

ВОЕННЫЙ УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ ЦЕНТР  
ВОЕННО-ВОЗДУШНЫХ СИЛ  
«ВОЕННО-ВОЗДУШНАЯ АКАДЕМИЯ ИМЕНИ  
ПРОФЕССОРА Н.Е. ЖУКОВСКОГО И Ю.А. ГАГАРИНА»

VI ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ  
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

## АКАДЕМИЧЕСКИЕ ЖУКОВСКИЕ ЧТЕНИЯ



18–20 ноября 2026 г.  
с изданием сборников научных статей

### ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ФОРУМА

**КОБЫЛАШ Сергей Иванович**  
командующий ВВС – заместитель Главнокомандующего  
ВКС, Герой Российской Федерации, заслуженный военный  
летчик Российской Федерации

### ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ФОРУМА

**ЗИБРОВ Геннадий Васильевич**  
начальник ВУНЦ ВВС «ВВА»,  
доктор педагогических наук, профессор, заслуженный  
военный специалист Российской Федерации

## ПРИГЛАШЕНИЕ

Организационный комитет приглашает Вас  
принять участие в работе  
Всероссийского форума с международным участием  
**Академические Жуковские чтения**

18 ноября 2026 года

### 1. ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ ФОРУМА 2. НАУЧНО-ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА ФОРУМА

**Круглый стол № 1** Применение технологии искусственного интеллекта для ведения интеллектуальной спектротемпоральной разведки (закрытый).

**Круглый стол № 2** Актуальные вопросы применения комплексов РЭБ ВКС в условиях современных боевых действий.

**Круглый стол № 3** Современное состояние и перспективы развития системы технической эксплуатации пилотируемых и беспилотных летательных аппаратов (закрытый).

**Круглый стол № 4** Современное состояние и перспективы развития авиационных средств поражения.

**Круглый стол № 5** Научно-методологические проблемы разработки и испытаний бортового оборудования летательных аппаратов.

**Круглый стол № 6** Проблемы ситуационной осведомленности и информационного взаимодействия летательных аппаратов в боевых условиях (закрытый).

**Круглый стол № 7** Применение технологий искусственного интеллекта в комплексах бортового оборудования авиационной техники.

**Круглый стол № 8** Видовые системы воздушно-космического мониторинга в задачах информационного обеспечения применения авиационных средств поражения.

19 ноября 2026 года

### 1. ПЛЕНАРНЫЕ ЗАСЕДАНИЯ КОНФЕРЕНЦИЙ 2. НАУЧНО-ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИЙ

**Конференция № 1** Беспилотная авиация: теория и практика применения.

**Конференция № 2** Радиоэлектронная борьба в современном мире.

**Конференция № 3** Перспективы развития летательных аппаратов и силовых установок: теория, конструкция, эксплуатация.

**Конференция № 4** Актуальные вопросы состояния, развития и эксплуатации авиационного вооружения «КАЛИБР».

**Конференция № 5** Актуальные вопросы исследований в авионике: теория, обслуживание, разработки «АВИАТОР».

**Конференция № 6** Актуальные вопросы состояния, развития и эксплуатации комплексов бортового РЭО воздушных судов. Проблемы подготовки авиационного персонала «АВИОНИКА».

20 ноября 2026 года

### РАБОТА КОНФЕРЕНЦИЙ ПО СЕКЦИЯМ

## ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА

**КАЗАКОВ Владимир Геннадьевич**,  
заместитель начальника ВУНЦ ВВС «ВВА» по учебной и научной работе  
к.в.н., доцент

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА**  
**РАЗИНЬКОВ Сергей Николаевич**, профессор кафедры ВУНЦ ВВС  
«ВВА», д.ф.-м.н., профессор

### ЧЛЕНЫ КОМИТЕТА

1. **АВРАМОВ Андрей Викторович**, начальник кафедры ВУНЦ ВВС  
«ВВА», д.т.н., профессор

2. **АВЕРЬЯНОВ Иван Сергеевич**, заместитель начальника  
управления беспилотной авиации ГК ВКС

