

Ректору Нижегородского
государственного технического
университета
имени Р.Е. Алексеева

Уважаемый Дмитриев Сергей Михайлович

В связи с проведением весенней призывной компании 2017 года, предлагаем Вам до 30 марта 2017 года довести до студентов информацию о требованиях к кандидатам, желающим проходить службу в 9 научной роте Межвидового центра подготовки и боевого применения войск радиоэлектронной борьбы (учебного и испытательного) (г. Тамбов). В качестве кандидатов в 9 научную роту могут рассматриваться граждане Российской Федерации из числа граждан мужского пола в возрасте от 19 до 27 лет и соответствующие следующим требованиям:

- не проходившие военную службу;
- имеющие документ государственного образца о высшем образовании с общим средним баллом успеваемости не ниже 4,5, либо справку высшего учебного заведения об окончании 3 (4, 5) курсов с общим средним баллом успеваемости не ниже 4,5;
- имеющие категорию годности по состоянию здоровья призываемых граждан – не ниже Б-4.

Основные направления научной деятельности 9 научной роты:

- интеллектуальные системы поддержки принятия решений для планирования и оценки эффективности применения сил и средств радиоэлектронной борьбы;
- интеллектуальные методы и алгоритмы организации комплексного программного воздействия на радиоэлектронные объекты и защиты своих радиоэлектронных объектов;
- методы и алгоритмы интеллектуальной обработки сигналов целей радиопомех;
- интеллектуальные методы и алгоритмы радиоэлектронного поражения роботизированных средств и комплексов;
- методы и модели освоения средств радиоэлектронной борьбы, автоматизации планирования и мониторинга боевой подготовки личного состава.

Информацию о кандидатах, желающих пройти службу в 9 научной роте (в текущем и последующих призывах) направлять по адресу nauchnajarota@yandex.ru.

Контактный телефон: 8 (915) 671-85-05 (Михалев Валерий Вадимович),
8 (920) 492-22-21 (Баев Владимир Алексеевич).

С уважением, командир войсковой части 61460 полковник Ю. Губсков.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ КАНДИДАТОВ
о порядке отбора и прохождения военной службы по призыву
в научной роте радиоэлектронной борьбы в Межвидовом центре
подготовки и боевого применения войск РЭБ
(учебном и испытательном)

Работа по изучению, сопровождению (военно-профессиональному ориентированию) и отбору кандидатов для прохождения военной службы по призыву в научной роте РЭБ МЦП и БП (город Тамбов) организована в соответствии с решением Президента Российской Федерации № Пр-864 от 17 апреля 2013 года «О создании научных рот в Вооруженных Силах Российской Федерации», решением министра обороны Российской Федерации от 31 декабря 2014 года «О создании научной роты в интересах Управления начальника войск радиоэлектронной борьбы Вооруженных Сил Российской Федерации в городе Тамбове» в Межвидовом центре подготовки и боевого применения войск РЭБ (учебном и испытательном) в 2015 году, в порядке, установленном приказом Министра обороны Российской Федерации № 404 от 28 мая 2013 года.

Порядок отбора и призыва кандидатов

В научную роту отбираются одаренные студенты гражданских вузов, научные достижения которых востребованы при решении задач военного назначения. Научная деятельность научной роты РЭБ предполагает наличие специалистов по профильным специальностям технических направлений.

Отбор ведется в течение всего года. Призыв кандидатов для прохождения военной службы по призыву в научной роте РЭБ проводится с 1 апреля по 30 июня (весенний призыв) и с 1 октября по 31 декабря (осенний призыв).

Граждане, изъявившие желание о прохождении военной службы по призыву в научной роте РЭБ должны:

1. заблаговременно (не менее чем за 2-3 месяца до начала призыва граждан на военную службу) заявить о таковом;

2. по образцу заполнить резюме и заявление в электронной форме и отправить на электронную почту научной роты (nauchnajarota@yandex.ru);

3. связаться с представителем МЦП и БП для собеседования, используя контактные данные, указанные ниже или в группе ВКонтакте (<https://vk.com/nauchnajarota>). Личная беседа с кандидатом проводится не ранее чем через 7 дней с момента заполнения и отправки кандидатом резюме и заявления, и до 1 марта (при отборе на весенний призыв) и 1 сентября (при отборе на осенний призыв);

4. лично известить о желании проходить военную службу по призыву в научной роте РЭБ представителя военного комиссариата в субъекте РФ по месту проживания (написать заявление о желании проходить военную службу по призыву в научной роте РЭБ в МЦП и БП, город Тамбов).

Для справки: Информация о положительном или отрицательном решении при рассмотрении кандидата доводится лично по телефону представителем группы отбора кандидатов в научную роту РЭБ МЦП и БП до 15 марта и 15 сентября соответственно.

Если рассмотрение кандидата прошло положительно, но, ввиду большого конкурса и ограниченного количества мест, личный состав научной роты уже набран на ближайший призыв, то кандидат заносится в списки на следующий призыв, о чем уведомляется он и отдел областного военкомата по месту его проживания.

