

УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

# КЛАССИФИКАЦИЯ РАКЕТНО- Артиллерийского вооружения

Егоров Павел, Кислюк Игорь, Лебедев Игорь  
Факультет ИКТ, кафедра Программных систем,  
группа K4120

Санкт-Петербург, 2018



## Определение Вооружения

Вооружение – это комплекс различных видов оружия и средств, обеспечивающих его применение.

Вооружение включает: оружие (средства доставки и боеприпасы), системы его пуска, наведения, управления и другие технические средства, которыми оснащаются подразделения, части, корабли, соединения различных видов Вооруженных Сил.

# Роль ГРАУ МО РФ в обеспечении войск видами РАВ



## Средства индивидуальной бронезащиты

Средства индивидуальной бронезащиты (СИБ) — это элементы боевой экипировки, предназначенные для защиты военнослужащего от поражения холодным оружием, пулями патронов стрелкового оружия, осколками снарядов, мин, гранат и т.п., заброневой локальной контузионной травмы и механических повреждений при ведении всех видов боевых действий.

СИБ не являются предметами постоянного ношения, при этом допустимая продолжительность их использования может составлять от 1 до 24 часов.

## Ракеты общевойскового назначения

- ✓ ракеты-носители ракетных комплексов Сухопутных войск малой дальности (оперативно-тактические и тактические ракеты - ОТР и ТР) и боевые части к ним (кроме ядерных);
- ✓ зенитные управляемые ракеты (ЗУР) дальнего действия, средней, малой дальности и ближнего действия;
- ✓ противотанковые (танковые) управляемые ракеты (выстрелы).

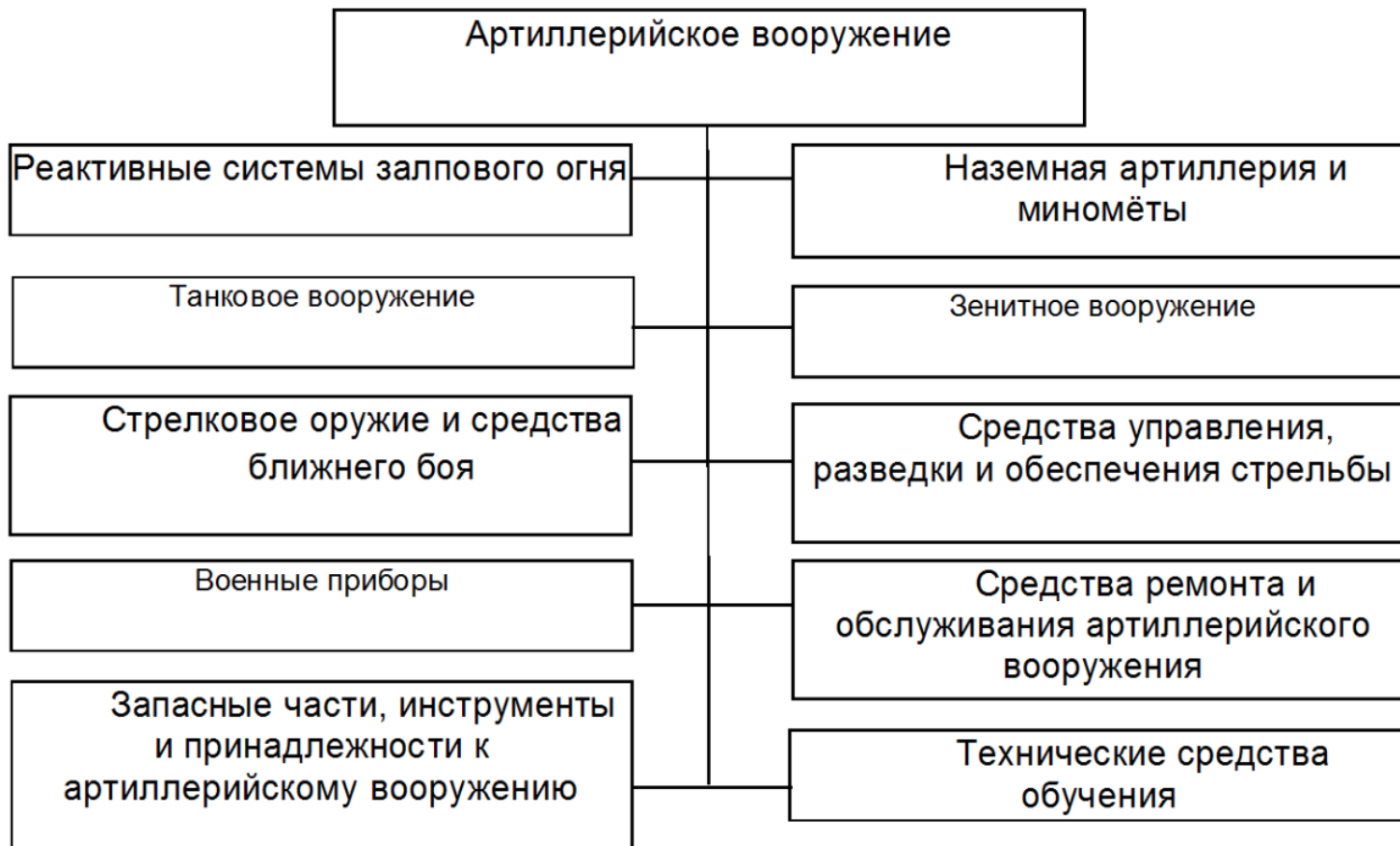
## Ракетное вооружение общевойскового назначения

