

64

# П Р И К А З

МИНИСТРА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

№ 404

28 мая 2013 г.

г. Москва

**Об утверждении Положения о научных ротах  
Вооруженных Сил Российской Федерации**

Утвердить прилагаемое Положение о научных ротах  
Вооруженных Сил Российской Федерации.

**МИНИСТР ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
генерал армии

С.Шойгу



Приложение  
к приказу Министра обороны  
Российской Федерации  
2013 года № 404

**Положение  
о научных ротах Вооруженных Сил  
Российской Федерации**

**I. Общие положения**

1. Научные роты Вооруженных Сил Российской Федерации\* являются штатными подразделениями Вооруженных Сил, предназначенными для выполнения конкретных научно-прикладных задач по заказу и в интересах органов военного управления, и размещаются на базе научно-исследовательских организаций, высших военно-учебных заведений Министерства обороны (воинских частей).

Профиль научно-исследовательских работ для каждой научной роты определяется руководителями заинтересованных центральных органов военного управления.

2. Главные командования видов Вооруженных Сил, командования родов войск Вооруженных Сил, центральные органы военного управления, в интересах которых научные роты осуществляют научные исследования, участвуют в подготовке предложений в проекты номенклатур должностей военнослужащих научных рот, подлежащих оформлению на допуск к государственной тайне, и направляют их в органы военного управления, которым непосредственно подчинены указанные научные роты.

Отделы военных комиссариатов субъектов Российской Федерации, в которых граждане, отобранные для прохождения военной службы в научных ротах, состоят на воинском учете, в установленном порядке оформляют допуск к государственной тайне.

3. В повседневной деятельности научные роты руководствуются требованиями общевоинских уставов Вооруженных Сил,

---

\* Далее в тексте настоящего Положения, если не оговорено особо, будут именоваться: Вооруженные Силы Российской Федерации – Вооруженными Силами, Министерство обороны Российской Федерации – Министерством обороны, Главное организационно-мобилизационное управление Генерального штаба Вооруженных Сил Российской Федерации – ГОМУ Генерального штаба, научные роты Вооруженных Сил Российской Федерации – научными ротами.

в вопросах боевой подготовки – программой подготовки военнослужащих научных рот.

4. Организационная структура научных рот определяется штатом, утверждаемым в установленном порядке.

Структура и состав научных рот могут подвергаться изменениям в зависимости от потребностей Министерства обороны в проведении научно-исследовательских работ.

5. По окончании прохождения военной службы по призыву в научной роте с лицом, изъявившим желание продолжить научно-исследовательскую деятельность в научно-исследовательских организациях, высших военно-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.

6. На личный состав научной роты из числа военнослужащих, проходящих военную службу по призыву, распространяются права пользования информационно-справочными фондами и объектами базы научно-исследовательской организации, высшего военно-учебного заведения Министерства обороны (воинской части), предусмотренные для научно-педагогического состава.

7. Для выполнения установленных научно-прикладных задач в рамках одной научно-исследовательской работы военнослужащие научных рот распределяются в научно-практические группы численностью, как правило, не более 4 человек.

Каждому военнослужащему научной роты определяются конкретные задания на проведение исследований по направлениям научной деятельности, отраженные в индивидуальном плане научной работы, который утверждается научным руководителем.

Выполнение индивидуальных планов, качество и результативность работы военнослужащих научной роты ежемесячно анализируются начиная со второго месяца после прохождения призывниками курса начальной военной подготовки и приведения их к Военной присяге.

8. При невыполнении без уважительных причин индивидуальных планов работы, а также в случаях совершения преступлений

или грубых дисциплинарных проступков военнослужащие научной роты по представлению начальника (командира) научно-исследовательской организации, высшего военно-учебного заведения Министерства обороны (воинской части) в установленном порядке переводятся из научной роты для прохождения дальнейшей воинской службы в другие воинские части (организации Вооруженных Сил).