Требования, предъявляемые к призывникам для комплектования научной роты

- граждане Российской Федерации мужского пола в возрасте от 18 до 27 лет не проходившие военную службу;
- граждане, имеющие аттестат государственного образца о высшем образовании или заканчивающие ВУЗ со средним баллом **не ниже 4.5**;
- граждане, имеющие категорию годности по состоянию здоровья по заключению военно-врачебной комиссии **не ниже Б-4**.

Не подлежат набору в научную роту граждане:

- постоянно проживающие сами и (или) имеющие близких родственников, проживающих за границей (за исключением государств - участников СНГ) и (или) оформляющие сами или их близкие родственники документы для выезда на постоянное жительство в другие государства (за исключением государств - участников СНГ);
- имеющие близких родственников, судимых за государственные или иные тяжкие преступления;
- судимые, имеющие снятую или погашенную судимость в установленном порядке;
- состоящие на учете в правоохранительных органах за правонарушения, бродяжничество, употребление наркотических, токсических веществ, алкоголя и медицинских препаратов в немедицинских целях;
- состоящие на учете в психоневрологических, наркологических, кожно-венерологических диспансерах (кабинетах), а также имеющие медицинские противопоказания для работы с использованием сведений, составляющих государственную тайну.

Не рассматриваются кандидатуры категорий граждан, указанных в 4-5 абзацах пункта 5 статьи 34 Федерального закона 1998 года №53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе».

Основные задачи научной роты РЭБ

- участие в научной работе в интересах Вооруженных Сил;
- получение научных результатов при решении прикладных задач в интересах Вооруженных Сил;
- подготовка научных кадров для военно-научного и оборонно-промышленного комплексов Российской Федерации.

Направления научных исследований и испытаний в научной роте РЭБ

- интеллектуальные системы поддержки принятия решений для планирования и оценки эффективности применения сил и средств радиоэлектронной борьбы;

- интеллектуальные методы и алгоритмы организации комплексного программного воздействия на радиоэлектронные объекты и защиты своих радиоэлектронных объектов;
- методы и алгоритмы интеллектуальной обработки сигналов целей радиопомех;
- интеллектуальные методы и алгоритмы радиоэлектронного поражения роботизированных средств и комплексов;
- методы и модели освоения средств радиоэлектронной борьбы, автоматизации планирования и мониторинга боевой подготовки личного состава.

Прохождение военной службы в научной роте РЭБ

Срок службы 12 месяцев.

Проживание в общежитии в благоустроенных комнатах по 3 человека. В расположении научной роты, кроме помещений, определенных Уставом внутренней службы, оборудован компьютерный класс с локальной сетью.

В повседневной деятельности научные роты руководствуются требованиями общевоинских уставов Вооруженных Сил, в вопросах боевой подготовки – специальной программой подготовки военнослужащих научных рот.

Военнослужащим отводятся специально оборудованные рабочие места, соответствующие профилю проводимых исследований и испытаний, каждый оператор научной роты обеспечен вычислительной техникой и техническим оборудованием.

По окончании прохождения военной службы по призыву в научной роте РЭБ с лицом, изъявившим желание (и проявившим способности) продолжить научно-исследовательскую деятельность в научно-исследовательских организациях и высших учебных заведениях Министерства обороны (воинских частях), заключается первый контракт о прохождении военной службы, либо трудовой договор о работе на должностях гражданского персонала Вооруженных Сил. При этом военнослужащему, заключившему первый контракт о прохождении военной службы, присваивается первое офицерское воинское звание «лейтенант» в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Контактные данные

www: <https://vk.com/nauchnajarota>

e-mail: nauchnajarota@yandex.ru

Контактные телефоны:

8 (920) 492-22-21 (Баев Владимир Алексеевич – командир научной роты)

8 (915) 671-85-05 (Михалев Валерий Вадимович – командир взвода исследований и испытаний в области применения сил и средств РЭБ)

Межвидовой центр подготовки и боевого применения войск радиоэлектронной борьбы (учебный и испытательный).

Почта: 392006, Россия, г. Тамбов, ул. Тамбов-6

Тел. (Факс): 8 (4752) 44-43-16 (доб. 350), (доб. 436)

О Б Р А З Е Ц

Начальнику отдела военного комиссариата
(наименование отдела военного
комиссариата)
от (Ф.И.О. призывника, дата рождения),
паспорт гражданина РФ (серия, номер, когда
выдан, кем выдан)
зарегистрированного по адресу:
(область, город, улица, дом, квартира)
выпускника (наименование ВУЗа)
контактный телефон: (мобильный телефон).

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу Вас на основании приказа Министра обороны Российской Федерации № 404 от 28 мая 2013 г. направить меня, (Ф.И.О. призывника), для прохождения военной службы по призыву в научную роту, дислоцируемую на базе Межвидового центра подготовки и боевого применения войск РЭБ (учебного и испытательного), г. Тамбов.

