

**ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПОДГОТОВКИ ПО ФАКУЛЬТЕТАМ  
В ВОЕННОМ УНИВЕРСИТЕТЕ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ**

**ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

**1 факультет (радиотехники)**

<i>Специальность</i>	<i>Квалификация</i>	<i>Характеристики специальности</i>
11.05.02 Специальные радиотехнические системы	Инженер специальных радиотехнических систем	Подготовка специалистов в сфере обеспечения функционирования устройств, систем и комплексов, основанных на использовании электромагнитных колебаний и волн и предназначенных для передачи, приема и обработки информации.

**2 факультет (информационно-лингвистической подготовки)**

<i>Специальность</i>	<i>Квалификация</i>	<i>Характеристики специальности</i>
11.05.02 Специальные радиотехнические системы	Инженер специальных радиотехнических систем	Подготовка специалистов в сфере обеспечения функционирования устройств, систем и комплексов, основанных на использовании электромагнитных колебаний и волн и предназначенных для передачи, приема и обработки информации.
27.05.01 Специальные организационно-технические системы	Инженер-системотехник	Подготовка специалистов в сфере информационно-аналитической деятельности и эксплуатации средств и комплексов информационно-аналитической обработки больших объемов информации.

### 3 факультет (радиосвязи)

<i>Специальность</i>	<i>Квалификация</i>	<i>Характеристики специальности</i>
11.05.02 Специальные радиотехнические системы	Инженер специальных Радиотехнических систем	Подготовка специалистов в сфере обеспечения функционирования устройств, систем и комплексов, основанных на использовании электромагнитных колебаний и волн и предназначенных для передачи, приема и обработки информации.

### 4 факультет (информационно-телекоммуникационных систем)

<i>Специальность</i>	<i>Квалификация</i>	<i>Характеристики специальности</i>
09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	Инженер	Подготовка специалистов в сфере организации применения и технического сопровождения автоматизированных систем специального назначения.
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	Специалист по защите информации	Подготовка специалистов в области обеспечения информационной безопасности автоматизированных систем в условиях существования угроз в информационной сфере.

## **СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

### **Учебный курс среднего профессионального образования**

<i>Специальность</i>	<i>Квалификация</i>	<i>Характеристики специальности</i>
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	Техник по компьютерным системам	Подготовка специалистов в сфере эксплуатации, технического обслуживания, сопровождения и настройки компьютерных систем и комплексов.
11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	Техник	Подготовка специалистов в сфере организации и проведения работ по монтажу, ремонту, эксплуатации и техническому обслуживанию различных видов радиоэлектронной техники.

## **ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

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

водитель транспортных средств категории «С».

## ПОРЯДОК ЗАЧИСЛЕНИЯ

Кандидаты, успешно прошедшие профессиональный отбор, заносятся в конкурсные списки и по результатам конкурса зачисляются в Университет.

### КОНКУРСНЫЙ СПИСОК

N п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии), дата рождения	Особые права (преимущества) при приеме	Категория профессиональной пригодности	Результаты вступительных испытаний				Результаты индивидуальных достижений	Сумма баллов	Решение приемной комиссии
				Русский язык	Математика	Физика	Уровень физической подготовленности			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

В соответствии с требованиями приказа Министра обороны Российской Федерации 2015 года № 185 «Об утверждении порядка и условий приема в образовательные организации высшего образования, находящиеся в ведении Министерства обороны Российской Федерации» конкурсный список составляется следующим образом:

кандидаты, поступающие на обучение по программам с высшего образования, располагаются в конкурсных списках в зависимости от суммы баллов, определяющих уровень их общеобразовательной подготовленности (суммируются баллы по каждому общеобразовательному предмету вступительных испытаний), уровню их физической подготовленности и результатов индивидуальных достижений;

кандидаты, поступающие на обучение по программам среднего профессионального образования, располагаются в конкурсных списках в зависимости от величины среднего балла аттестата о среднем общем образовании.

**При этом кандидаты, отнесенные по результатам профессионального психологического отбора к третьей категории профессиональной пригодности, располагаются в конкурсном списке после кандидатов, отнесенных к первой и второй категориям профессиональной пригодности, независимо от полученной суммы баллов.**

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

**МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ ЕГЭ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ**

№ п/п	Специальность подготовки в соответствии с ФГОС ВО		Наименование общеобразовательного предмета и установленное значение минимального количества баллов ЕГЭ		
	Код	Наименование	русский язык	математика (профильная)	физика
1.	09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	40	40	36
2.	10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	40	40	40
3.	11.05.02	Специальные радиотехнические системы	40	30	36
4.	27.05.01	Специальные организационно-технические системы	44	30	36

## **ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К КАНДИДАТУ ПО СОСТОЯНИЮ ЗДОРОВЬЯ**

Медицинское освидетельствование граждан, поступающих в Университет, проводится по статьям и графам расписания болезней согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 4 июля 2013 г. № 565 «Об утверждении положения о военно-врачебной экспертизе», приказа Министра обороны 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», Методических рекомендаций начальника Главного центра военно-врачебной экспертизы Министерства обороны Российской Федерации от 11 апреля 2016 г. № 1/1/399 «Об организации военно-врачебной экспертизы». В спорных ситуациях повторно могут проводиться лабораторные, рентгенологические и другие исследования.