- ✓ наземное оборудование ракетных комплексов Сухопутных войск, зенитных ракетных и пушечно-ракетных систем и комплексов ПВО Сухопутных войск, противотанковых ракетных комплексов (ПТРК), вертолетных, танковых, артиллерийских ПТРК;
- ✓ различного рода тележки для ракет;
- ✓ подвижные пункты разведки и управления, радиолокационные станции обнаружения, наведения и целеуказания;
- ✓ пункты и комплексы средств автоматизированного управления;
- ✓ пункты подготовки информации;
- ✓ Радиотехнические средства ветрового зондирования и другие средства (агрегаты, машины, заправщики) разведки, управления и обеспечения ракетных и зенитно-ракетных стрельб, а также средства сборки, хранения, контроля или проверки и ремонта;
- ✓ машины ЗИП;
- ✓ технические средства обучения.

## Ракетно-артиллерийское имущество и оборудование

- ✓ радиолокационные станции обнаружения воздушных целей, наведения и целеуказания; радиолокационные дальномеры и высотомеры;
- ✓ наземные средства опознавания, подвижные и переносные наземные и артиллерийские разведывательные станции; станции радиотехнической разведки и контроля за радиоизлучениями;
- ✓ радиолокационные станции ближней разведки; разведывательная переносная приемо-пеленгаторная аппаратура, приемные устройства радиоконтроля и радиотехнической разведки, артиллерийские радиолокационные комплексы разведки и обслуживания стрельб наземной артиллерии;
- ✓ станции помех;
- ✓ автоматизированные комплексы и аппаратура дистанционного управления ими;
- ✓ радиотехнические и радиолокационные метеорологические станции; средства проверки, технического обслуживания и ремонта наземных радиотехнических средств, технические средства обучения.

# Артиллерийское вооружение





## Артиллерийские боеприпасы

- ✓ снаряды к РСЗО (установкам, боевым машинам);
- ✓ выстрелы к самоходной, буксируемой, противотанковой, зенитной артиллерии и артиллерии долговременных фортификационных оборонительных сооружений, к артиллерийским системам танков и боевых машин, минометам, безоткатным орудиям и гранатометам;
- ✓ патроны стрелкового оружия;
- ✓ ручные и реактивные противотанковые гранаты;
- ✓ сигнальные, осветительные, имитационные и пиротехнические средства;
- ✓ боеприпасы для салютов и фейерверков.



УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

**Спасибо за внимание!**

Егоров Павел, Кислюк Игорь, Лебедев Игорь,  
Факультет ИКТ, кафедра Программных систем, группа К4120