## II. Основные задачи научных рот

9. Основными задачами научных рот являются:

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

## III. Функции научных рот

10. Научные роты в своей деятельности осуществляют следующие функции:

1) в части участия в научной работе в интересах Вооруженных Сил:

активизация научной работы в Вооруженных Силах;  
участие в проведении перспективных научно-исследовательских, опытно-конструкторских и испытательных работ по направлениям тематики видов и родов войск Вооруженных Сил;  
участие в изобретательской и рационализаторской деятельности;

участие в патентно-лицензионной работе;

2) в части получения научных результатов при решении прикладных задач в интересах Вооруженных Сил:

получение практического опыта в проведении научно-исследовательских, опытно-конструкторских и испытательных работ;  
подготовка научных отчетов по научно-исследовательским, опытно-конструкторским и испытательным работам;  
оформление заявок на изобретения, рационализаторские пред-

ложения и патенты;

разработка прикладных математических моделей, программно-моделирующих комплексов, алгоритмов специального программного обеспечения, в том числе создание программно-моделирующих комплексов и их тестирование в рамках решения научно-прикладных задач;

3) в части подготовки научных кадров для военно-научного и оборонно-промышленного комплексов Российской Федерации:

развитие у военнослужащих научных рот творческого мышления и самостоятельности в решении актуальных научных задач;

создание условий для привлечения молодежи, склонной к научной деятельности, в целях пополнения научного кадрового потенциала Вооруженных Сил;

мотивация продолжения занятия научной деятельностью в интересах Вооруженных Сил.

#### **IV. Особенности отбора и комплектования научных рот**

11. Комплектование научных рот военнослужащими по призыву осуществляется из числа граждан Российской Федерации, соответствующих требованиям, предъявляемым законодательством Российской Федерации к гражданам, проходящим военную службу по призыву и имеющим высшее профессиональное образование по интересующей Министерством обороны специальности или являющимся студентами высших учебных заведений, обучающимися по такой специальности и изъявившими желание проходить военную службу по призыву в научной роте. Также они могут быть победителями олимпиад, конкурсов, стипендиатами Президента Российской Федерации и специальных государственных стипендий Правительства Российской Федерации, участниками научных работ, которым выделены гранты или которые имеют особое прикладное значение для Министерства обороны.

12. Отбор кандидатов для комплектования воинских должностей рядового состава научных рот осуществляется ежегодно в течение месяца, предшествующего началу очередного призыва граждан на военную службу (с 1 марта и 1 сентября с учетом 50 % резерва).

Изучение и предварительный отбор граждан проводится пред-

ставителями научно-исследовательских организаций, высших военно-учебных заведений Министерства обороны (воинских частей) на основании удостоверений на право изучения, сопровождения (военно-профессионального ориентирования) и отбора, выдаваемых ГОМУ Генерального штаба, в военных комиссариатах и высших учебных заведениях по материалам, находящимся в личных делах граждан.

Заявки на выдачу удостоверений на право изучения, сопровождения (военно-профессионального ориентирования) и отбора с указанием должности, воинского звания, фамилии, имени, отчества должностного лица, а также военного комиссариата, в котором планируется проводить отбор, представляются в ГОМУ Генерального штаба ежегодно к 15 января (15 июля) для его проведения в ходе весенней (осенней) призывной кампании.

13. На граждан, отобранных представителями научно-исследовательских организаций, высших военно-учебных заведений Министерства обороны (воинских частей), составляются пофамильные списки кандидатов в трех экземплярах. Первый экземпляр до 1 апреля (1 октября) направляется в Военно-научный комитет Вооруженных Сил, второй высылается в военный комиссариат субъекта Российской Федерации, третий остается в высшем учебном заведении.

Военно-научный комитет Вооруженных Сил анализирует и обобщает представленные органами военного управления списки кандидатов, определяет соответствие профиля их подготовки профилю научных исследований и до 15 апреля (15 октября) в ходе весенней (осенней) призывной кампании направляет предложения по комплектованию научных рот и списки кандидатов в ГОМУ Генерального штаба.

14. ГОМУ Генерального штаба организует через штабы военных округов и военные комиссариаты планирование и проведение в отношении призывников мероприятий, связанных с призывом на военную службу и их направлением для прохождения военной службы в научных ротах.