### **Требования к состоянию здоровья, предъявляемые к гражданам при определении их годности к обучению в военно-учебных заведениях**

Показатели физического развития. <a href="#">Перечень</a> болезней и статей расписания болезней		Граждане, проходящие военную службу, не имеющие офицерских званий, граждане, не проходящие военную службу
		Военно-учебные заведения по подготовке специалистов по оптико-электронным, радиоэлектронным приборам и системам
<a href="#">Статьи 2-г, 3-г, 6-б</a>		НГ
Рост (см)	не выше	
	не ниже	
<a href="#">Статья 10-б</a>		НГ
<a href="#">Статья 12-б</a>		НГ
<a href="#">Статья 12-в</a>		НГ
<a href="#">Статья 13-в</a>		НГ

Статья 13-д				НГ	
Статьи 14-г, 16-г, 17-в, 17-г, 22-г, 23-г, 25-г, 26-в, 27-в				НГ	
Статья 24-г				НГ	
Статьи 21-в, 22-в, 25-в				НГ	
Склонность к девиантному поведению, установленная врачом-психиатром с учетом анамнестических сведений на основании результатов психологических (психофизиологических) исследований				НГ	
Статьи 29-в, 31-в				НГ	
Статья 32-в				НГ	
Статья 33-б				НГ	
Орган зрения	Острота зрения, не ниже	без коррекции	для дали	0,5/0,5	
			для близи	0,8/0,8	
		с коррекцией	для дали		
			для близи		
	Рефракция (в дптр), не более	близорукость		3,0/3,0	
		дальнозоркость		3,0/3,0	
		астигматизм		1,0/1,0	
	Цветоощущение	дихромазия		НГ	
		цветослабость	III или II ст.		НГ
			I ст.		Для войск РХБЗ - НГ
Спазм или паралич аккомодации на одном глазу, афакия, артификация на одном				НГ	

или обоих глазах		
Непрогрессирующая атрофия зрительного нерва нетравматической этиологии		НГ
Статьи 37-б, 37-в, 38-б, 38-в		НГ
Статья 39-в		НГ
Слух	Шепотная речь (м), не менее	6/6
Статьи 42-г, 45-г, 46-в, 47-б, 49-в, 51-в, 52-в, 55-а, 55-б, 57-в		НГ
Статьи 44-в, 45-в, 46-б, 50-в		НГ
Статья 43-в (гипертоническая болезнь II стадии с незначительным нарушением или без нарушения функций "органов-мишеней")		НГ
Статья 43-в (гипертоническая болезнь I стадии)		НГ
Статья 54-а		НГ
Статья 54-б		НГ
Статья 55-в		НГ
Стойкие, не поддающиеся лечению стоматиты, гингивиты, хейлиты		НГ
Статья 56-в		НГ
Статья 58-в		НГ
Хронические гастродуоденит, холецистит, дискинезия желчевыводящих путей, ферментопатические (доброкачественные) гипербилирубинемии, холестероз желчного пузыря, последствия удаления желчного пузыря или хирургического лечения желчных протоков, поджелудочной железы		НГ
Хронический гепатит, хронический панкреатит с редкими обострениями		НГ
Статьи 60-в, 60-г, 66-в, 66-г		НГ
Статьи 62-в, 62-д, 65-г, 67-г		НГ

Статьи 64-в, 65-в, 67-в	НГ
Статья 66-д	
Статья 68-в	НГ
Продольное плоскостопие II степени с наличием артроза в суставах среднего отдела стопы	НГ
Продольное плоскостопие II степени без артроза в суставах среднего отдела стопы	
Статья 69-в	НГ
Статья 69-г	НГ
Статьи 72-в, 75-б	НГ
Статьи 72-г, 73-г, 75-в, задержка одного яичка в паховом канале или у наружного его отверстия	НГ
Статьи 71-в, 73-в	НГ
Отсутствие одного яичка вследствие травмы или операции по поводу заболевания неспецифического или доброкачественного характера	
Статья 76-в	НГ
Статьи 80-в, 81-в, 82-в	НГ
Статьи 82-г, 83-в	НГ
Статья 88-б	НГ
Аллергические состояния, препятствующие проведению профилактических прививок и лечению антибиотиками	НГ