3. **АНТИПОВ Владимир Никитович**, главный специалист АО  
«НИИП им. В.В. Тихомирова» (г. Жуковский), д.т.н., профессор

4. **БАЛЫБИН Владимир Александрович**, начальник 5 ЦНИИИ  
РЭБ, д.в.н., доцент

5. **БЕЛЬСКИЙ Александр Борисович**, генеральный конструктор по  
высокоточным комплексам специального назначения АО «Концерн  
«Калашников»», д.т.н., профессор

6. **ВОЛОБУЕВ Михаил Федорович**, начальник кафедры ВУНЦ ВВС  
«ВВА», д.т.н., доцент

7. **ГЛУШКОВ Александр Николаевич**, профессор кафедры ВУНЦ  
ВВС «ВВА», д.т.н., с.н.с.

8. **ГОЛЕВ Игорь Михайлович**, главный научный сотрудник НИЦ  
(ППО и УА ВВС) ВУНЦ ВВС «ВВА», д.ф.-м.н., профессор

9. **ЕВТУШЕНКО Андрей Петрович**, начальник отдела –  
заместитель начальника разведывательного управления ГК ВКС

10. **ЗАГОРСКИЙ Владимир Алексеевич**, профессор кафедры ВУНЦ  
ВВС «ВВА», д.т.н., профессор

11. **ЗРЕЛОВ Владимир Андреевич**, профессор кафедры Самарского  
университета, д.т.н., профессор

12. **ИЩУК Игорь Николаевич**, ведущий научный сотрудник  
Московского физико-технического института, д.т.н., профессор

13. **КУПРЯШКИН Иван Федорович**, начальник кафедры ВУНЦ ВВС  
«ВВА», д.т.н., доцент

14. **ЛУКОВНИКОВ Александр Валерьевич**, заместитель  
генерального директора по науке ГНЦ ФАУ «ЦИАМ  
им. П.И. Баранова» (г. Москва), д.т.н., доцент

15. **МУХИН Иван Ефимович**, генеральный конструктор  
перспективных проектов АО «Авиаавтоматика» им. В.В. Тарасова,  
д.т.н., с.н.с.

16. **ОБОЛЕНСКИЙ Юрий Геннадьевич**, заместитель главного  
конструктора ОКБ им. Микояна, ПАО «ОАК» (г. Москва), д.т.н.,  
профессор

17. **ПОДОРЯЩИХ Дмитрий Александрович**, заместитель  
генерального директора АО «Уральский завод гражданской авиации»

18. **ПРИЩЕПА Юрий Владимирович**, генеральный директор АО  
«Концерн радиостроения «Вега», д.т.н.

19. **ПЫРЬЕВ Евгений Владимирович**, заместитель главного  
конструктора АО «Базальт», к.т.н., профессор

20. **УС Николай Александрович**, профессор кафедры ВУНЦ ВВС  
«ВВА», д.т.н., профессор

21. **ФЕДУЛИН Андрей Михайлович**, директор центра разработки ПО  
АО «Кронштадт – Беспилотные системы», к.т.н., доцент

22. **ХАЛЮТИН Сергей Петрович**, вице-президент Академии наук  
авиации и воздухоплавания, д.т.н., профессор

Ученый секретарь программного комитета  
**СТРУКОВ Сергей Юрьевич**,  
начальник 3 УНИ НИЦ (ППО и УА ВВС) ВУНЦ ВВС «ВВА», к.т.н.

## УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В ФОРУМЕ

Для включения в программу работы форума и организации прохода на территорию академии необходимо выслать до 18 сентября 2026 года на адрес электронной почты секретаря организационного комитета vva@mil.ru:

1) **заявку** на участие в форуме в формате MS \*doc, \*docx;  
2) **статью** объемом 3–5 страниц, оформленную в соответствии с приведенными требованиями, в формате MS Word 97–2003 и названием файла по фамилиям авторов и номеру конференции. Например: «Петров Иванов 2.doc»;  
3) **копию заключения** о возможности открытого опубликования материалов в печати или о возможности издания с пометкой «Для служебного пользования» в формате pdf.

