

**Троицкий АТК – филиал МГТУ ГА**

# **П О Р Т Ф О Л И О**

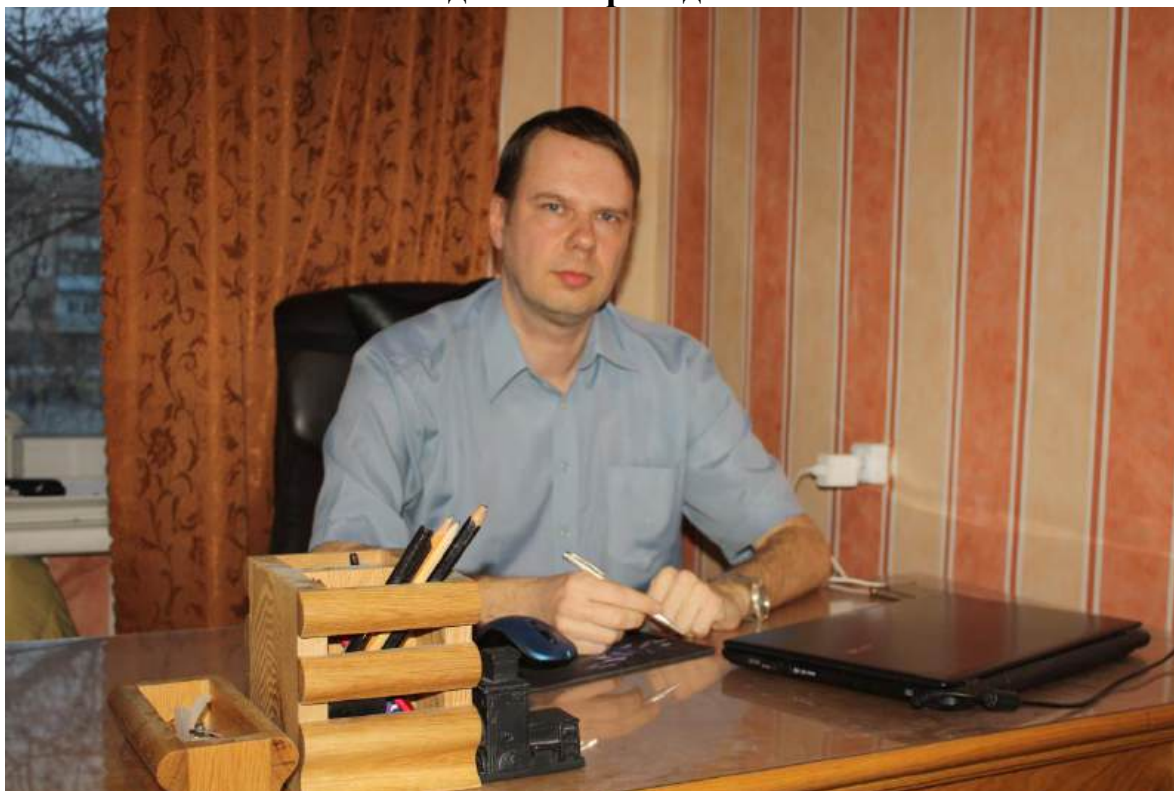
**Бахарев Максим Валерьевич**

**Преподаватель**

**г. Троицк, 2025 г.**

## Раздел 1 Общие сведения о педагоге

### 1.1 Сведения о преподавателе



ФИО педагога	Бахарев Максим Валерьевич
Дата рождения	10 апреля 1979 года
Образование	Высшее
Учебное заведение	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральская государственная академия ветеринарной медицины» Министерства сельского хозяйства Российской Федерации (№ БВС 0930360, регистрационный номер: 1265; Дата выдачи: 19 июня 2001 года)
Год окончания	2001 год
Специальность	Товароведение и экспертиза продовольственных товаров»
Квалификация по диплому	Товаровед эксперт
Образование 2	Среднее профессиональное
Учебное заведение	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

