



АРМИЯ



Начальник Тюменского высшего
военно-инженерного командного
ордена Кутузова училища
генерал-майор
ЕВМЕНЕНКО
Дмитрий Феликсович

ДОКЛАД «Подготовка и переподготовка кадров в рамках базовых организаций»





ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА



Тюменское военно-инженерное училище было образовано на базе Тюменского (Таллинского) военно-пехотного училища в 1957 году





ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



3



Лицензия на осуществление образовательной деятельности №1882 от 19 января 2016 года (бессрочная)



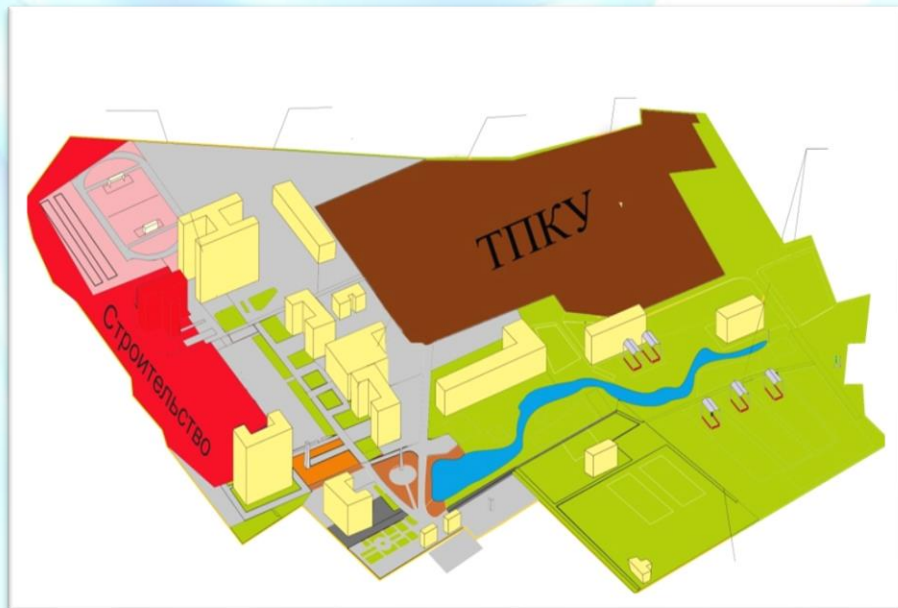
Свидетельство о государственной аккредитации № 3388 от 16 апреля 2020 года (бессрочное)