К началу работы форума представить в организационный комитет (или отправить по почте) оригинал заключения о возможности открытого опубликования.

## СЕКРЕТАРИАТ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА ФОРУМА

СЕКРЕТАРЬ ФОРУМА 8-910-738-69-87  
СЕКРЕТАРЬ КОНФЕРЕНЦИИ №1 8-919-183-32-26  
СЕКРЕТАРЬ КОНФЕРЕНЦИИ №2 8-951-561-04-73  
СЕКРЕТАРЬ КОНФЕРЕНЦИИ №3 8-951-879-31-64  
СЕКРЕТАРЬ КОНФЕРЕНЦИИ №4 8-908-144-84-07  
СЕКРЕТАРЬ КОНФЕРЕНЦИИ №5 8-999-721-24-79  
СЕКРЕТАРЬ КОНФЕРЕНЦИИ №6 8-910-285-05-57

### Адрес организационного комитета

394052, г. Воронеж, ул. Краснознаменная, д. 153,  
Председателю организационного комитета форума.  
E-mail: vva@mil.ru

## ПЛАН И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ФОРУМА

### Первый день (18 ноября 2026 г.)

8.30–10.00 – регистрация участников форума (клуб ВУНЦ ВВС «ВВА» по адресу: г. Воронеж, ул. Краснознаменная, д. 153)

10.00–13.30 – пленарное заседание форума (клуб ВУНЦ ВВС «ВВА»)

14.30–17.30 – научно-деловая программа форума (аудитории ВГ № 1, ВГ № 2 ВУНЦ ВВС «ВВА»)

### Второй день (19 ноября 2026 г.)

9.30–13.30 – пленарные заседания конференций форума (аудитории ВГ № 1 и № 2 ВУНЦ ВВС «ВВА»)

15.00–18.00 – проведение семинаров, круглых столов, работа по секциям конференций (аудитории ВГ № 1 и № 2 ВУНЦ ВВС «ВВА»)

### Третий день (20 ноября 2026 г.)

10.00–18.00 – работа по секциям конференций форума, круглых столов (аудитории ВГ № 1 и № 2 ВУНЦ ВВС «ВВА»)

## ОБРАЗЕЦ ЗАЯВКИ УЧАСТНИКА КОНФЕРЕНЦИИ

### ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ ВО ВСЕРОССИЙСКОМ ФОРУМЕ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «АКАДЕМИЧЕСКИЕ ЖУКОВСКИЕ ЧТЕНИЯ» 18–20 НОЯБРЯ 2026 ГОДА

| Данные об участнике  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| Фамилия, имя, отчество   |                                      |
| Ученая степень   |                                      |
| Ученое звание (почетные звания)  |                                      |
| Воинское звание  |                                      |
| Место работы   |                                      |
| Должность  |                                      |
| Серия и номер паспорта<br>(для пропуска на территорию академии)                  |                                      |
| Контактный телефон   |                                      |
| Электронная почта  |                                      |
| Форма участия  |                                      |
| Очная* <input type="checkbox"/>  | Заочная <input type="checkbox"/>     |
| Вид доклада  |                                      |
| С докладом <input type="checkbox"/>  | Без доклада <input type="checkbox"/> |
| Данные о выступлении   |                                      |
| Номер конференции  | <input type="checkbox"/>             |
| Название доклада   |                                      |
| Бронирование гостиницы   |                                      |
| Прошу забронировать номер в гостинице с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г. |                                      |
| Дата составления заявки  | «__» _____ 20__ г.                   |
| Подпись участника  |                                      |

\*Для участия в закрытых круглых столах и секциях необходимо иметь предписание на выполнение задания и справку о форме допуска:  
18.11.2026 г.: круглый стол № 1 форума;  
18.11.2026 г.: круглый стол № 3 форума;  
18.11.2026 г.: круглый стол № 6 форума;  
19.11.2026 г.: круглый стол № 1 конференции № 2.

## ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ В ЭЛЕКТРОННЫЙ СБОРНИК НАУЧНЫХ СТАТЕЙ ПО МАТЕРИАЛАМ КОНФЕРЕНЦИЙ (с учетом ГОСТ Р 7.0.7–2021)

УДК .....(шрифт 11 пт)

**Требования, предъявляемые к материалам для опубликования**  
(Название статьи – шрифт 11 пт, жирный, следует избегать аббревиатур)

**К.М. Пономарев** (шрифт 11 пт, жирный)  
ВУНЦ ВВС «ВВА» имени профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина» (г. Воронеж) (шрифт 10 пт)  
**Р.А. Даниленко** (шрифт 11 пт, жирный)  
Филиал ВУНЦ ВВС «ВВА» им. проф. Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина (г. Челябинск) (шрифт 10 пт)  
**С.А. Кравец, Д.А. Федоров** (шрифт 11 пт, жирный)  
Филиал военной академии имени Петра Великого (г. Серпухов) (шрифт 10 пт)

**Аннотация.** Аннотация на статью не должна повторять название статьи. Объем аннотации на статью – не более 250 слов (следует избегать аббревиатур, ссылок на литературу и формул, шрифт 10 пт).

Текст статьи должен быть выполнен на листах формата А4 книжной ориентации. Поля: верхнее, нижнее, левое, правое – 20 мм, межстрочный интервал – одинарный, абзацный отступ – 1,27 см; шрифт MS Times New Roman Cyr, 11 пт. Текст должен быть подготовлен в редакторе Word 97–2003 «doc». Выравнивание текста – по ширине с автоматической расстановкой переносов. Все аббревиатуры должны быть расшифрованы по мере упоминания в тексте (не в аннотации). Рисунки (иллюстрации), таблицы, формулы и уравнения в тексте статьи оформляются по требованиям ГОСТ 7.32–2017.

Формулы выполняются в редакторе формул Equation Editor (встроенный в Word редактор формул) или Math Type (версия не выше 6.9) и выравниваются по центру относительно левого и правого полей без абзацного отступа. Использовать встроенный в Word редактор формул **н а п р е щ а е т с я!** Нумерация – по правому краю страницы. Между текстом и формулой – пустая строка.

$$t_{\text{сп}} = t_{\text{н}} - t_{\text{ш}} \quad (1)$$

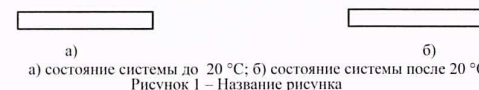
где  $t_{\text{сп}}$  – время, отведенное на самостоятельную работу для  $i$ -го практического занятия;  $t_{\text{н}}$  – время начала и конца  $i$ -го практического занятия (переменные величины печатаются в формуле *курсивом*, а постоянные (цифры, математические знаки, условные обозначения при переменной величине) – прямым шрифтом).

Таблицы, их названия и содержание набираются в редакторе Word шрифтом 10 пт. Название таблицы выравнивается по ширине таблицы, начиная от левого края таблицы, без переносов и без абзацного отступа. Между текстом и таблицей – пустая строка.

Таблица 1 – Название таблицы (прижато к лев. краю по ширине таблицы)

| 1     | 2     | 3     | 4     | 5     |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| Текст | Текст | Текст | Текст | Текст |

Графические материалы и рисунки выполняются в формате \*.jpg, tif или vsd (редактор Word не допускается). Рисунки должны быть четкими (разрешение не менее 300 dpi). Все подписанные надписи и надписи, поясняющие содержание графических материалов, оформляются в редакторе Word шрифтом 10 пт. Между текстом и рисунком, после названия рисунка – пустая строка. Рисунки и подписанные надписи выравниваются по центру без абзацного отступа.



а) состояние системы до 20 °С; б) состояние системы после 20 °С  
Рисунок 1 – Название рисунка

Статья должна заканчиваться выводами по теме (при этом слово «Выводы» не печатается).

### Список источников

Список источников формируется по мере употребления ссылок в тексте статьи с абзацного отступа с точкой после номера источника и без аннотации с обязательным указанием количества страниц в издании (ГОСТ Р 7.0.5–2018). Порядковый номер ссылки по тексту оформляется в квадратных скобках (например: [1], [2–5], [3, с. 16]). В соответствии с п. 4.9.1. ГОСТ Р 7.0.5 знак «точка и тире», разделяющий области библиографического описания, заменяется точкой.

