

The background of the slide shows a large, multi-story building with many windows. In the foreground, there is a green tank mounted on a brick pedestal and a bust of a man in a military uniform on a white pedestal. The scene is set outdoors with green grass and trees.

ОСОБЕННОСТИ И СПЕЦИФИКА ПОДГОТОВКИ ВОЕННОГО ИНЖЕНЕРА

**Начальник
Омского автобронетанкового инженерного института
генерал – майор Федоров Андрей Эдуардович**



РУКОВОДЯЩИЕ ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОМСКОМ АВТОБРОНЕТАНКОВОМ ИНЖЕНЕРНОМ ИНСТИТУТЕ

«Конституция Российской Федерации»

Закон Российской Федерации «**Об образовании в Российской Федерации**»,
Федеральные законы Российской Федерации: «**О высшем и послевузовском профессиональном образовании**», «**О статусе военнослужащих**», «**О воинской обязанности и военной службе**»

Общевойские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации

Приказы Министра обороны Российской Федерации:

2003 года № 80 (с изменениями 2010 года № 42); 1996 года № 90, 1998 года № 356, 2000 года № 50 и 277 (с изменениями – 2002 года № 374, 2003 года № 207, 2006 года № 144, 2008 года № 71), 2004 года № 90 и 022 (с изменениями 2007 года № 021), 2006 года № 280, 2004 года № 25 и 064 (с изменениями 2008 года № 073), 2005 года № 319, 2011 года № 033, 034, 035, 2000 года № 575, 2003 года № 349, 2006 года № 290 дсп

Указания статс-секретаря – заместителя Министра обороны Российской Федерации
от 6.03.2008 года № 173/5/3/420, от 29.04.2008 года № 173/5/2/830, от 24.03.2008 года № 173/5/4/580

Федеральные государственные образовательные стандарты высшего и среднего профессионального образования;

Квалификационные требования к военно-профессиональной подготовке выпускников;

Учебные планы и программы подготовки курсантов по специальностям;

Методические рекомендации по особенностям подготовки и проведения итоговой Государственной аттестации в высших военно-учебных заведениях Министерства обороны Российской Федерации;

Решение начальника ВУЗА на организацию образовательной деятельности на учебный год;

Положение о филиале



ФГОС ВПО 190110

**«Транспортные средства специального назначения»
Специализация №1 «Военные гусеничные и колесные машины»**

ХАРАКТЕРИСТИКА ВОЕННОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Военная специальность «Танкотехническое обеспечение войск» - ВУС 420200,420300;

Военная специальность «Автотехническое обеспечение войск» - ВУС 261000, 261400, 560200;

Квалификация (степень) выпускника: специалист

Нормативный срок обучения - 5,5 лет

Трудоемкость освоения основной образовательной программы: **11880 часов**

Бюджет времени на военно-профессиональную подготовку: **4716 часов**

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Область военно-профессиональной деятельности:

Совокупность средств, приемов, способов и методов человеческой деятельности, направленных на обеспечение боевой и мобилизационной готовности, эффективное применение подразделений техниче-ского обеспечения, их всестороннее обеспечение, эксплуатацию и ремонт ВГ и КМ (БТВТ, ВАТ), обучение и воспитание личного состава

Объекты военно-профессиональной деятельности:

личный состав подразделений МТО воинских частей и соединений, учебных подразделений учебных центров подготовки младших специалистов; бронетанковая, автомобильная служба соединения

Виды военно-профессиональной деятельности:

управленческая (повседневная и боевая); эксплуатационная; обучающая и воспитательная.



СТРУКТУРА ОСНОВНЫХ РУКОВОДЯЩИХ ДОКУМЕНТОВ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

«Конституция Российской Федерации»

Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ
"Об образовании в Российской Федерации"

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего профессионального образования

по направлению подготовки
190110 Транспортные средства
специального назначения

Специализация №1
«Военные гусеничные и колесные
машины»

Квалификационные требования к военно-профессиональной подготовке выпускников
(дополнение к ФГОС ВПО)

Военная специальность
«Танкотехническое
обеспечение войск»

«Танкотехническое
обеспечение войск ВДВ»

Военная специальность
«Автотехническое
обеспечение войск»

«Автотехническое
обеспечение войск ВДВ»

Образовательные программы по специальностям (специализациям подготовки)



НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТА (ВОЕННОГО ИНЖЕНЕРА)

Инженерная составляющая

Основные дисциплины в соответствии с
ФГОС ВПО 190110

Конструкция транспортных средств специального назначения
Энергетические установки ТССН
Технология производства ТССН
Эксплуатация, диагностика, ремонт и утилизация ТССН
Теория транспортных средств специального назначения
Проектирование ТССН
Основы научных исследований и испытания ТССН
Надежность транспортных средств специального назначения