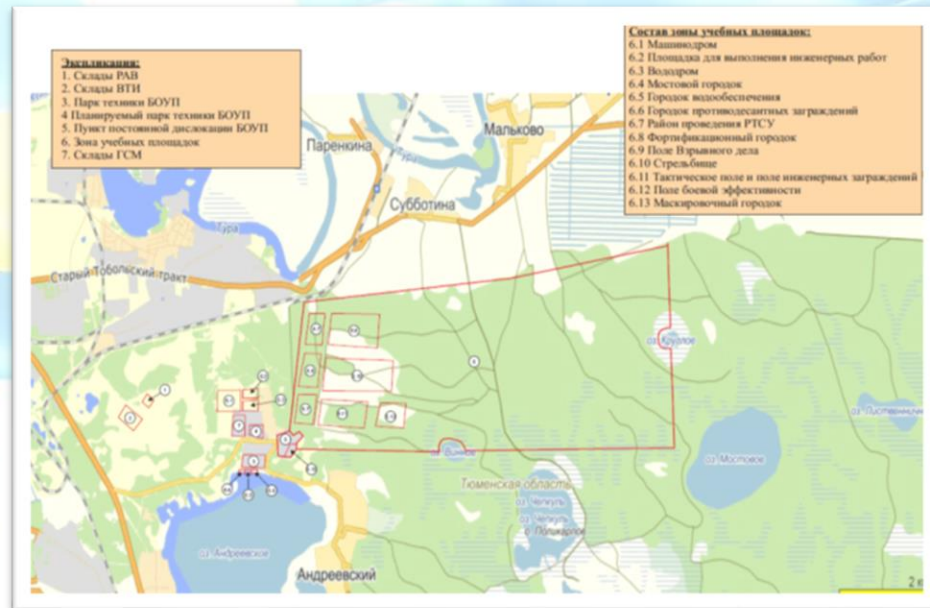
РАЗМЕЩЕНИЕ ТЮМЕНСКОГО ВВИКУ



4



Военный городок №10



Военный городок №31



РЕШЕНИЕ О БАЗОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВ – УЧАСТНИКОВ СНГ ПО ПОДГОТОВКЕ ВОЕННЫХ КАДРОВ ДЛЯ ИНЖЕНЕРНЫХ ВОЙСК ВООРУЖЕННЫХ СИЛ



СОДРУЖЕСТВО НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ СОВЕТ ГЛАВ ПРАВИТЕЛЬСТВ

РЕШЕНИЕ

от 20 ноября 2013 года

город Санкт-Петербург

о базовой организации государств – участников
Содружества Независимых Государств по подготовке военных
кадров для инженерных войск вооруженных сил

Совет глав правительств Содружества Независимых Государств
решил:

1. Придать федеральному государственному казенному военному образовательному учреждению высшего профессионального образования «Тюменское высшее военно-инженерное командное училище (военный институт) имени маршала инженерных войск А. И. Прошлякова» Министерства обороны Российской Федерации статус базовой организации государств – участников Содружества Независимых Государств по подготовке военных кадров для инженерных войск вооруженных сил.

2. Утвердить Положение о базовой организации государств – участников Содружества Независимых Государств по подготовке военных кадров для инженерных войск вооруженных сил (прилагается).

От Азербайджанской Республики

От Российской Федерации

От Республики Армения

От Республики Таджикистан

От Республики Беларусь

От Туркменистана

От Республики Казахстан

От Республики Узбекистан

От Кыргызской Республики

От Украины

От Республики Молдова





ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



6



«Транспортные средства специального назначения»
военная специальность
«Применение инженерных подразделений и эксплуатация средств инженерного вооружения»



«Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов»
военная специальность

«Применение подразделений и эксплуатация инженерных электротехнических средств»



«Строительство уникальных зданий и сооружений»

военная специальность

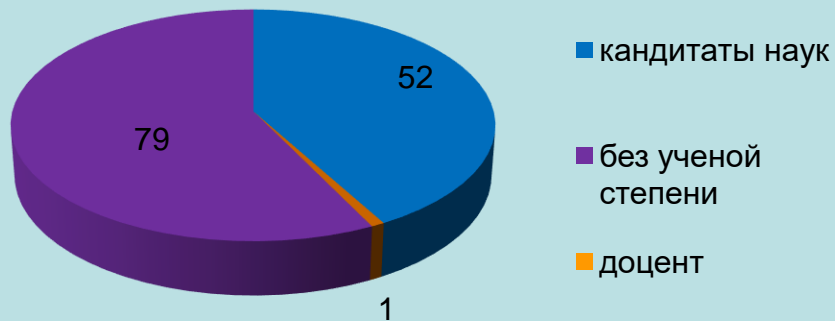
«Применение инженерно-позиционных подразделений, строительство и эксплуатация фортификационных сооружений и маскировка»





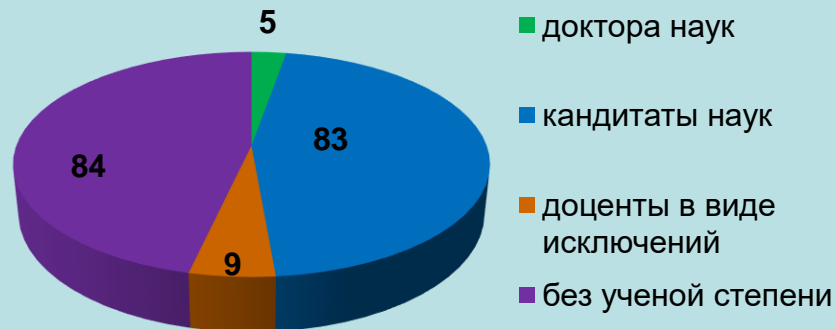
Общий научный потенциал преподавательского состава составляет – 50 %

