

**ПЕРЕЧЕНЬ  
ВОЕННО-УЧЕТНЫХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ, А ТАКЖЕ ПРОФЕССИЙ,  
СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ, ПРИ НАЛИЧИИ КОТОРЫХ ГРАЖДАНЕ  
ЖЕНСКОГО ПОЛА  
ПОЛУЧАЮТ ВОЕННО-УЧЕТНЫЕ СПЕЦИАЛЬНОСТИ И ПОДЛЕЖАТ  
ПОСТАНОВКЕ НА ВОИНСКИЙ УЧЕТ**

**I. Военно-учетные специальности**

Военно-учетные специальности, полученные гражданами женского пола при прохождении военной службы в федеральных органах исполнительной власти (федеральных государственных органах), в которых Федеральным [законом](#) "О воинской обязанности и военной службе" предусмотрена военная служба.

**II. Профессии, специальности и направления  
подготовки, полученные в образовательных организациях  
и других организациях, при наличии которых граждане  
женского пола получают военно-учетные специальности  
и подлежат постановке на воинский учет**

**1. Связь**

**Профессии рабочих, по которым осуществляется  
профессиональное обучение**

Монтажник оборудования связи, монтажник связи - антенщик, монтажник связи - кабельщик, монтажник связи - линейщик, монтажник связи - спайщик, оператор связи, электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации, электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий, электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи, электромонтер приемопередающей станции спутниковой связи, радист-радиолокаторщик, радиотелеграфист, радиотехник, телеграфист, телефонист, электрофотограф, фотолаборант.

**Специальности среднего профессионального образования**

Твердотельная электроника, электронные приборы и устройства, радиоаппаратостроение, сети связи и системы коммутации, многоканальные телекоммуникационные системы, радиосвязь, радиовещание и телевидение, радиотехнические информационные системы, техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов, аудиовизуальная техника, техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям), радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов.

**Специальности и направления подготовки высшего образования**

Радиотехника, радиоэлектронные системы и комплексы.

## **2. Вычислительная техника**

### **Профессии рабочих, по которым осуществляется профессиональное обучение**

Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин, электромеханик по ремонту и обслуживанию счетно-вычислительных машин.

### **Специальности среднего профессионального образования**

Компьютерные сети, информационные системы (по отраслям), программирование в компьютерных системах.

### **Специальности**

#### **и направления подготовки высшего образования**

Информатика и вычислительная техника.

## **3. Оптические и звукометрические средства измерения и метеорология**

### **Профессии рабочих, по которым осуществляется профессиональное обучение**

Оптик, оптик-механик.

### **Специальности среднего профессионального образования**

Гидрология, метеорология, прикладная геодезия, аэрофотогеодезия.

### **Специальности**

#### **и направления подготовки высшего образования**

Гидрометеорология, геодезия.

## **4. Медицина**

### **Профессии рабочих, по которым осуществляется профессиональное обучение**

Дезинфектор, оператор дезинсекционных установок, рентгеномеханик.

### **Специальности среднего профессионального образования**

Лечебное дело, медико-профилактическое дело, стоматология, фармацевция, сестринское дело, лабораторная диагностика, стоматология ортопедическая, стоматология профилактическая.

### **Специальности**

#### **и направления подготовки высшего образования**

Лечебное дело, педиатрия, медико-профилактическое дело, стоматология, фармацевция, сестринское дело.

## **5. Полиграфия**

### **Профессии рабочих, по которым осуществляется профессиональное обучение**

Гравер, гравер валов, гравер печатных форм, гравер шрифта, фотоцинкограф.

### **Профессии среднего профессионального образования**

Наладчик полиграфического оборудования.

### **Специальности среднего профессионального образования**

Издательское дело.

### **Специальности и направления подготовки высшего образования**

Технология полиграфического и упаковочного производства.

## **6. Картография**

### **Профессии рабочих, по которым осуществляется профессиональное обучение**

Гравер оригиналов топографических карт.

### **Специальности среднего профессионального образования**

Картография.

### **Специальности и направления подготовки высшего образования**

Картография и геоинформатика.

---