дата составления

подпись инициал имени, фамилия

О Б Р А З Е Ц

Начальнику Межвидового центра подготовки
и боевого применения войск
радиоэлектронной борьбы (учебного и
испытательного)

от *(Ф.И.О. кандидата, дата рождения)*,
паспорт гражданина РФ *(серия, номер, когда
выдан, кем выдан)*

зарегистрированного по адресу:

(область, город, улица, дом, квартира)

выпускника *(наименование ВУЗа)*

контактный телефон: *(мобильный телефон)*

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу Вас рассмотреть меня, *(Ф.И.О. кандидата)*, в качестве кандидата для прохождения военной службы по призыву в научной роте (войск радиоэлектронной борьбы), дислоцируемой на базе Межвидового центра подготовки и боевого применения войск РЭБ (учебного и испытательного).

дата составления

подпись *инициал имени, фамилия*

О Б Р А З Е Ц

Резюме

кандидата для прохождения военной службы по призыву в научной роте РЭБ
на базе Межвидового центра подготовки и боевого применения войск РЭБ
(учебного и испытательного)

1. Ф.И.О.*

Фамилия, имя, отчество

2. Дата рождения*

Число, месяц, год

3. Место рождения*

Страна, область (край), населенный пункт

4. Двойное гражданство*

Да/Нет. Страна второго гражданства (если Да)

5. Паспортные данные гражданина РФ*

Серия, номер, кем выдан, когда выдан (число, месяц, год)

6. Место прописки*

Страна, область (край), населенный пункт, улица, дом, корпус, квартира

7. Место фактического проживания*

Страна, область (край), населенный пункт, улица, дом, корпус, квартира

8. Семейное положение*

Холост/Женат

9. Категория годности по состоянию здоровья*

А/А1/А2/Б/Б1/Б2/Б3/Б4/В/Г/Д

10. Наименование отдела военного комиссариата, в котором состоит на учете*

Наименование

11. Контактные данные военного комиссариата, в котором состоит на учете*

Индекс, область (край), населенный пункт, улица, дом, корпус, квартира, телефон №1 с кодом города, телефон №2 с кодом города

12. Наименование высшего учебного заведения, в котором обучается (обучался)*

Наименование

13. Контактные данные высшего учебного заведения, в котором обучается (обучался)*

Индекс, область (край), населенный пункт, улица, дом, корпус, квартира, телефон №1 с кодом города, телефон №2 с кодом города

14. Наименование факультета (института)*

Наименование

15. Специальность*

Номер специальности, наименование специальности

16. Средний балл*

Гарантированный средний балл по диплому (с точностью до десятых после запятой)

17. Предполагаемая дата защиты диплома (когда получил диплом)*

Месяц, год

18. Ранее полученное (параллельно получаемое) высшее образование

Полное название ВУЗа, факультет (институт), номер специальности, наименование специальности, дата получения диплома (месяц, год)

Одиночная
личная
фотография*

Размер
9x13 см

19. Имеющееся дополнительное образование (в любых учебных заведениях, кроме среднего и высшего)

Наименование учебного заведения, наименование дополнительного образования

20. Список научных трудов и достижений

Название и тема работ

21. Базовые знания языков программирования, программных сред и программ, полученные в рамках программы обучения в ВУЗе

Наименование языков программирования, программных сред и программ

22. Качественные знания языков программирования, программных сред и программ, с опытом их применения вне программы обучения в ВУЗе

Наименование языков программирования, программных сред и программ

23. Опыт работы с радиоаппаратурой, элементной базой, антенно-фидерными системами (проектирование, моделирование, производство, сборка, настройка)

Вид работ и место деятельности

24. Опыт работы с мобильными платформами, робототехническими комплексами

Вид работ и место деятельности

25. Владение иностранными языками со словарем

Языки

26. Свободное владение иностранными языками

Языки

27. Желаемое направление научных исследований и испытаний в научной роте РЭБ*

Одно из предлагаемого списка:

1. научные исследования в области выявления и оценки уязвимости сетей, программного обеспечения и радиоэлектронной защиты информации;

2. научные исследования в области боевого применения и оценки эффективности сил и средств РЭБ-С и РЭБ-К;

3. научные исследования в области совершенствования форм обучения специалистов РЭБ;

4. научные исследования в области совершенствования виртуальных средств обучения специалистов РЭБ;

5. научные исследования в области боевого применения и оценки эффективности сил и средств РЭБ-Н и КТК.

28. Цель прохождения военной службы по призыву в научной роте РЭБ*

Цель

29. Планируемый род деятельности после прохождения военной службы по призыву в научной роте РЭБ*

Планируемый род деятельности

30. Основные контактные данные*

Сотовый телефон в формате +7-xxx-xxx-xx-xx, e-mail (действующий, персональный)

31. Дополнительные контактные данные

url (id страницы в соц. сети)