	«Московский государственный технический университет гражданской авиации» (МГТУ ГА) г. Москва (Серия 107724 №3298933, регистрационный номер: 19211; Дата выдачи: 29 июня 2019 года)
Специальность	25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей
Квалификация	Техник
Образование 3	Ученая степень
Учебное заведение	Кемеровский технологический институт пищевой промышленности. Диплом серия ДНК № 005843
Специальность	05.18.15 Товароведение пищевых продуктов и технология продуктов общественного питания
Квалификация	Кандидат технических наук
Трудовой стаж	24 лет
Педагогический стаж	24 лет
Стаж работы в ОУ	5 лет
Дата предыдущей аттестации, категория	
Преподаваемая дисциплина в 2024-2025 учебном году	Техническая механика 221, 222 группы История авиации 312, 313, 314 группы Метрология, стандартизация, сертификация и управление качеством 351, 352, 353 группы Введение в специальность 212, 213, 214 группы Охрана труда 412, 414, 415, 416
Наличие классного руководства	
Годы назначения классным руководителем	2021

## 1.2 Повышение квалификации по профилю педагогической деятельности

№	Название образовательного учреждения	Дата окончания	Проблематика курсов, количество часов	Полученный документ
1	ООО Центр дополнительного профессионального образования «Образовательная платформа» г. Москва	С 23.10.2018г.  По 28.10 2018г  72 часа	Обучение в электронной информационно-образовательной среде	Удостоверение о повышении квалификации №772411396383  Регистрационный номер 244-18ИНО
2	ООО Центр дополнительного профессионального образования «Образовательная платформа» г. Москва	С 09.10.2018г.  По 13.12.2018г.  144 часа	Новые подходы к преподаванию истории и обществознания в условиях реализации ФГОС	Удостоверение о повышении квалификации №772407855778  Регистрационный номер 278-18ИНО
3	ООО Центр дополнительного профессионального образования «Образовательная платформа» г. Москва	С 24.04.2019г  По 23.05 2019г.  144 часа	Новые подходы к преподаванию естественно-научных дисциплин в условиях реализации ФГОС	Удостоверение о повышении квалификации №772411396387  Регистрационный номер 501-19УП
4	ООО Центр дополнительного профессионального образования «Образовательная платформа» г. Москва	С 01.04.2020г.  По 30.04.2020г.  144 часа	Организация обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях среднего профессионального и высшего образования	Удостоверение о повышении квалификации №772414254896  Регистрационный номер 052-20Ц
5	ФГБОУ ВО «Уфимский Государственный авиационный технический университет»	С 30.05.2020г  По 31.05.2020г  72 часа	Преподавание дисциплины метрология, стандартизация, сертификация с учетом современных требований ФГОС СПО	Удостоверение о повышении квалификации №023100634314  Регистрационный номер 634314
6	ФГБОУ ВО	С 01.04.2020	Оказание доврачебной	Удостоверение о

	«Челябинский государственный институт»	г. по 08.04.2020г., 18 часов	помощи	повышении квалификации №742405924588
7	ФГБОУ ВО «Челябинский государственный университет»	2023 год	Современные образовательные технологии в системе СПО, 72 часа	удостоверение о повышении квалификации №743102393238

### 1.3 Личные достижения в профессиональной деятельности

#### Звания, награды, поощрения, благодарности (перечень государственных, отраслевых наград)

Дата награждения	Государственные, отраслевые награды	Документ подтверждения
2012 г.	Благодарность от ректора ФГБОУ ВО «Челябинский государственный институт» «За многолетний добросовестный труд»	Благодарность Приказ №17 л/с от 03.10.2012 г.

## Раздел 2 Результаты педагогической деятельности

### 2.1 Сравнительный анализ качества знаний обучающихся в период аттестации

2019-2020 учебный год (зимняя экзаменационная сессия)

№ группы	Кол-во 5	Кол-во 4	Кол-во 3	Кол-во 2	Кол-во Н/А	Абс. усп-ть, %	Кач. усп-ть, %	Ср. балл
Зачёт «Основы Безопасности Полетов»								
311	1	7	13	5	0	80,77	30,77	3,15
312	5	10	7	0	0	100,00	68,18	3,91
313	2	11	11	0	0	100,00	54,17	3,58
314	6	10	3	0	0	100,00	84,21	4,21
315	2	10	8	0	0	100,00	60,00	3,70
ИТОГО								
	16	48	32	5	0	96,2	59,46	3,71

