



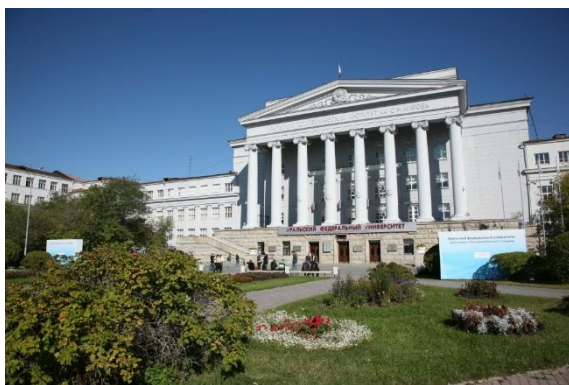
Кафедра танковых войск



Кафедра ведёт подготовку специалистов в интересах Главного автобронетанкового управления Министерства обороны Российской Федерации по военно-учетным специальностям:

- "Эксплуатация и ремонт базовых машин бронетанковой техники",
- "Экономика и организация производства и ремонта вооружения, военной, специальной техники и имущества"
- "Ремонт и хранение гусеничных бронетанковой техники и шасси специальных машин на её базе".

Студенты параллельно обучаются в Институте новых материалов и технологий по специальности «Транспортные средства специального назначения».



Сфера военно-профессиональной деятельности:

- инженерная;
- управленческая;
- организаторская деятельность по эксплуатации бронетанковой техники;
- контроль качества продукции военного назначения;
- приёмка вооружения, военной и специальной техники.

Объекты военно-профессиональной деятельности:

- танковые и мотострелковые подразделения воинских частей и соединений Сухопутных войск, подразделения ремонтно-восстановительных частей, предприятий и учреждений Главного автобронетанкового управления МО РФ, а также других министерств и ведомств, в которых федеральным законодательством предусмотрена военная служба;
- вооружение, военная и специальная техника, техническая и эксплуатационная документация принимаемые военными представительствами МО РФ.



Виды военно-профессиональной деятельности выпускника:

- управленческая;
- инженерно-эксплуатационная;
- производственно-технологическая;
- производственно-экономическая
- воспитательная.



Перечень первичных должностей, для замещения которых предназначен выпускник:

- командир взвода по ремонту бронетанковой техники (специальных работ, регламента);
- начальник отделения обслуживания и ремонта (электро- и спецоборудования бронетанкового вооружения и техники);
- заместитель командира танковой (мотострелковой) роты по вооружению (по технической подготовке);
- инженер (старший инженер) военного представительства МО РФ;
- командир отделения по ремонту и хранению гусеничной бронетанковой техники и шасси специальных машин на её базе.

Телефон – 8 (343) 375-48-04