1. Пикалов В.П. Автомобиль. Анализ конструкций, элементы расчёта. М.: Наука, 2006. 348 с.

2. Бурдогов С.И., Козин А.М. Прецизионный способ сборки трансмиссии // Химическое и нефтегазовое машиностроение, 2008, № 6, С. 15–16.

3. Укрытья, уклониться, запитаться: обеспечение выживания боевой авиации: мнение экспертов / Отв. ред. В.И. Смирнов. URL: <https://www.topwar.ru> (дата обращения: 10.06.2025).

4. Мильников В.А. Оценка относительной площади зоны одновременной электромагнитной доступности при ведении радиоконтроля // Радиоэлектронная борьба: сб. науч. ст. по материалам VIII Международной научно-практической конференции «Академические Жуковские чтения» (25–26 ноября 2020 г.). Воронеж: ВУНЦ ВВС «ВВА», 2021. С. 220–224.

**IX Всероссийская научно-практическая конференция  
«КАЛИБР»**

**Актуальные вопросы состояния, развития  
и эксплуатации авиационного вооружения**



**19 ноября 2026 года**

- ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**
- НАУЧНО-ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА**

**Круглый стол № 1** Современное состояние и перспективы развития комплексов авиационного вооружения пилотируемых и беспилотных летательных аппаратов.

**Круглый стол № 2** Актуальные вопросы и перспективы развития системы обеспечения войск авиационным вооружением.

**20 ноября 2026 года  
НАУЧНЫЕ СЕКЦИИ**

**Секция № 1** Особенности эксплуатации и боевого применения авиационных средств поражения в современных условиях.

**Секция № 2** Состояние и перспективы развития специального вооружения.

**Секция № 3** Актуальные вопросы материального обеспечения авиационных формирований в современных условиях.

**Председатель программного комитета**

**ПЫРЬЕВ** Евгений Владимирович  
кандидат технических наук, профессор

**Председатель оргкомитета**  
**БОРОВЛЕВ** Юрий Алексеевич  
кандидат технических наук, доцент  
тел. 8-950-756-86-62

**Ученый секретарь**  
**СПИЦЫН** Андрей Алексеевич  
кандидат технических наук

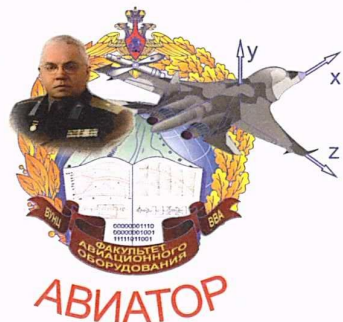
**Секретарь оргкомитета**  
**ПИЛЮГИН** Владимир Николаевич  
кандидат технических наук  
тел. 8-908-144-84-07

**Председатель редколлегии**  
**СУДАРИКОВ** Геннадий Иванович  
кандидат военных наук, доцент

**Место проведения**  
ВГ №1, корпус Д,  
пленарное заседание – ВГ №1, ауд. 233Д

**XIV Всероссийская научно-практическая конференция  
«АВИАТОР»**

**Актуальные вопросы исследований в авионике:  
теория, обслуживание, разработки**



**19 ноября 2026 года**

- ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**
- НАУЧНО-ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА**

**Круглый стол № 1** Проблемные вопросы и основные направления развития систем воздушной разведки и автономной навигации.

**Круглый стол № 2** Анализ состояния, проблемы и перспективы развития технических средств обучения (авиационных тренажеров самолетов и вертолетов).