2019-2020 учебный год (летняя экзаменационная сессия)

№ группы	Кол-во 2	Кол-во 3	Кол-во 4	Кол-во 5	Кол-во Н/А	А, %	К, %	Ср. балл
	Зачет Охрана труда							
411	0	10	5	0	0	100,00	33,33	3,33
412	0	5	15	0	0	100,00	75,00	3,75
413	0	7	10	0	0	100,00	58,82	3,59
414	0	6	12	1	0	100,00	68,42	3,74
	Зачет История авиации							
211	3	12	5	1	0	85,71	28,57	3,19
212	6	2	7	1	0	62,50	50,00	3,19
213	7	7	4	0	0	61,11	22,22	2,83
214	6	13	3	0	0	72,73	13,36	2,86
	Зачет Метрология, стандартизация, сертификация и управление качеством							
513У	0	2	10	4	0	100,00	87,5	4,13
	Итого							
	22	63	74	7	0	85,66	44,16	3,32

2020-2021 учебный год (зимняя экзаменационная сессия)

№ группы	Кол-во 2	Кол-во 3	Кол-во 4	Кол-во 5	Кол-во Н/А	А, %	К, %	Ср. балл
	Зачет «Основы Безопасности Полетов»							
311	0	8	11	1	0	100,0	60,00	3,65
312	0	2	19	2	0	100,0	91,30	4,00
313	1	4	12	3	0	95,00	75,00	3,85

314	2	8	6	6	0	90,91	54,55	3,73
	Зачет История авиации							
221	1	13	3	0	0	94,12	17,65	3,12
311	0	7	10	3	0	100,00	65,00	3,80
312	0	6	12	5	0	100,0	73,91	3,96
313	0	8	8	4	0	100,0	60,00	3,80
314	2	7	7	6	0	90,91	59,09	3,77
	Зачет Введение в специальность							
211	7	5	7	1	0	65,00	40,00	2,70
212	3	4	11	2	0	85,00	65,00	3,60
	Итого							
	16	73	104	33	0	92,00	59,44	3,45

2020-2021 учебный год (летняя экзаменационная сессия)

№ группы	Кол-во 2	Кол-во 3	Кол-во 4	Кол-во 5	Кол-во Н/А	А, %	К, %	Ср. балл
	Зачет Введение в специальность							
211	4	10	7	0	0	80,00	33,33	3,14
212	1	9	13	1	0	95,83	58,33	3,58
213	3	9	11	1	0	87,50	50,00	3,42
214	5	12	4	0	0	76,19	19,05	2,95
215	1	11	9	3	0	96,00	48,00	3,82
216	0	17	10	0	0	100,00	37,05	3,37
	Зачет Техническая механика							
213	1	10	8	5	0	95,83	54,17	3,71





314	4	14	8	0	0	84,62	30,82	3,20
315	10	6	5	1	0	54,52	27,30	2,92
316	10	5	8	14	0	58,33	37,51	3,00
Итого								
	72	61	63	25	0	57,44	32,43	3,12

2021-2022 учебный год (летняя экзаменационная сессия)

№ группы	Кол-во 2	Кол-во 3	Кол-во 4	Кол-во 5	Кол-во Н/А	А, %	К, %	Ср. балл
	Зачет Охрана труда							
411	0	13	11	0	0	100.00	45,80	3.50
413	0	10	12	0	0	100.00	54.50	3.54
414	0	12	8	3	0	100.00	47.82	3.62
	Зачет История Aviации							
221	0	7	13	1	0	100,00	66,71	3,72
222	4	13	5	0	0	81,82	22,71	3,00
	Зачет Метрология, стандартизация, сертификация и управление качеством							
311	3	6	6	2	0	82,42	47,11	3,42

312	0	4	8	2	0	100,00	71.41	3,92
	Экзамен Техническая механика							
213	0	8	8	2	0	100.00	55.61	3,72
214	0	6	9	2	0	100.00	64.72	3,81
	Итого							
	7	79	80	12	0	96,16	52,00	3,50

