

**САРАТОВСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННОЕ ИНЖЕНЕРНОЕ УЧИЛИЩЕ  
РАДИАЦИОННОЙ, ХИМИЧЕСКОЙ И БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ  
ИМЕНИ ГЕРОЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ГЕРОЯ ТРУДА РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТА И.А. КИРИЛОВА  
МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ОСУЩЕСТВЛЯЕТ НАБОР ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**17.05.04 Технологии веществ и материалов  
в вооружении и военной технике  
по специальностям:**

- **технология** материалов и покрытий;
- **химическая** технология органических веществ;
- **эксплуатация** и технология средств биологической защиты.

Срок обучения **5 лет**, на базе среднего общего образования или среднего профессионального (специального) образования.

### УСЛОВИЯ ПРИЕМА:

**Возраст кандидата** определяется по состоянию на 1 августа года поступления в училище (до 27 лет).

**Выпускники назначаются:** на первичные инженерные должности в войсках РХБ защиты в Сухопутных войсках, видах ВС РФ, а так же федеральных органах исполнительной власти РФ, где предусмотрена военная служба. Выпускникам присваивается воинское звание "лейтенант".

**Граждане, прошедшие** и не проходившие военную службу, изъявившие желание поступить в училище, подают заявления в отдел военного комиссариата субъекта Российской Федерации по месту жительства (выпускники суворовских (кадетских, президентских) военных училищ подают заявление на имя начальника училища, в котором они обучаются) до 20 апреля года поступления в училище.

Военнослужащие, изъявившие желание поступить в училище, подают рапорт на имя командира воинской части до 1 апреля года поступления.

**Профессиональный отбор** кандидатов в училище проводится приемной комиссией с 1 по 30 июля года поступления и включает:

**а)** определение годности кандидатов по состоянию здоровья;

**б)** вступительные испытания, состоящие из:

- определения категории профессиональной пригодности кандидатов на основе их социального психологического изучения, психологического и психофизиологического обследования;
- оценки уровня физической подготовленности кандидатов;
- оценки уровня общеобразовательной подготовленности;

Оценка уровня общеобразовательной подготовленности осуществляется по следующим предметам:

- 1) русский язык - 36 баллов;
- 2) химия - 36 баллов;
- 3) математика (профильный уровень) - 27 баллов или физика - 36 баллов, или информатика (третий предмет на выбор поступающего) - 40 баллов.

**Паспорт, военный билет** или удостоверение гражданина, подлежащего призыву на военную службу, и оригинал документа о соответствующем уровне образования, оригиналы документов, дающих право для поступления на учебу в училище на льготных основаниях, документы, подтверждающие наличие индивидуальных достижений, результаты сдачи единого государственного экзамена, предоставляются кандидатом в приемную комиссию училища по прибытии.

**Кандидатам**, личные дела которых отобраны для поступления, направляется вызов, на основании которого они прибывают для прохождения профессионального отбора.

**Адрес:** 410003, Саратовская обл, город Саратов, ул. Радищева, д. 89      **Сайт:** [svviu.mil.ru](http://svviu.mil.ru)

**Контакты** 8-912-629-41-39 (приемная комиссия)  
8-920-842-50-01 (приемная комиссия)  
8-845-233-22-12 (факс училища)  
8-845-233-22-12 (справочная)



# НАШЕ училище ДАСТ ВАМ МНОГО ВОЗМОЖНОСТЕЙ

АДРЕС: Г.САРАТОВ,  
УЛ. РАДИЩЕВА, Д.89



МЫ ЖДЕМ  
ТЕБЯ  
В СВВИУ РХБЗ



## КОНТАКТЫ

+ 7 (920) 842-50-01  
+ 7 (980) 735-37-28  
SVVIU.MIL.RU



БУДУЩЕЕ АРМИИ РОССИИ НАЧИНАЕТСЯ  
**ЗДЕСЬ**, ГДЕ ТВОЯ **ВОЛЯ** СТАНОВИТСЯ  
**ХАРАКТЕРОМ**,  
А МЕЧТА - **ПРИЗВАНИЕМ**.



