих (ключевых) знаний.

Часть вторая вступительного испытания содержит 3 задания (О22-О24) повышенного уровня сложности.

Задание третьей части (О25) носит интегрированный характер и нацелено на проверку элементов содержания не менее чем трех разделов курса обществознания. При аргументации собственного ответа необходимо указать фактические сведения, которые подтверждают правильность суждений.

7.3 Обязательный минимум содержания программы вступительного испытания

Человек в обществе. Духовная культура.

Человек как результат биологической и социокультурной эволюции. Влияние социокультурных факторов на формирование личности. Потребности и интересы. Многообразие видов деятельности.

Познавательная деятельность. Чувственное и рациональное познание. Понятие истины, её критерии. Абсолютная и относительная истина.

Общество как система. Связи между подсистемами и элементами общества.

Типы обществ. Постиндустриальное (информационное) общество и его особенности. Общественный прогресс, его критерии. Глобализация и её противоречивые последствия.

Духовные ценности российского общества. Материальная и духовная культура. Формы культуры. Народная, массовая и элитарная культура. Контркультура. Функции культуры. Культурное многообразие современного общества. Диалог культур. Вклад российской культуры в формирование ценностей современного общества.

Мораль как общечеловеческая ценность и социальный регулятор. Гражданственность. Патриотизм.

Наука. Особенности, уровни и методы научного познания. Функции науки.

Образование в современном обществе. Российская система образования. Основные направления развития образования в Российской Федерации.

Религия, её роль в жизни общества и человека. Мировые и национальные религии. Свобода совести.

Искусство, его основные функции. Особенности искусства как формы духовной культуры.

Экономическая жизнь общества. Введение в экономику.

Микроэкономика, макроэкономика, мировая экономика. Ограниченность ресурсов. Главные вопросы экономики.

Экономическое содержание собственности.

Типы экономических систем.

Экономическая деятельность и её субъекты. Домашние хозяйства, предприятия, государство. Потребление, сбережения, инвестиции.

Рыночный спрос, величина и факторы спроса. Рыночное предложение, величина и факторы предложения. Закон спроса. Закон предложения. Рыночное равновесие, равновесная цена. Эластичность спроса и эластичность предложения. Рынки труда, капитала, земли, информации.

Конкуренция как основа функционирования рынка. Совершенная и несовершенная конкуренция. Монополистическая конкуренция. Олигополия. Монополия, виды монополий.

Рынок труда. Заработная плата и стимулирование труда. Минимальная оплата труда. Занятость и безработица. Причины и виды безработицы.

Предприятие (фирма) в экономике. Факторы производства и факторные доходы. Издержки, их виды. Амортизационные отчисления. Выручка, прибыль.

Виды и мотивы предпринимательской деятельности. Организационно-правовые формы предприятий.

Банки. Банковская система. Центральный банк Российской Федерации: задачи и функции. Денежно-кредитная (монетарная) политика Банка России.

Вклады и кредиты.

Государство в экономике. Экономические функции государства. Общественные блага.

Государственный бюджет. Дефицит и профицит государственного бюджета. Государственный долг.

Налоговая система Российской Федерации. Налоги. Виды налогов. Принципы налогообложения в Российской Федерации. Функции налогов. Система налогов и сборов в Российской Федерации.

Экономический рост и пути его достижения. Основные макроэкономические показатели: валовой национальный продукт (ВНП). валовой внутренний продукт (ВВП). Связь между показателями ВВП и ВНП. Реальный и номинальный валовой внутренний продукт. Понятие экономического цикла. Фазы экономического цикла.

Мировая экономика. Международное разделение труда. Экспорт и импорт товаров и услуг. Государственное регулирование внешней торговли.

Социальная сфера.

Социальные общности, группы, их типы.

Социальная стратификация, её критерии. Социальное неравенство. Социальная структура российского общества.

Этнические общности. Нация как этническая и гражданская общность. Миграционные процессы в современном мире. Этносоциальные конфликты, способы их предотвращения и пути разрешения.

Молодёжь как социальная группа, её социальные и социально-психологические характеристики. Молодёжная субкультура.

Положение индивида в обществе. Социальные статусы и роли. Социальная мобильность, её формы и каналы в современном российском обществе.

Семья и брак. Функции и типы семьи.

Социализация личности и её этапы. Агенты (институты) социализации.

Социальные нормы и отклоняющееся (девиантное) поведение. Социальный контроль.

Социальный конфликт. Виды социальных конфликтов, их причины. Способы разрешения социальных конфликтов.

Политическая сфера.

Политическая власть и субъекты политики в современном обществе.

Легитимность власти.

Политическая система общества, её структура и функции.

Государство как основной институт политической системы. Государственный суверенитет. Функции государства.

Понятие формы государства. Формы правления. Государственно-территориальное устройство. Политический режим. Типы политических режимов. Демократия, её основные ценности и признаки. Гражданское общество Федеративное устройство Российской Федерации.

Субъекты государственной власти в Российской Федерации.