Преподавательский состав из числа военнослужащих



Научный потенциал преподавательского состава из числа военнослужащих – 43 %

Преподавательский состав из числа гражданского персонала



Научный потенциал преподавательского состава из числа гражданского персонала – 55 %



ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



8

Специальность	Республика Армения	Республика Беларусь	Азербайджанская Республика	Республика Казахстан	Кыргызская Республика	Республика Таджикистан	Республика Узбекистан
Применение инженерных подразделений и эксплуатация средств инженерного вооружения	-	1	-	13	11	8	
Применение подразделений и эксплуатация инженерных электротехнических средств	-	-	2	1	-	-	
Применение инженерно-позиционных подразделений, строительство и эксплуатация фортификационных сооружений и маскировка	-	3	-	4	1	1	-
ИТОГО	-	4	2	18	12	9	-

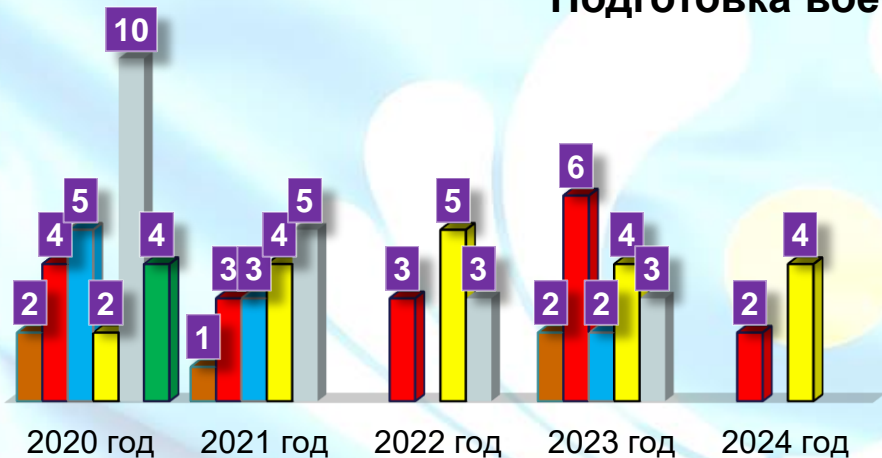


ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



9

Подготовка военных кадров



- Республика Армения 5 чел.
- Республика Беларусь 18 чел.
- Республика Казахстан 10 чел.
- Кыргызская Республика 19 чел.
- Республика Таджикистан 21 чел.
- Туркменистан 4 чел.

Всего - 77 чел.

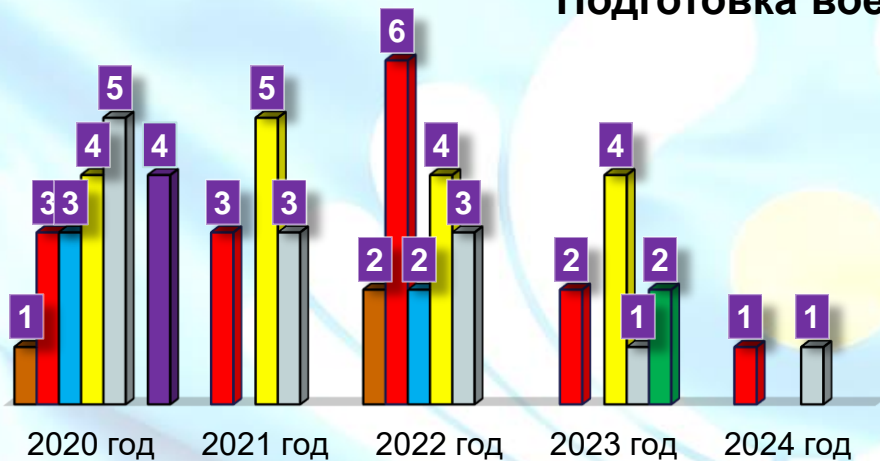




ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



Подготовка военных кадров



- Республика Армения 3 чел.
- Республика Беларусь 15 чел.
- Республика Казахстан 5 чел.
- Кыргызская Республика 17 чел.
- Республика Таджикистан 13 чел.
- Республика Узбекистан 2 чел.
- Туркменистан 4 чел.

