

**ОАО «Концерн ПВО «Алмаз – Антей»**



Открытое акционерное общество  
**"Опытное конструкторское бюро  
"НОВАТОР"**

620017, г. Екатеринбург, пр. Космонавтов, 18  
Тел. (343) 264-10-00  
Факс: (343) 264-13-00, (343) 331-17-73  
E-mail: main@okb-novator.ru  
Для телеграмм "Лен"

*Е.В. Поляков*  
*Ювеси 90 ежемесне*  
*созданием контактной группы*  
*с ОКБ "Новатор" (Воздушный*  
*и др.)*  
Директору института химии  
твёрдого тела УРО РАН  
Кожевникову В.Л.

" 07 " сентября 2011 г. № 4243/3

На Ваш исх. № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2011 г.

Первое информационное письмо  
о НТК в ОАО «ОКБ «Новатор».

**Уважаемый Виктор Леонтьевич,**

ОАО «Концерн ПВО «Алмаз-Антей» и ОАО «ОКБ «Новатор» 20-22 марта 2012 года проводят восьмую научно-техническую конференцию «Люльевские чтения».

В рамках конференции организуется работа следующих секций:

- проектирование, конструкция, прочность, тепловые режимы и надёжность летательных аппаратов;
- аэродинамика и двигательные установки;
- динамика, баллистика, дистанционное управление движением и эффективность летательных аппаратов;
- аппаратура и комплексный контроль летательных аппаратов;
- компьютерные технологии в проектировании, производстве и управлении предприятием;
- эффективность использования неметаллических конструкционных и теплозащитных материалов;
- организация производства и контроль производства летательных аппаратов;
- лётные и наземные испытания летательных аппаратов.

Приглашаем Вас и Ваших коллег принять участие в работе конференции.

Заявки направлять секретарю организационного комитета конференции Ершову А.М. по почте РФ или электронной почте: [main@okb-novator.ru](mailto:main@okb-novator.ru)

Участникам конференции при себе необходимо иметь предписание и справку о допуске.

Тезисы докладов направить в ОКБ «Новатор» до 31.10.2011 года и доклады - до 10.02.2012 года в соответствии с требованиями «Правил для авторов» (приложение). Тезисы докладов будут опубликованы в открытой печати. Сборники тезисов докладов и программа конференции будут выданы участникам конференции при регистрации. По итогам конференции актуальные доклады будут опубликованы в журналах, входящих в перечень ВАК Минобрнауки РФ.

- ПРИЛОЖЕНИЕ: 1. Форма заявки на участие в конференции, 1 экз., на 1 листе.  
2. Правила для авторов, 1 экз., на 2 листах.

Первый заместитель генерального директора,  
генерального конструктора

*Вольман В.И.*  
Вольман В.И.

Исполнитель Ершов А.М. Тел. (343) 264 64 02.



**ВОСЬМАЯ  
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
«ЛЮЛЬЕВСКИЕ ЧТЕНИЯ»  
20-22 марта 2012 года**

*Заявка заполняется на каждого участника*

**ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ**

Фамилия .....

Имя и отчество.....

Организация .....

Должность .....

Учёная степень и учёное звание .....

Адрес организации.....

Телефон и факс организации, личный мобильный телефон .....

Адрес электронной почты .....

Название доклада, степень секретности .....

.....

.....

(указать вид секции по перечню информационного письма)

Необходимость бронирования места в гостинице .....

(указать категорию номеров)

.....

Дата .....

Подпись .....

Секретарь организационного комитета НТК  
Ершов Анатолий Михайлович. Телефон (343) 264-64-02

## **ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ**

На научно-техническую конференцию (НТК) в ОАО «ОКБ «Новатор» представлять в печатном исполнении на бумаге форматом А4 и электронном исполнении на дисках CD-R или CD-RW следующие материалы: тезисы доклада, доклад, сведения об авторах. Рецензия и экспертное заключение о возможности открытой печати представляются в исполнении на бумаге.

Тезисы доклада и доклад подписываются каждым автором. На лицевых поверхностях электронных дисков обязательно написать название доклада и фамилии авторов.

Рецензия объёмом не более 1 страницы должна отражать актуальность темы, краткое содержание работы, новизну и научное обоснование принятых технических решений, результаты внедрения или предложения по внедрению и обоснованные рекомендации о необходимости опубликования доклада. Рецензия и экспертное заключение должны быть заверены печатью организации.