- Способность к профессиональной деятельности на всех стадиях разработки военных гусеничных и колесных машин с использованием передовых методов расчета и проектирования, исследований и испытаний
- Способность к профессиональной деятельности на всех стадиях производства военных гусеничных и колесных машин с использованием передовых технологий и методов организации производства
- Способность к профессиональной деятельности при эксплуатации военных гусеничных и колесных машин с использованием передовых методов обеспечения надежности и минимизации эксплуатационных затрат

Военная составляющая

Основные дисциплины в соответствии с
дополнениями к ФГОС ВПО 190110
(квалификационные требования)

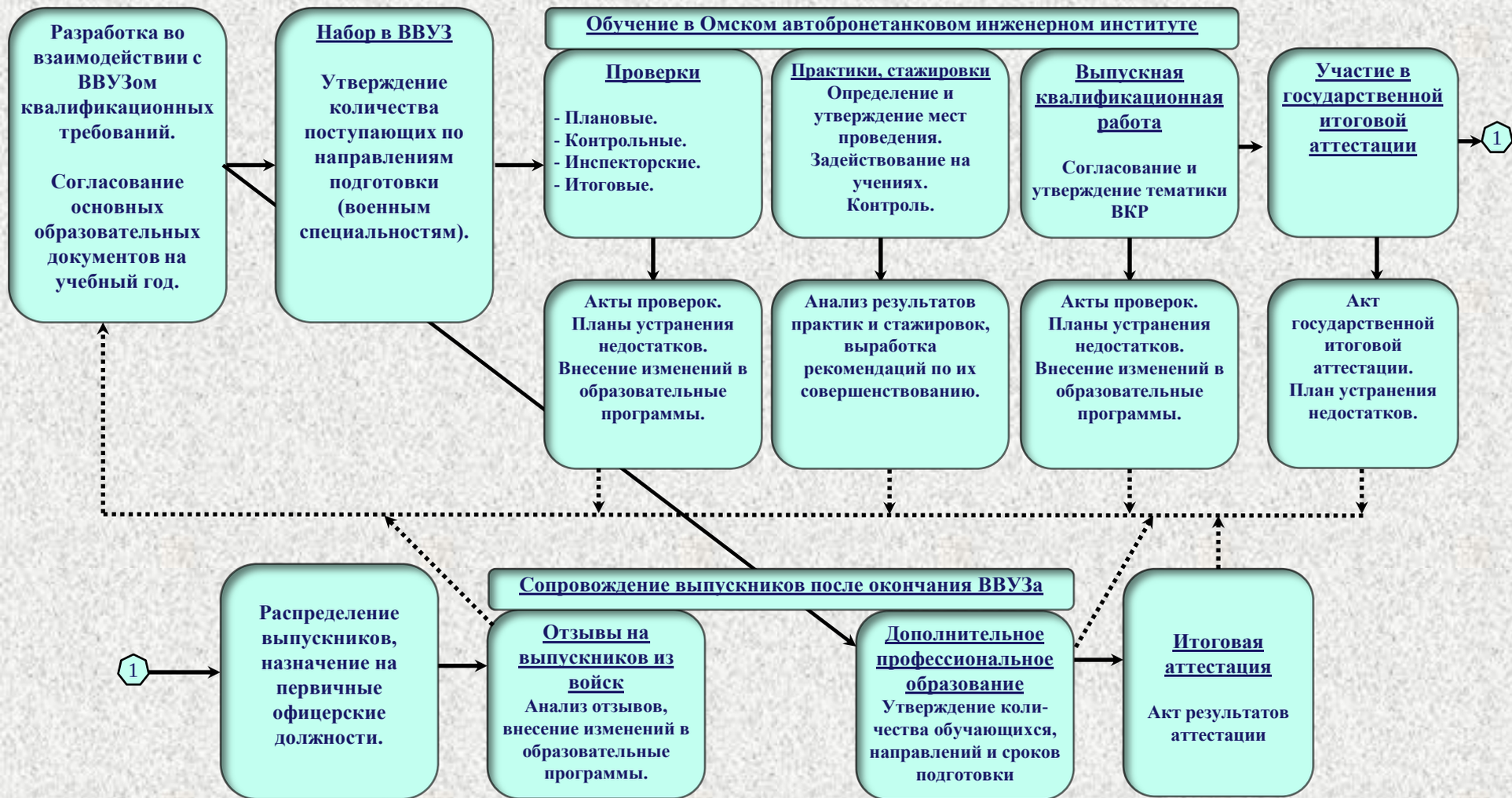
Устройство оружия и его боевое применение
Вождение военных гусеничных и колесных машин
Организация и безопасность движения
Тактика
Радиационная, химическая и биологическая защита
Инженерное обеспечение
Танкотехническое (автотехническое) обеспечение
Управление подразделениями в мирное время

