

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА  
(РОСАВИАЦИЯ)**

ИРКУТСКИЙ ФИЛИАЛ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ  
АВИАЦИИ» (МГТУ ГА)

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

**УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!**

18 марта 2022 года Иркутский филиал ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет гражданской авиации» проводит региональную совместную с обучающимися общеобразовательных организаций, учреждений среднего профессионального образования и высшего образования III студенческую научно-практическую конференцию по естественным наукам: «Молодежь в науке».

Целью конференции является выявление и поддержка одаренных обучающихся, интеллектуальное развитие обучающихся через приобщение их к самостоятельной и творческой работе в различных областях естественно-научных знаний (математика, физика, химия, биология, экология, информатика), развитие умений самостоятельно ставить и решать задачи исследовательского и поискового характера, приобретение навыков получения, обработки, анализа и представления результатов научной работы, создание коммуникативных связей между различными образовательными организациями общего и профессионального образования

К участию в конференции приглашаются обучающиеся по программам среднего общего образования, программам среднего профессионального образования и высшего образования.

Предлагаемые направления работы конференции (секции):

1. «Математика».
2. «Физика».
3. «Химия».
4. «Биология, экология».
5. «Информатика».

По материалам конференции будет издан сборник докладов.

Редакционная коллегия оставляет за собой право отбора статей в сборник.

Приглашаем обучающихся и педагогов руководимой Вами образовательной организации принять участие в работе конференции.

Для участия в конференции необходимо в срок до 05.03. 2022 года подать заявку (форма заявки прилагается), доклады для опубликования в сборнике, оформленные согласно приведенным ниже требованиям (требования прилагаются).

Заявки, доклады для опубликования следует направлять по адресу: г.Иркутск, ул.Советская 139, Иркутский филиал МГТУ ГА или по Email: [mn.sergeeva@mail.ru](mailto:mn.sergeeva@mail.ru). Контактный телефон: (3952)52-09-36 Сергеева Маргарита Николаевна.

Место проведения конференции: Иркутск. ул. Декабрьских событий, 97, ауд. 406 (4 этаж).

По вопросам организации конференции обращаться по тел. 89149048165 или по Email: [dim38@mail.ru](mailto:dim38@mail.ru) - Хазанов Дмитрий Владимирович, кандидат физико-математических наук, доцент, заведующий кафедрой естественно-научных дисциплин ИФ МГТУ ГА.

## Приложение № 1

к письму Иркутского филиала МГТУ ГА

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

## Заявка

участника НПК по естественным дисциплинам «Молодежь в науке»

Ф.И.О.	Название работы (проекта)\ № секции	Наименование ОО и ее месторасположение	Класс (группа)	Ф.И.О руководителя работы (проекта)	Перечень средств, необходимых для демонстрации работы	Дом. адрес, телефон Email

Требования к оформлению материалов для публикации

1. Шрифт Times New Roman, 14, интервал полуторный (1,5).
2. Поля: верхнее, нижнее – 2 см; левое, правое – 2 см.
3. Размер абзацного отступа – 1,25 см.
4. Выравнивание текста по ширине.
5. Набирать текст следует в режиме автоматического переноса (в Microsoft Word 2003-2005 пункт меню «Сервис» → Язык → Расстановка переносов → Автоматическая расстановка переносов, в Microsoft Word 2007-2010 пункт меню «Разметка страницы» → Расстановка переносов → Авто).
6. Нумерация страниц не ведётся.
7. Заголовки в тексте классифицируются по степени важности (от 1-го до 4-го порядков) и логически должны соотноситься между собой, что необходимо отражать при наборе. Заголовок нижнего порядка подчиняется заголовку более высокого порядка и набирается шрифтом, меньшим по размеру.
8. При наборе заголовков следует сохранять единообразие. Заголовок одного порядка по всей работе должен набираться одним шрифтом одного начертания (прописным, полужирным, курсивом) и располагаться в тексте единообразно (как правило, по центру).
9. При наборе заголовков не должен быть оторван от основного текста. В заголовках недопустимы переносы и не ставится точка в конце.
10. Объём присылаемой статьи должен составлять не более 7 страниц машинописного текста, набранного на компьютере через 1,5 интервала шрифтом Times New Roman размером 14 пунктов.
11. Статья может включать в себя иллюстрации, схемы, таблицы и т.д. Иллюстрации встраиваются в формате TIFF 300dpi, диаграммы — в формате Excel, таблицы — в формате Word.
12. Нумерационные заголовки к иллюстративному материалу набираются по всей работе курсивом.
13. В тексте статьи используются только такие (полиграфические) кавычки – « ».
14. Сокращения должны сохранять единообразие по всему тексту.
15. Стиль статьи должен быть ясным и лаконичным.
16. Библиографический список помещается в конце статьи и набирается шрифтом, на 2 пункта меньшим, чем основной текст, фамилии авторов выделяются курсивом (оформляется в соответствии с ГОСТ 7.1.-2008 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления»).
17. В тексте и библиографическом списке желательно ставить неразрывные пробелы (Ctrl + Shift + Пробел в Microsoft Word) между инициалами и фамилией [И. И. Иванов], между цифрой и относящимся к нему словом (16 апреля 2005 г.), между сокращениями (т. п., т. д., т. е.).
18. Ссылки на литературу набираются в квадратных скобках. Перед скобками обязателен пробел. Фамилия автора, запятая, год издания, запятая, номер страницы – [Апресян, 1999, с. 55; Шейгал, 2000], [Robert, 1993, p. 1762], [Langenscheidt, 2010. S. 746]. Библиографический список (в конце статьи) составляется в алфавитном порядке.
19. Обязательные структурные элементы публикации:
  - заголовок (на русском языке);
  - автор(ы): фамилия, имя, отчество полностью, электронный адрес;
  - краткая аннотация на русском языке (не более 5–8 строк, использование формул, таблиц и рисунков в аннотации нежелательно, предварять текст словом «аннотация» не нужно);
  - ключевые слова отделяются друг от друга запятой;
  - основная часть;список литературы по ГОСТ Р 7.05-2008 в едином формате, установленном РИНЦ (на русском языке).