**Научный семинар № 1** Современные технологии бортового оборудования электрифицированных воздушных судов.

**20 ноября 2026 года  
НАУЧНЫЕ СЕКЦИИ**

**Секция № 1** Состояние и перспективы развития авиационного электрооборудования и оптико-электронных систем.

**Секция № 2** Современное состояние и перспективы развития информационно-управляющих комплексов летательных аппаратов.

**Секция № 3** Управление техническим состоянием авиационного оборудования.

**Председатель программного комитета**

**ХАЛЮТИН** Сергей Петрович  
доктор технических наук, профессор

**Председатель оргкомитета**  
**ДЕМЧУК** Валерий Анатольевич  
кандидат технических наук, доцент  
тел. 8-919-249-87-08

**Ученый секретарь**  
**ДМИТРИЕВ** Владимир Михайлович  
кандидат технических наук, доцент

**Секретарь оргкомитета**  
**СОХА** Илья Сергеевич  
тел. 8-999-721-24-79

**Председатель редколлегии**  
**ОЗЕРОВ** Евгений Викторович  
кандидат технических наук, доцент

**Место проведения**  
ВГ №1, аудитории главного корпуса, Е, Т,  
пленарное заседание – ВГ №1, ауд. 201Е

**X Всероссийская научно-практическая конференция  
«АВИОНИКА»**

**Актуальные вопросы состояния, развития  
и эксплуатации комплексов  
бортового РЭО воздушных судов.  
Проблемы подготовки специалистов**



**19 ноября 2026 года**

- ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**
- НАУЧНО-ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА**

**Круглый стол № 1** Проблемные вопросы подготовки специалистов ИАС по эксплуатации бортового авиационного радиоэлектронного оборудования.

**20 ноября 2026 года  
НАУЧНЫЕ СЕКЦИИ**

**Секция № 1** Состояние и перспективы развития авиационных радиоэлектронных комплексов и систем локации, опознавания, радиоправления, мониторинга окружающего пространства.

**Секция № 2** Состояние и перспективы развития бортового оборудования навигации, связи и наблюдения пилотируемых воздушных судов и беспилотных летательных аппаратов.

**Секция № 3** Состояние и перспективы развития средств, форм и способов эксплуатации авиационного радиоэлектронного оборудования.

**Председатель программного комитета**

**АНТИПОВ** Владимир Никитович  
доктор технических наук, профессор

**Председатель оргкомитета**  
**ДЕДОВ** Сергей Владимирович  
доктор экономических наук, доцент  
тел. 8-951-542-00-24

**Ученый секретарь**  
**ИСПУЛОВ** Аманбай Аватович  
кандидат технических наук, доцент

**Секретарь оргкомитета**  
**ТАБЫРЦА** Дмитрий Владимирович  
кандидат технических наук  
тел. 8-910-285-05-57

**Председатель редколлегии**  
**БУТ** Дмитрий Владимирович

**Место проведения**  
ВГ № 1, главный корпус, пленарное заседание – ауд. 241,  
секция № 1 – ауд. 241,  
секция № 2 – ауд. 208,  
секция № 3 – ауд. 244

**VIII Всероссийская научно-практическая конференция  
Беспилотная авиация: теория и практика  
применения**



**19 ноября 2026 года**

1. ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ
2. НАУЧНО-ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

**Круглый стол № 1** Использование синтезированных изображений для повышения качества обученности нейронных сетей.

**20 ноября 2026 года  
НАУЧНЫЕ СЕКЦИИ**

**Секция № 1** Геоматика в задачах воздушной разведки комплексами с беспилотными летательными аппаратами.

**Секция № 2** Разведывательно-ударные комплексы на основе беспилотных летательных аппаратов.

**Председатель программного комитета**

ИЩУК Игорь Николаевич  
доктор технических наук, профессор

**Председатель оргкомитета**  
БОГДАНОВ Игорь Сергеевич  
тел. 8-919-248-49-91

**Ученый секретарь**  
ХИЛЬЧЕНКО Роман Геннадьевич  
доктор военных наук

**Секретарь оргкомитета**  
КОРОБКИН Дмитрий Игоревич  
кандидат технических наук, доцент  
тел. 8-919-183-32-26

**Председатель редколлегии**  
БАЛАЙН Станислав Евгеньевич  
кандидат технических наук

**Место проведения ВГ № 1**  
пленарное заседание – 303к  
секция № 1 – ауд. 303к,  
секция № 2 – ауд. 437д

**IV Всероссийская научно-практическая конференция  
Радиоэлектронная борьба в современном мире**



**19 ноября 2026 года**

1. ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ
2. НАУЧНО-ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

**Круглый стол № 1** Радиоэлектронная борьба при выполнении задач специальной военной операции. Особенности внедрения опыта СВО в образовательную деятельность (закрытый).

