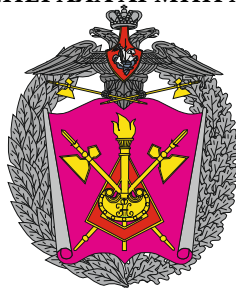


ВОЕННАЯ АКАДЕМИЯ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИМЕНИ ГЕНЕРАЛА АРМИИ А. В. ХРУЛЁВА



НАУЧНАЯ РОТА (ВОЕННОЙ АКАДЕМИИ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ)



В соответствии с решением Президента Российской Федерации от 17 апреля 2013 года № Пр-864 о создании в Вооруженных Силах Российской Федерации научных рот, **1 октября 2015 года** в соответствии с приказом Министра обороны Российской Федерации от 28 мая 2013 г. № 404 в на базе военной академии материально-технического обеспечения образованна 10 научная рота Министерства обороны Российской Федерации.



Научная рота Военной академии материально-технического обеспечения – структурное подразделение Военной академии материально-технического обеспечения (ВА МТО), сформированное для прохождения срочной службы по призыву военнослужазцами, имеющими высшее образование по профилю (направлениям) научной деятельности ВА МТО.

Предназначение Научной роты Военной академии материально-технического обеспечения – выполнение конкретных военно-прикладных задач по заказу и в интересах органов управления МТО ВС РФ.

Основные задачи личного состава научной роты – участие в научной работе в интересах МТО ВС РФ, получение научных результатов при решении прикладных задач в интересах МТО ВС РФ, подготовка научных кадров для военно-научного и оборонно-промышленного комплексов Российской Федерации в части МТО.

Личный состав научной роты привлекается к выполнению научно-исследовательских работ, составных частей комплексных научно-исследовательских работ, к военно-научному сопровождению опытно-конструкторских работ, выполняемых Научно-исследовательским институтом ВА МТО, а также к выполнению оперативных заданий по направлениям:

1. Моделирование и решение информационно-расчетных задач в сфере управления и применения системы МТО ВС РФ, а также военно-научное сопровождение разработки элементов программного обеспечения АСУ МТО.
2. Разработка методик определения качества материальных средств, применения РТК и БЛА в интересах материального и транспортного обеспечения войск (сил), оценки производственных возможностей ремонтно-восстановительных подразделений и подразделений Железнодорожных войск.
3. Обоснование моделей и методик эксплуатации и оценки технического состояния образцов техники МТО, оценки оснащенности войск (сил) техническими средствами служб материального обеспечения.

Научная рота комплектуется одаренными выпускниками вузов, проявившими желание пройти службу по призыву в научной роте, сформированной для проведения инновационных исследований в интересах обороноспособности РФ.

Требования к кандидатам в научную роту:

1. граждане Российской Федерации, из числа граждан мужского пола в возрасте от 19 до 27 лет, не проходившие военную службу;
2. имеющие высшее образование (соответствие профиля обучения и специальности претендента профилю и направлениям исследований, средний балл обучения не ниже 4.0, предпочтительно участие в работе научных обществ, наличие научных работ (рефератов), публикаций, патентов по направлениям предстоящих научных исследований);
3. годные к военной службе по призыву по состоянию здоровья.

Военная академия материально-технического обеспечения им. генерала армии А.В. Хрулёва

199034, Санкт-Петербург, В-165,

Набережная Макарова, 8

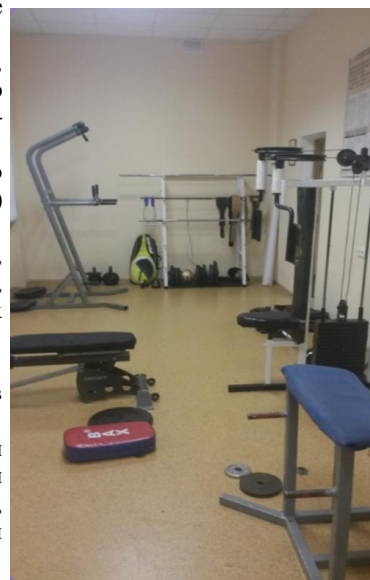
Телефон дежурного: (812) 579-43-31;

командир научной роты (ВА МТО)

Гляков Максим Юрьевич тел. 8(915) 086-95-64

(эл. адрес: nii12321@mail.ru; 10nrvamto@mail.ru)

полезная информация на сайте vamto.net/nauchnaya-rot/



**ПОСТРОЙ СВОЁ БУДУЩЕЕ!
ПРИЛОЖИ СВОИ ЗНАНИЯ НА БЛАГО РОССИИ**

Контактные данные ответственных (эл. адрес: nii12321@mail.ru)

НАИМЕНОВАНИЕ ВУЗАа	ОТВЕТСТВЕННЫЙ, контактный телефон
Морской государственный университет имени адмирала Г.И. Невельского	Мигирян Виталий Георгиевич 8-911-252-04-80
Новосибирский государственный технический университет	
Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	
Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича	Носов Михаил Иванович 8-950-023-00-72
Нижегородский государственный технический университет	
Воронежский государственный технический университет	
Нижегородская сельскохозяйственная академия	Каптюх Александр Николаевич 8-911-912-48-32
Санкт-Петербургский государственный экономический университет	
Санкт-Петербургский государственный политехнический университет	
Национальный исследовательский университет Высшая школа экономики	Калюжный Александр Федорович 8-905-201-74-33
Санкт-Петербургский государственный торгово-экономический университет	
Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет	Аксенкин Виталий Иванович 8-911-948-34-99
Уральский государственный лесотехнический университет	
Волгоградский государственный технический университет	
Пензенский государственный университет	Залюбовский Андрей Фадеевич 8-931-371-62-70
Рязанский государственный радиотехнический университет	
Воронежский государственный университет	
Тольяттинский государственный университета	
Тульский государственный университета Институт высокоточных систем им. В.П. Грязева	
Ковровская государственная технологическая академия им. В. А. Дягтерева	
Балтийский государственный технический университет "Военмех" им. Д.Ф. Устинова	
Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	
Петербургский государственный университет путей сообщения	
Московский государственный университет путей сообщения	Левин Михаил Анатольевич 8-981-970-18-78
Сибирская государственная автомобильно-дорожная академия	
Сибирский государственный университет путей сообщения	
Омский государственный университет путей сообщения	
Дальневосточный государственный университет путей сообщения	
Ростовский государственный университет путей сообщения	
Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет	
Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет	
Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет	
Казанский государственный архитектурно-строительный университет	
Санкт-Петербургский государственный технологический институт	