

## Направления исследований



Радио-электронная  
борьба



Тренажерно-  
обучающие системы



Защита  
связи



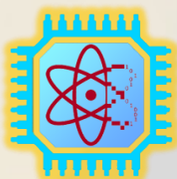
Нейронные  
технологии



3D-технологии



Системы  
специальной связи



Квантовые  
коммуникации



VR  
технологии

## Требования к кандидатам:



Граждане  
Федерации  
Российской  
пола в возрасте до 30 лет,  
не проходившие военную  
службу по призыву.



Категория годности здоровья –  
не ниже Б-4 (годен к военной  
службе с незначительными  
ограничениями).



Наличие диплома  
Государственного образца  
о высшем профессиональном  
образовании со средним  
баллом не ниже 4.0,  
а по дисциплинам,  
соответствующим профилю –  
не ниже 4.5.

## Контактная информация:

Адрес Военной академии связи  
194064, г. Санкт-Петербург,  
Тихорецкий проспект, д. 3.  
[vas@mil.ru](mailto:vas@mil.ru)

Руководитель группы по отбору кандидатов  
Тарасенко Станислав Евгеньевич  
+7 (812) 247-94-99 (доб. 95-17)  
+7 (929) 402-50-00



ВОЕННАЯ АКАДЕМИЯ СВЯЗИ  
ИМ. МАРШАЛА СОВЕТСКОГО СОЮЗА  
С.М.БУДЕННОГО



Научная рота  
Главного управления связи  
Вооруженных Сил Российской Федерации



г. Санкт-Петербург  
2024 г.

## Условия службы

Для военнослужащих научной роты проходящих службу по призыву созданы современные и комфортные условия на базе Военной академии связи. Научно-исследовательская работа проводится под руководством опытных научных руководителей в специально оборудованном лабораторном комплексе, оснащённом мультимедийными средствами и современным специализированным оборудованием.



С операторами научной роты проводятся культурно-досуговые мероприятия, в виде посещения музеев, выставок, театров и исторических мест города Санкт-Петербурга.



## Перспективы после службы



Продолжение военной карьеры при подписании контракта с Министерством обороны с присвоением первого офицерского звания — «ЛЕЙТЕНАНТ».



Поступление на должности младших научных сотрудников Военной академии связи в качестве гражданских служащих Вооружённых Сил Российской Федерации.



Трудоустройство на инженерно-технические должности оборонно-промышленного комплекса города Санкт-Петербурга.

## Научно-исследовательская деятельность

Выступления на научно-практических конференциях различного уровня.



Участие в конгрессно-выставочных мероприятиях Главного управления Связи



Ежегодное участие операторов научной роты в Международном военно-техническом



## Организационная структура