2022-2023 учебный год (зимняя экзаменационная сессия)

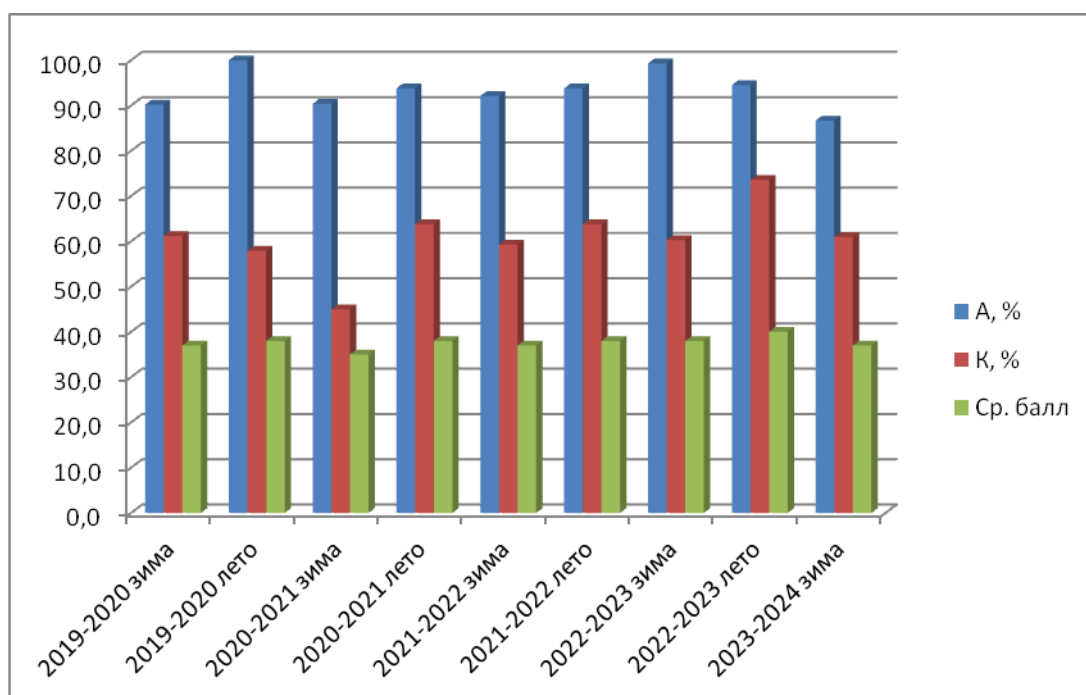
№ группы	Кол-во 5	Кол-во 4	Кол-во 3	Кол-во 2	Кол-во Н/А	Абс. усп-ть, %	Кач. усп-ть, %	Ср. балл
Зачет Техническая механика								
211	2	4	4	12	0	45,51	14,60	2,81
241	3	4	5	10	0	54,50	31,80	3,00
251	1	8	6	8	0	65,21	30,42	3,00
252	1	5	10	6	0	72,10	50,22	3,31
253	2	8	13	3	0	88,00	56,00	3,53
254	1	7	5	9	0	59,11	27,32	2,90
Зачет История авиации								
314	4	14	8	0	0	84,62	30,82	3,20
315	10	6	5	1	0	54,52	27,30	2,92
316	10	5	8	14	0	58,33	37,51	3,00
ИТОГО								
	34	61	64	64	0	59,30	30,22	3,20

2022-2023 учебный год (летняя экзаменационная сессия)

№ группы	Кол-во 5	Кол-во 4	Кол-во 3	Кол-во 2	Кол-во Н/А	Абс. усп-ть, %	Кач. усп-ть, %	Ср. балл
Экзамен «Техническая механика»								
351	6	6	8	5	0	80,00	57,69	3,52
352	5	10	7	4	0	84,62	85,70	3,62
353	4	7	7	6	0	75,00	43,83	3,38
354	3	6	9	4	0	81,82	40,91	3,36
Курсовая работа «Техническая механика»								
351	5	6	9	5	0	76,0	56,50	3,12
352	4	10	8	4	0	82,00	62,72	3,33
353	2	9	7	6	0	75,00	43,83	3,30
354	3	7	8	4	0	84,22	45,76	3,48
Зачет «Введение в специальность»								
211	4	5	7	6	0	87,50	55,00	3,00
212	2	6	9	5	0	89,30	61,50	3,69
213	1	7	6	4	0	90,40	56,12	3,46
214	2	4	8	5	0	89,30	55,56	3,12
ИТОГО								
	40	83	102	58	0	86,50	53,60	3,37