Саратовское высшее военное  
инженерное училище радиационной,  
химической и биологической защиты  
имени Героя Российской Федерации,  
Героя Труда Российской Федерации  
генерал-лейтенанта И.А.Кириллова



## ПРЕИМУЩЕСТВА ОБУЧЕНИЯ

Ранний выход на пенсию  
Высокий уровень дохода  
Престижная профессия



## ДВОЙНАЯ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ

Офицеры вместе с военной  
специальностью получают  
перспективную гражданскую  
специальность



## ВОСТРЕБОВАННОСТЬ

Выпускники назначаются  
на первичные инженерные  
должности войск РХБ защиты,  
в ведущие научно -  
исследовательские  
институты и в федеральные  
органы исполнительной  
власти РФ



Доступно обучение по программе **17.05.04**

«Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике» по специализациям:

- Технология материалов и покрытий;
- Химическая технология органических веществ;
- Эксплуатация и технология средств биологической защиты.

1

**СРОК ОБУЧЕНИЯ: 5 ЛЕТ**  
**КВАЛИФИКАЦИЯ: ИНЖЕНЕР**

2

## НЕОБХОДИМЫЕ БАЛЛЫ ПО ПРЕДМЕТАМ ЕГЭ:

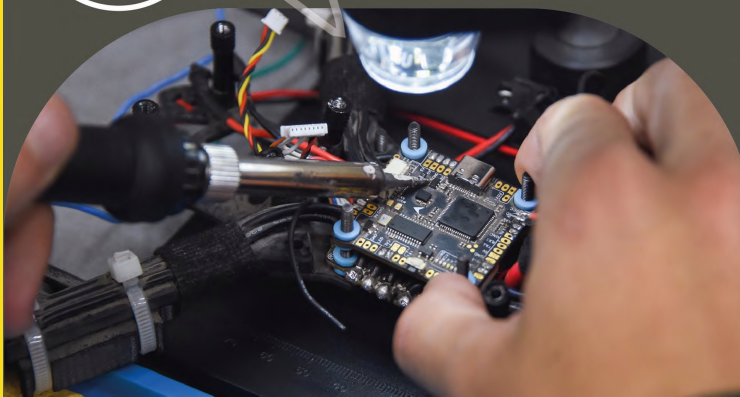
ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ - 36 баллов  
ПО ХИМИИ - 36 баллов  
ТРЕТИЙ ПРЕДМЕТ НА ВЫБОР ПОСТУПАЮЩЕГО:  
ПО МАТЕМАТИКЕ (профильного уровня) - 27 баллов  
ПО ФИЗИКЕ - 36 баллов  
ПО ИНФОРМАТИКЕ - 40 баллов

3

## Курсанты училища

состоят на действительной военной службе и обеспечиваются всеми видами довольствия в порядке, предусмотренном законодательными и иными правовыми актами РФ. Обучение, проживание, питание, обеспечение установленными видами довольствия осуществляются **БЕСПЛАТНО**.

4



КУРСАНТАМ ЕЖЕМЕСЯЧНО ВЫПЛАЧИВАЕТСЯ **ДЕНЕЖНОЕ ДОВОЛЬСТВИЕ**. ВРЕМЯ ОБУЧЕНИЯ В УЧИЛИЩЕ ЗАСЧИТЫВАЕТСЯ В ОБЩИЙ СРОК ВОЕННОЙ СЛУЖБЫ. КУРСАНТЫ ПРОЖИВАЮТ В БЛАГОУСТРОЕННЫХ ОБЩЕЖИТИЯХ, ЕЖЕГОДНО ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ **ЗИМНИЙ И ЛЕТНИЙ** КАНИКУЛЯРНЫЕ ОТПУСКА

5



**НАШ САЙТ:**



**АРМИЯ  
РОССИИ**