- Способность проектировать отдельные элементы образцов ВГ и КМ парка воинской части, производственной базы ремонтных органов и их технологического оборудования
- Способность применить стационарные оборудование войсковых подвижных ремонтных средств
- Способность организовывать эксплуатацию, войсковой ремонт и восстановление штатных образцов ВГ и КМ с использованием ЗИП машин, стационарных и подвижных средств технического обслуживания и ремонта подразделений технического обеспечения
- Способность разрабатывать, оформлять и вести планирующую, учетную и отчетную документацию при эксплуатации и войсковом ремонте ВГ и КМ и организовывать их обеспечение материально-техническими средствами
- Способность к практическому решению задач по поддержанию высокой боевой и мобилизационной готовности танковых подразделений и подразделений материально-технического обеспечения воинских частей и соединений, управлению подразделением в повседневной деятельности

Выпускник (военный инженер)



ДУАЛЬНОСТЬ В ПОДГОТОВКЕ ВОЕННОГО ИНЖЕНЕРА (ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ГОСУДАРСТВЕННЫМ ЗАКАЗЧИКОМ)



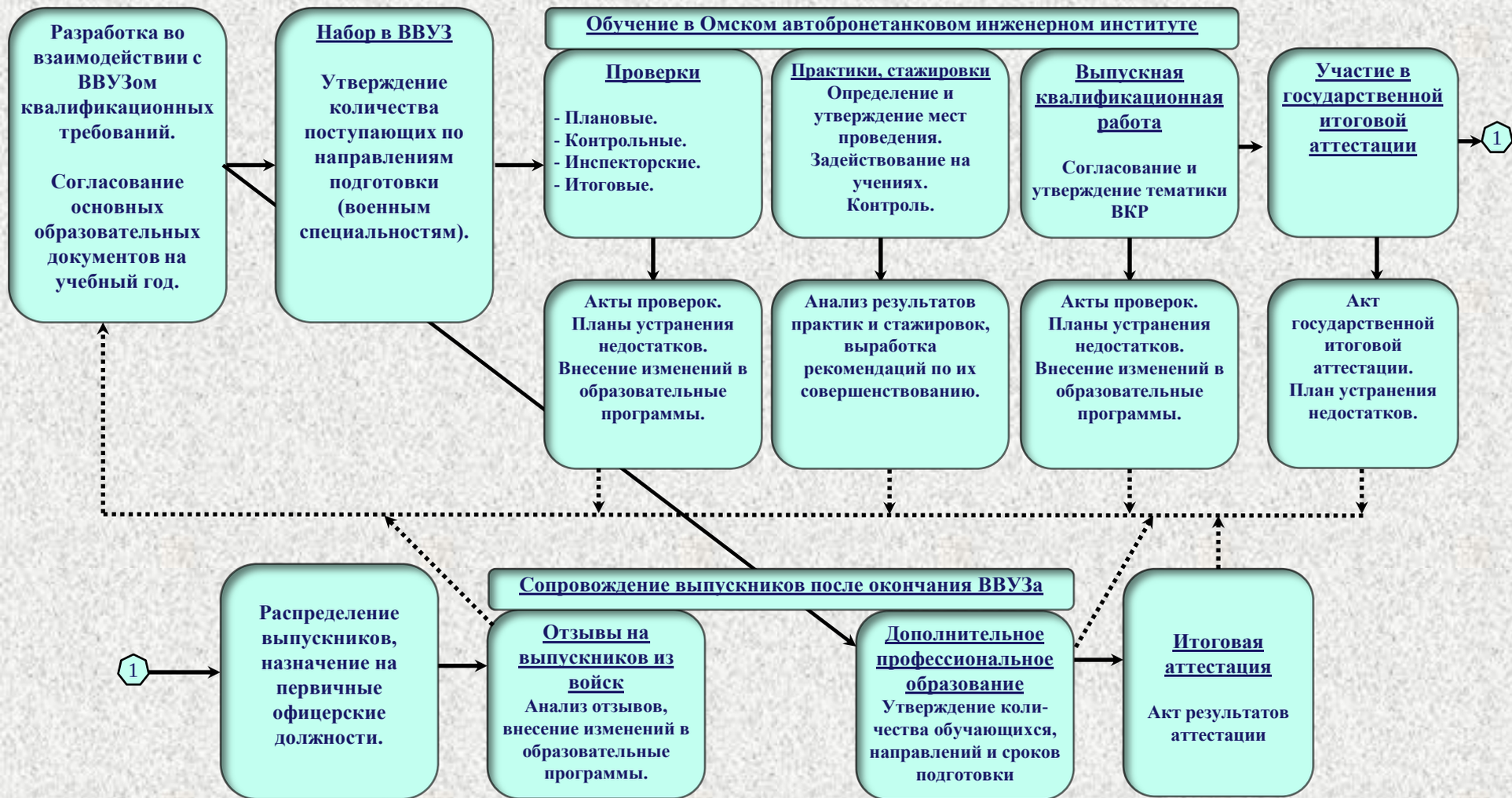


ОРГАНИЗАЦИЯ СТАЖИРОВОК И ПРАКТИК КУРСАНТОВ





ДУАЛЬНОСТЬ В ПОДГОТОВКЕ ВОЕННОГО ИНЖЕНЕРА (ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ГОСУДАРСТВЕННЫМ ЗАКАЗЧИКОМ)





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