**19, 20 ноября 2026 года  
НАУЧНЫЕ СЕКЦИИ**

**Секция № 1** Перспективные конфликтно-устойчивые способы и средства радиоэлектронно-информационного обеспечения комплексного (радиоэлектронного и огневого) поражения противника.

**Секция № 2** Современное состояние и перспективы развития техники РЭБ с системами управления войсками и оружием.

**Секция № 3** Актуальные вопросы развития методологии РЭЗ РЭС, управления использованием радиочастотного спектра и защиты информации от технических средств разведки.

**Секция № 4** Актуальные вопросы радиоэлектронного противодействия робототехническим комплексам.

**Председатель программного комитета**

ЛАСТОЧКИН Юрий Илларионович  
кандидат военных наук

**Председатель оргкомитета**  
КАЛАЧЕВ Виктор Владимирович  
кандидат технических наук, доцент

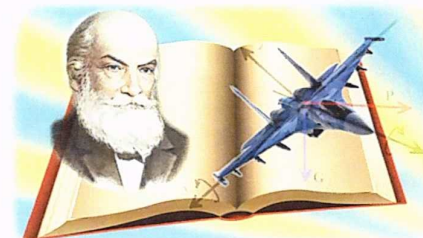
**Ученый секретарь**  
КОВАЛЕВ Герман Сергеевич  
кандидат технических наук, доцент

**Секретарь оргкомитета**  
ТУРГУМБАЕВ Александр Валериевич  
кандидат технических наук  
тел. 8-951-561-04-73

**Председатель редколлегии**  
ИШУТИН Дмитрий Александрович  
кандидат технических наук, доцент

**Место проведения**  
Пленарное заседание: ауд. № 833 корпуса № 1 ВГ № 1  
Круглый стол: ауд. № 115 (зал ДС) корпуса № 1 ВГ № 1  
Научные секции: аудитории корпуса № 1 ВГ № 1

**XIV Всероссийская научно-практическая конференция  
Перспективы развития летательных аппаратов  
и силовых установок: теория,  
конструкция, эксплуатация**



**19 ноября 2026 года**

1. ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ
2. НАУЧНО-ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

**Круглый стол № 1** Совершенствование системы ремонта боевой авиационной техники.

**Научный семинар № 2** Динамика и управление полетом летательных аппаратов.

**Научный семинар № 3** Научный семинар им. С.М. Белоцерковского.

**20 ноября 2026 года  
НАУЧНЫЕ СЕКЦИИ**

**Секция № 1** Актуальные вопросы эксплуатации воздушных судов государственной авиации.

**Секция № 2** Актуальные направления совершенствования авиационных комплексов и конструкции летательных аппаратов.

**Секция № 3** Авиационные силовые установки.

**Секция № 4** Аэродинамика, динамика полета и безопасность полетов.

**Секция № 5** Перспективы развития войскового ремонта авиационной техники.

**Секция № 6** Мероприятия инженерно-авиационного обеспечения боевых действий группировок авиации в современных условиях.

**Председатель программного комитета**

ЛУКОВНИКОВ Александр Валерьевич  
доктор технических наук, доцент

**Председатель оргкомитета**  
МАЯЦКИЙ Сергей Александрович  
кандидат технических наук, доцент

**Ученый секретарь**  
КОСТИН Павел Сергеевич  
кандидат технических наук, доцент

**Секретарь оргкомитета**  
ВОРОНКО Денис Сергеевич  
кандидат технических наук  
тел. 8-951-879-31-64

**Председатель редколлегии**  
ГРАСЬКО Тарас Васильевич  
кандидат технических наук, доцент

**Место проведения ВГ № 1** – аудитории корпусов А, Ш,  
аэродинамическая лаборатория,  
пленарное заседание – клуб ВГ № 1