

# УСЛОВИЯ ПРОХОЖДЕНИЯ СЛУЖБЫ ОПЕРАТОРОВ

Для размещения военнослужащих предусмотрено помещение гостиничного комплекса с комнатами на 2 человека. Поддержание физической формы производится ежедневно. В распоряжении военнослужащих вся материальная база и объекты кафедры физической подготовки. Сбалансированное трехразовое питание военнослужащих научной роты проводится в курсантской столовой, расположенной в шаговой доступности от места проживания.

С военнослужащими научной роты проводятся культурно-досуговые мероприятия, такие как посещение музеев и театров, творческие вечера, также просмотр патриотических телепрограмм и кинофильмов.



## ВРУЧЕНИЕ ПЕРВОГО ОФИЦЕРСКОГО ЗВАНИЯ

После прохождения срочной службы в научной роте ГВМУ МО РФ возможно получение первого офицерского звания "лейтенант" операторам, изъявившим желание продолжить военную службу по контракту в Министерстве обороны Российской Федерации



# УСЛОВИЯ ДЛЯ ПРОХОЖДЕНИЯ ВОЕННОЙ СЛУЖБЫ ПО ПРИЗЫВУ В НАУЧНОЙ РОТЕ

Требования к кандидатам:

- наличие научных работ (рефератов), публикаций, патентов по направлениям предстоящих научных исследований);
- успешно прошедшие психофизиологический отбор;
- не проходившие обучение на военных кафедрах;
- не проходившие военную службу;
- годные к военной службе по призыву по состоянию здоровья;
- средний балл - не ниже 4,0;
- возраст от 18 до 27 лет;
- соответствие списку востребованных специальностей;
- гражданство Российской Федерации;
- высшее образование;
- участие в работе научных обществ;
- мужской пол.

## ТРЕБОВАНИЯ ПРОФИЛЬНЫХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ НАУЧНОЙ РОТЫ

- врач (лечебное дело, медико-профилактическое дело, педиатрия);
- инженер по эксплуатации специальных систем жизнеобеспечения;
- лингвист-переводчик;
- специалист по защите информации;
- общая гигиена, эпидемиология;
- инженер-системотехник;
- инженер-технолог;
- инженер специальных радиотехнических систем;
- врач-кибернетик;
- инженер (транспортные средства специального назначения);
- биоинформатик;
- биолог;
- инженер информационных систем и технологий;
- биотехнолог;
- инженер биотехнических аппаратов и систем;
- биоинженер;
- провизор;
- врач-биофизик.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Тел.: 8 (812) 292-34-83  
почта: [vmeda\\_44@mil.ru](mailto:vmeda_44@mil.ru)  
<http://www.vmeda.org/nauchrota/>  
Адрес: г. Санкт-Петербург,  
ул. Академика Лебедева, д.37, к.2



# НАУЧНАЯ РОТА

на базе военно-медицинской академии  
имени с.м. кирова



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ



# ОСНОВНЫЕ

Работа операторов научной роты связана с проведением научных исследований в области военной хирургии, анатомии, биологии, биохимии и т.д. Операторы проводят свою работу в оснащенных микроскопами (в том числе и электронными) лабораториях, отдельных операционных, имеют под рукой необходимые материалы для исследований, наглядные пособия и литературу. В данный взвод преимущественно подбираются операторы со специальностями лечебного профиля.



# НАПРАВЛЕНИЯ

Кроме того работа операторов связана с исследованием воздействия на организм факторов внешней среды, и в частности, проблем радиационной, химической и биологической защиты. Исследования в данной области операторы проводят посредством экспериментов на лабораторных животных. В их распоряжении находятся специализированные интоксикационные камеры и различные приборы оценки окружающей среды. Операторы заняты работой в операционных и оборудованных современной техникой лабораториях.



# ИССЛЕДОВАНИЙ

Так же деятельность операторов связана с созданием и оптимизацией технических средств, применяемых в практике военного врача. Программирование и внесение технических изменений в существующие образцы военной техники и приборов являются важными задачами военной медицины, решаемые военнослужащими данного взвода. Исследования, проводимые совместно с другими операторами позволяют по-новому взглянуть на вопросы современного военного здравоохранения.