Всего - 59 чел.





ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ











ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



12

Государственная итоговая аттестация

	Диплом с отличием и золотой медалью					Диплом с отличием					Диплом об окончании училища				
	2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
 Республика Армения чел.											1		2		
 Республика Беларусь чел.	1					2	1					2	6	2	1
 Республика Казахстан чел.			1								3		1	4	
 Кыргызская Республика чел.											4	4	4		
 Республика Таджикистан чел.						1					4		4		1
 Республика Узбекистан чел.														2	





**Ахметов Нурсултан
Касымович**



**Токтогулов Атаке
Учкунович**



**Кылычбек уулу
Торокул**



**Зиёев Алиджон
Чамшедович**



**Абикен Раманзан
Нуржанулы**



**Дуйсенбай Ерасыл
Еркинулы**



ВОЕННО-НАУЧНАЯ РАБОТА



Международные и Всероссийские научно-практические, научно-теоретические конференции

Тематические семинары и конкурсы

Форумы и круглые столы





ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

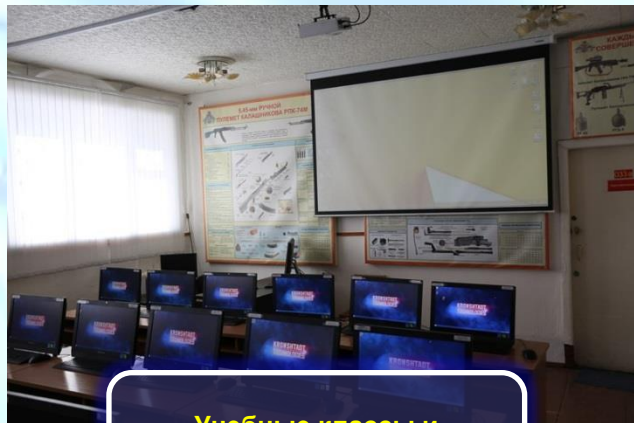


16

Прием на обучение военных кадров на 2023/2024 учебный год

Специальность	Республика Беларусь 	Республика Казахстан 	Кыргызская Республика 	Республика Таджикистан 
Применение инженерно-позиционных подразделений, строительство и эксплуатация фортификационных сооружений и маскировка	-	-	-	-
Применение подразделений и эксплуатация инженерных электротехнических средств	-	-	-	-
Применение инженерных подразделений и эксплуатация средств инженерного вооружения	2	3	9	2
ИТОГО	2	3	9	2

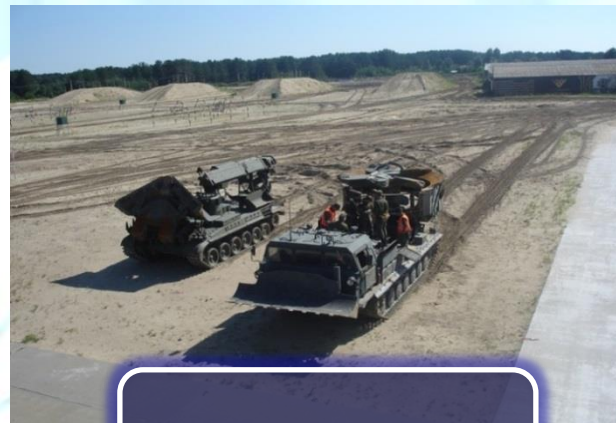
Всего - 16 чел.



Учебные классы и лаборатории



Тренажерные комплексы



Учебный центр





УЧАСТИЕ В СОЦИАЛЬНЫХ СОБЫТИЯХ





ВЫВОД



19





АРМИЯ



Начальник Тюменского высшего
военно-инженерного командного
ордена Кутузова училища
генерал-майор
ЕВМЕНЕНКО
Дмитрий Феликсович

ДОКЛАД
«Подготовка и переподготовка
кадров в рамках базовых
организаций»