Политическая культура общества и личности. Политическое поведение. Политическое участие. Причины абсентеизма. Политический процесс. Формы участия граждан в политике.

Политические партии как субъекты политики, их функции, виды. Типы партийных систем.

Избирательная система. Типы избирательных систем: мажоритарная, пропорциональная, смешанная. Избирательная система Российской Федерации.

Политическая элита и политическое лидерство. Типология лидерства.

Правовое регулирование общественных отношений в Российской Федерации.

Право как социальный институт. Понятие, признаки и функции права. Роль права в жизни общества. Понятие, структура и виды правовых норм.

Источники права: нормативный правовой акт, нормативный договор, правовой обычай, судебный прецедент.

Законы и законодательный процесс в Российской Федерации.

Система права. Отрасли права.

Понятие и признаки правоотношений. Субъекты правоотношений, их виды.

Правомерное поведение и правонарушение. Виды правонарушений, состав правонарушения. Понятие и виды юридической ответственности.

Конституция Российской Федерации. Основы конституционного строя Российской Федерации. Гражданство Российской Федерации: понятие, принципы, основания приобретения.

Личные (гражданские), политические, социально-экономические и культурные права и свободы человека и гражданина Российской Федерации. Конституционные обязанности гражданина Российской Федерации. Воинская обязанность и альтернативная гражданская служба.

Гражданское право. Гражданско-правовые отношения: понятия и виды. Субъекты гражданского права. Физические и юридические лица. Организационно-правовые формы юридических лиц. Правоспособность и дееспособность. Дееспособность несовершеннолетних. Защита гражданских прав. Гражданско-правовая ответственность.

Семейное право. Порядок и условия заключения и расторжения брака. Права и обязанности членов семьи (супругов-родителей и детей).

Трудовое право. Трудовые правоотношения. Порядок приёма на работу. Трудовой договор. Заключение и прекращение трудового договора. Права и обязанности работников и работодателей. Дисциплинарная ответственность. Защита трудовых прав работников. Особенности правового регулирования труда несовершеннолетних в Российской Федерации.

Законодательство Российской Федерации о налогах и сборах. Права и обязанности налогоплательщиков. Ответственность за налоговые правонарушения.

Административное право и его субъекты. Административное правонарушение и административная ответственность, виды наказаний в административном праве.

Уголовное право. Понятие преступления и виды преступлений. Уголовная ответственность, её цели, виды наказаний в уголовном праве. Особенности уголовной ответственности несовершеннолетних.

Гражданское процессуальное право. Участники гражданского процесса. Стадии гражданского процесса.

Административный принуждения процесс. Судебное производство по делам об административных правонарушениях.

Уголовное процессуальное право. Участники уголовного процесса. Стадии уголовного процесса.

7.4 Критерии оценивания знаний кандидатов при проведении вступительного испытания

Ответ на каждое из заданий частей 1 и 2 даётся в виде последовательности цифр, записанных без пробелов и разделительных символов.

Правильное выполнение задания №1 первой части (O1) оценивается в 1 балл. Задание считается выполненным верно, если ответ записан в той форме, которая указана в инструкции по выполнению задания, в ответе каждый символ (цифра) присутствует, лишние символы (цифры) отсутствуют.

Правильное выполнение всех остальных заданий первой части (O2-O21) и всех заданий второй части (O22 – O24) оценивается 2 баллами. Задание считается выполненным верно, если ответ записан в той форме, которая указана в инструкции по выполнению задания, и полностью совпадает с эталоном ответа: каждый символ (цифра) в ответе стоит на своём месте, лишние символы (цифры) в ответе отсутствуют. Выставляется 1 балл, если на любой одной позиции ответа записан не тот символ (цифра), который представлен в эталоне ответа. Во всех других случаях выставляется 0 баллов. Если количество символов (цифр) в ответе больше требуемого, выставляется 0 баллов вне зависимости от того, были ли указаны все необходимые символы (цифры).

Полное правильное выполнение задания (O25) третьей части оценивается максимально 4 баллами. При ответе важно строго следовать инструкции, приводимой к заданию. Если требуется указать единственный ответ (например, «Какая функция семьи описывается в тексте»), то правильным ответом будет указание однозначного ответа на вопрос. Если в ответе указано несколько вариантов ответа (например, функций, признаков, составных частей и т.п.), то он не засчитывается.

Также не засчитывается ответ, если приводится цитирование условий задачи или если ответ содержит неверные позиции (т.е. ответ сформулирован неправильно).

Количество баллов, которые можно получить за каждый ответ задания О25, представлено в таблице.

Правильно даны ответы на четыре вопроса	4
Правильно даны ответы только на три любых вопроса	3
Правильно даны ответы только на два любых вопроса	2
Правильно дан ответ только на один любой вопрос	1
Приведены рассуждения общего характера, не соответствующие требованию задания. ИЛИ Ответ неправильный	0
Максимальный балл	4

Все полученные кандидатом баллы за задания вступительного испытания суммируются.