2023-2024 учебный год (зимняя экзаменационная сессия)

№ группы	Кол-во 2	Кол-во 3	Кол-во 4	Кол-во 5	Кол-во Н/А	А, %	К, %	Ср. балл
Зачет «Основы Безопасности Полетов»								
312	8	6	12	8	0	70,37	48,15	3,22
313	10	11	4	0	0	60,00	16,00	2,76
314	12	13	5	0	0	60,00	16,67	2,77
351	6	10	11	2	0	79,31	44,83	3,31
352	5	14	7	1	0	81,48	29,63	3,15
353	6	5	10	1	0	72,10	50,22	3,31
Зачет Техническая механика								
251	4	14	8	0	0	84,62	30,82	3,20
252	10	6	5	1	0	54,52	27,30	2,92
Итого								
	61	79	63	13	0	66,46	38,16	3,00



## 2.2 Сравнительный анализ качества знаний обучающихся по результатам экзаменационных сессий (классное руководство)

Учебный год	Классная группа	Абсолютная успеваемость	Качественная успеваемость	Средний балл	По итогам аттестации
2021-2022	111	88,5	58,2	3,41	6 место
2022-2023	211	83,1	55,8	3,64	5 место
2023-2024	113	85,6	59,5	3,50	7 место

## Раздел 3 Научно-методическая деятельность

### 3.1 Выступления на научно-практических конференциях, педагогических чтениях

Конференции				
Наименование конференции	Уровень	Дата проведения	Тема доклада	Результат, подтверждающие материалы
Педагогическое мастерство	Платформа ЯКласс	27.02.2020 г.	слушатель	Сертификат
Оценка-педагогу: Профстандарт и не только	Платформа ЯКласс	24.03.2020 г.	слушатель	Сертификат
Как учить в период каникул	Платформа ЯКласс	25.03.2020 г.	слушатель	Сертификат
Технологические инновации: объединение усилий в сфере образовательных услуг	Платформа ЯКласс	02.10.2020 г.	слушатель	Сертификат
Цифровое обучение в организациях СПО	Платформа ЯКласс	06.10.2020 г.	слушатель	Сертификат
Презентация на сайте edupres.ru	сайт edupres.ru	02.02.2020	Опубликована Порядок разработки	Презентация на сайте edupres.ru

			стандартов	
Технологии сторителлинга в образовании	Платформа ЯКласс	17.02.2021 г.	слушатель	Сертификат
Цифровая дидактика СПО	Платформа ЯКласс	20.02.2021 г.	слушатель	Сертификат
Как родителям дома и педагогам в школе взаимодействовать с детьми, чтобы они вас слышали	Платформа ЯКласс	20.02.2023 г.	слушатель	Сертификат
Поколение Z: как эффективно мотивировать подростков и строить коммуникацию с будущими взрослыми	Платформа ЯКласс	20.02.2024 г.	слушатель	Сертификат
Особенности обучения в СПО и цифровые решения сложных вопросов	Платформа ЯКласс	20.02.2024 г.	слушатель	Сертификат
Конференция по безопасности полётов в гражданской авиации России в 2022 году.	Колледж	Май 2022 г.	Безопасность полётов в гражданской авиации России в 2021 году»	Доклад
Конференция, посвященная 100-летию отечественной гражданской авиации.	Колледж	07.12.2024	О проблемах освоения БПЛА	Грамота
Научно практическая Конференция, посвященная 100-летию отечественной гражданской	Колледж	07.12.2022	Перспективы развития беспилотных летательных аппаратов	Доклад