В сведениях о каждом авторе указать фамилию, имя, отчество, учёную степень, учёное звание, должность, место работы, область научных интересов, контактные телефоны и электронный адрес.

Материалы в адрес ОАО «ОКБ «Новатор» направлять по почте РФ в двух экземплярах на бумажных носителях и в одном экземпляре на электронном носителе с сопроводительным письмом, подписанным руководителем организации.

На листе бумаги формата А4 объём текста тезисов не должен превышать 1 страницы и доклада – 12 страниц. Поля страницы: сверху, снизу, справа – по 2,0 см и слева – 2,5 см. Абзац от левого края текста – 1,2 см. УДК размещать от левого края в первой строке, набирать шрифтом Arial полужирным. Текст набирать в редакторе MS Word, шрифт Times New Roman, редактор формул Equation версии 3,0. Интервал между строк полуторный. Текст выровнять по ширине страницы. Шрифт на бумажном носителе размером 14 пт и на электронном – 12 пт, а названия таблиц, рисунков и внутренние надписи печатать шрифтом 10 пт. Нумерация страниц сквозная, расположение снизу и выравнивание по центру.

Доклад должен включать информацию в следующей последовательности: название, инициалы и фамилии авторов, аннотацию, ключевые слова, изложение задачи и техническое решение, обсуждение полученных результатов, выводы или заключение и список литературы.

Название доклада печатать сверху по центру листа без разрыва слов и количество слов должно быть не более 10.

Аннотацию печатать шрифтом размером 10 пт, полужирным с отступом 2,4 см от левого поля одним абзацем с объёмом не более 500 символов и не включать в неё формулы и ссылки на

литературу. Аннотация должна отражать постановку задачи, новизну, и не дублировать название, введение, выводы, а в определённой мере дополнять их.

В тексте русские и греческие буквы набирать прямо, а латинские буквы – курсивом. Эти же требования необходимо соблюдать при написании букв, индексов и степеней в формулах. Не применять сокращённые слова, кроме слов, установленных правилами русской орфографии, государственными стандартами и данной научной работой.

Обозначения матриц и операторов набирать жирным шрифтом прямо. Для чисел, функций и операторов использовать только прямой шрифт. Римские цифры не допускаются. Дробную часть десятичного числа отделять запятой.

В формулах размер шрифта должен соответствовать основному тексту. Вывод математических зависимостей должен быть кратким, без промежуточных преобразований. Все обозначения величин в формулах расшифровать. Формулы, на которые имеются ссылки в тексте, нумеровать в круглых скобках. Нумерованная формула должна быть написана отдельной строчкой, выравнивание её номера осуществляется по правому полю. Для нумерованной формулы допускается расположение её в тексте. Формулы, включённые в текст, набирать без увеличения интервала между строками. Прописные и строчные буквы, надстрочные и подстрочные индексы в формулах обозначать чётко. Индекс у индекса не допускается.

Таблицы должны иметь номер, название и необходимые данные для иллюстрации текста, печатать их в тексте после первой ссылки.

Наименования, обозначения и единицы физических величин приводить только в системе СИ по ГОСТ 8.417-2002. Обозначение единицы физической величины указывать после последнего значения диапазона. Например, «от плюс 10 до минус 40 °С».

Литературные ссылки нумеровать в прямых скобках [1]. Список литературы составлять в соответствии с порядком ссылок. Список литературы оформлять по ГОСТ Р 7.0.5-2008. Например, «Синтез шпинели и исследование свойств покрытия, полученного газопламенным методом /А.Ю. Кузнецов [и др.] //Химическая технология. 2009. Т. 10, № 9. С. 513-519».

Рисунки и фотографии должны быть чёткими, контрастными, желательно в альбомной ориентации и располагаться на отдельных листах. Числовые значения на рисунках ставить по часовой стрелке. Подрисуночные надписи должны включать сокращённое слово «Рис.», номер и название. При наличии на рисунке обозначений после подрисуночной надписи ставить двоеточие и с новой строки приводить их расшифровку. Количество рисунков и наименований в списке литературы должно быть не более шести.

Секретарь организационного комитета НТК ОАО «ОКБ «Новатор»

А.М.Ершов