15. Главнокомандующие видами и командующие родами войск Вооруженных Сил, руководители центральных органов военного управления, в интересах которых формируются научные роты, направляют в сроки, установленные Генеральным штабом Вооруженных Сил, старших воинских команд для приема и сопро-

вождения со сборных пунктов Российской Федерации граждан, призванных на военную службу, из числа отобранных в научные роты (при их недостатке – из числа иных граждан, соответствующих установленным требованиям).

На сборных пунктах с призывниками проводятся индивидуальные собеседования и мероприятия профессионального отбора.

16. В целях сохранения научной преемственности комплектование научных рот осуществляется в объеме 50 % от штатной численности солдат, матросов, сержантов и старшин в каждый призыв.

17. Отправка отобранных граждан в конкретные научные роты проводится на основании указаний Генерального штаба Вооруженных Сил Российской Федерации с учетом установленного задания на комплектование органа военного управления, в интересах которого комплектуется научная рота.

## V. Руководство научных рот

18. Организационно-методическое руководство деятельностью научных рот осуществляется Военно-научным комитетом Вооруженных Сил.

Общее руководство научными ротами по профилю проводимых научно-исследовательских работ осуществляют руководители центральных органов военного управления, в чьих интересах создаются научные роты, через свои военно-научные отделы (группы).

Непосредственное руководство научными ротами осуществляют начальники (командиры) научно-исследовательских организаций, высших военно-учебных заведений Министерства обороны (воинских частей), за которыми они закреплены, через научных руководителей и командиров рот.

19. Каждому военнослужащему (научной практической группе) научной роты для осуществления научно-исследовательской деятельности определяется научный руководитель.

20. Научный руководитель организует проведение исследований и лично участвует в них, отвечает за своевременность выполнения плана исследований, новизну, научный уровень, практическую значимость исследований.

21. Научные руководители назначаются из числа наиболее

квалифицированных сотрудников профессорско-преподавательского и научного состава научно-исследовательских организаций, высших военно-учебных заведений Министерства обороны (воинских частей).

При назначении научного руководителя учитываются:

знание текущего состояния научных исследований в своей предметной области;

знание истории развития научных исследований в своей области и ее межпредметных связей с другими областями знаний;

наличие собственных научных результатов в области знаний, по которой он осуществляет научное руководство;

владение иностранными языками (ознакомление с зарубежной научной литературой);

навыки организационной работы (умение формировать график работы военнослужащего и следить за его выполнением);

положительная научная репутация (отсутствие плагиата в его научных и учебных публикациях).

22. Научную роту возглавляет командир научной роты.

Командир научной роты назначается из числа наиболее подготовленных офицеров по представлению начальника (командира) научно-исследовательской организации, высшего военно-учебного заведения Министерства обороны (воинской части), в штате которого содержится научная рота.

23. Командир научной роты в мирное и военное время отвечает: за постоянную боевую готовность научной роты; успешное выполнение поставленных задач; боевую подготовку, воспитание, воинскую дисциплину, морально-психологическое состояние личного состава и безопасность военной службы; поддержание внутреннего порядка; состояние и сохранность вооружения, военной техники и другого военного имущества; ведение ротного хозяйства.

24. Командир научной роты обязан:

знать требования нормативных правовых актов по защите государственной тайны в части, касающейся деятельности подчиненного ему личного состава, обеспечивать их выполнение;

знать степень секретности сведений, содержащихся в научных исследованиях, проводимых подчиненным личным составом.

25. Командир научной роты:

письменно определяет обязанности подчиненного личного состава по защите государственной тайны;



несет ответственность за выполнение подчиненным личным составом требований режима секретности.

26. Командир научной роты является прямым начальником личного состава научной роты и подчиняется соответствующему начальнику (командиру) научно-исследовательской организации, высшего военно-учебного заведения Министерства обороны (воинской части), в штате которого содержится научная рота.

**СТАТС-СЕКРЕТАРЬ – ЗАМЕСТИТЕЛЬ  
МИНИСТРА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Н.Панков**