авиации.				
Безопасность полётов в гражданской авиации России в 2023 году»	Колледж	Апрель 2022 г.	Безопасность полётов в гражданской авиации России в 2022 году	Доклад
межвузовской научно-исторической конференции	КАТК филиал МГТУ ГА г. Кирсанов «Крылья времени»	Февраль 2024 г	Летчики герои СССР в годы испанской войны	Грамота
международной научно-практической конференции «Стратегическое развитие экономики, права и управления в новых геоэкономических и геополитических условиях: вызовы и приоритеты	Г. Москва,	Июнь 2024г	Опубликована  Основные проблемы и пути их решения при обучении студентов при эксплуатации БПЛА	Статья
<b>Педагогические советы</b>				
Тема педагогического совета	Уровень	Дата проведения	Тема доклада	Результат, подтверждающие материалы
Анализ успеваемости и качества преподавания урока цикловой комиссии Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов.	Колледж	16.12.2024	Анализ проведения урока	Доклад

### 3.2.Распространение педагогического опыта

Открытые уроки			
Дата	Дисциплина	Тема	Уровень



30.10.2021 г.	История Aviации	Агрегаты маслосистемы двигателя АИ-24	Учебный отдел
27.01.2025	История Aviации	Создание аэростатов	Учебный отдел
<b>Открытые классные часы</b>			
Дата	Группа	Тематика	Место проведения
15.11.2021	111, 115	Перспективы развития гражданской авиации Урала	ауд. 336

### 3.3 Научно-методические пособия, указания

Название	Год утверждения	Уровень утверждения
Методическая разработка для проведения открытого классного часа на тему «История развития авиации на Урале»	2021	Колледж

### 3.4 Учебно-методические разработки

Название	Год утверждения	Уровень утверждения
Разработка и корректировка рабочих программ дисциплин: - Охрана труда; - Метрология, стандартизация и управление качеством; - Введение в специальность; - Основы безопасности полётов; - Техническая механика; - История авиации;	2022...2023 годы	Колледж

## Раздел 4. Внеурочная деятельность

### 4.1. Внеурочная деятельность (функции классного руководителя) Сохранность контингента

Учебный год, группа	Количество обучающихся (начало уч. года)	Количество обучающихся (конец уч. года)	Сохранность контингента обучающихся (%)
2021-2022 – 115	25	23	92
2022-2023 – 215	23	20	90
2023-2024 – 315	34	33	98

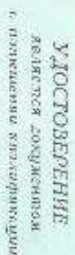
### 4.2 Достижения обучающихся группы на конкурсах, спортивных соревнованиях, выставках (индивидуальные и командные)

№	Учебный год	Уровень проведения	Название мероприятия	Результат
1	2023-2024	Колледж	Смотр-конкурс стенгазет «Скажи спорту «ДА!»	II место
3	2023-2024	Колледж	Общекомандный зачет Спартакиады среди учебных групп I-II курсов нового набора в 2022-2023 учебном году	III место
4	2023-2024	Колледж	Соревнования по настольному теннису в рамках Спартакиады I-II курсов нового набора в 2023-2024 учебном году	I место

## Раздел 5. Общественная деятельность

### 5.1 Участие в других видах общественной работы (концерты, соревнования, социальная волонтерская работа)

№	Название	Уровень	Дата
1	Культурно-массовые мероприятия клубного формирования	Колледж	Ежегодно
2	Спортивные соревнования. Первенство колледжа по различным видам спорта.	Колледж	Ежегодно
3	Участие в мероприятиях, посвященных Дню Победы в ВОВ.	Колледж	Ежегодно



# УДОСТОВЕРЕНИЕ

СИОБЫЛИТЕЛИ ИЛИ КЛАССЫ ОБЪЕКТОВ

Известия Удмуртского университета о том, что

၆၃၈၂၃၂၀၀

Mathematics Department

20	Mar	2020	31	Mar	2020
----	-----	------	----	-----	------

предельном государственном  
бюджетном образовательном учреждении высшего  
образования "Уфимский государственный авиационный

механический университет"

по программе

**"Предоставление консультаций"**

«Матричные, гетерогенные и гибридные» модификации с учетом требований современных ФГОС СПО»

72 4ACD3  
R. OFFICINE

(continued)



(view:today) 30

Регистрационный номер \_\_\_\_\_ 634374 от 31 мая 2020 г.

Уфа  
Топра

2020

023100634314



# • СЕРТИФИКАТ •

подтверждает, что

**Максим Валерьевич Бахарев**

Троицкий АТК филиал МГТУ ГА

выступил(-а) активным участником вебинара

«Экспериментальные форматы и нестандартные подходы в  
образовании: опыт практикующего методиста»

  
Голубкова Е.Е.

Руководитель управления  
по работе с органами  
государственной власти



Выдан:  
02.07.2024



№100611 - 92





# • СЕРТИФИКАТ •

подтверждает, что

**Максим Валерьевич Бахарев**

Троицкий АТК филиал МГТУ ГА

выступил(-а) активным участником вебинара

«Поколение Z: как эффективно мотивировать подростков и  
строить коммуникацию с будущими взрослыми»

**Голубкова Е.Е.**

Руководитель управления  
по работе с органами  
государственной власти



Выдан:  
20.03.2024



№2003240581



# • СЕРТИФИКАТ •

подтверждает, что

**Максим Валерьевич Бахарев**

Троицкий АТК филиал МГТУ ГА

выступил(-а) активным участником вебинара

«Особенности обучения в СПО и цифровые решения сложных  
вопросов»



**Голубкова Е.Е.**

Руководитель управления  
по работе с органами  
государственной власти



выдан:  
**15.04.2024**



№1504240404



 ЯКласс



# СЕРТИФИКАТ

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

**Максим Валерьевич Бахарев**

Троицкий АТК филиал МГТУ ГА

выступил(-а) активным участником вебинара

«Как родителям дома и педагогам в школе  
взаимодействовать с детьми, чтобы они вас слышали»



М.В. Кудинов  
Директор ООО «ЯКласс»



выдан  
11.05.2023

№1105230818

 Участник





 ЯКласс



# СЕРТИФИКАТ

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

Максим Валерьевич Бахарев

Троицкий АТК филиал МГТУ ГА

выступил(-а) активным участником

«Педагогическое мастерство. Pro качества и кейсы»



Е. А. Рыкова  
Директор ООО «ЯКласс»



выдан  
31.03.22

№3103220237

 Участник







 ЯКласс



# СЕРТИФИКАТ

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

**Максим Валерьевич Бахарев**

Троицкий АТК филиал МГТУ ГА

выступил(-а) активным участником

«Самые удивительные открытия в педагогике и воспитании»



Е. А. Рыкова  
Директор ООО «ЯКласс»



выдан  
13.04.22

№1304221039

 Участник





Д.В. Конопляник  
Т.А. Смирнова



# ДИПЛОМ

## УЧАСТНИКА

Награждается

**Бахарев  
Максим Валерьевич**

за участие в научно-исторической  
конференции «Крылья времени»,  
посвященной 120-летию  
Героя Советского Союза  
генерал-полковника Захария Захариева

Директор  
КАТК - филиала МГТУ ГА




А.Е. ПУНТ

07 февраля 2024 год

г. Кирсанов





## Презентации

Международный каталог  
для учителей, учеников  
и преподавателей

№: E33501

дата публикации: 02.03.2020

Директор  
международного каталога  
«Презентации»,  
кандидат педагогических наук

## Сертификат о публикации

настоящим подтверждается, что

**Бахарев  
Максим Валерьевич**

опубликовал(а) учебный материал на сайте **edupres.ru**

название и адрес публикации:

Порядок разработки стандартов

<https://edupres.ru/prezentatsii-po-biologii/5-klass/file/33501-poryadok-razrabotki-standartov>



О.Н. Грибан



# Грамота

## НАГРАЖДАЕТСЯ

учебная группа 315

классный руководитель Бажарев М.В.

занявшая **II место**

в соревнованиях по троеборью среди юношей,  
в рамках Недели физической культуры и спорта

Руководитель ФВ: С.А. Иващенко



ТАТКА  
21.05.2024 год