



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский политехнический
университет Петра Великого»
(ФГАОУ ВО СПбПУ)»

ИНН 7804040077, ОГРН 1027802505279, ОКПО 02068574
ул. Политехническая, д. 29 литера Б,
вн. тер. г. муниципальный округ
Академическое, г. Санкт-Петербург, 195251
тел.: +7(812)552-60-80, office@spbstu.ru

Управление сопровождения
научных проектов и программ

27.05.2026 № УСНПиП 82/26

Уважаемые коллеги!

Информируем вас о проведении **XI научно-технической конференции «Математическое моделирование, инженерные расчеты и программное обеспечение для решения задач ВКО»**, которая состоится **26 ноября 2026 года** в Научно-образовательном центре ВКО «Алмаз-Антей» им. академика В.П. Ефремова.

Форма проведения: очная

Организатор: АО «Концерн воздушно-космической обороны «Алмаз-Антей»

Место проведения: Научно-образовательный центр ВКО «Алмаз-Антей», г. Москва, ул. Верейская, д. 41

Для участия в конференции необходимо:

Ознакомиться с научными направлениями конференции

Изучить условия участия

Пройти электронную регистрацию

Регистрация участников:

Электронная регистрация будет доступна через специальный баннер на главной странице официального сайта НОЦ ВКО «Алмаз-Антей»: <https://nocvko.ru/>

Контактная информация:

Кузнецов Ян Владимирович

Телефон: +7 (495) 276-29-75 (доб. 33-43)

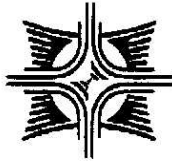
Email: antey@almaz-antey.ru

Управление сопровождения научных проектов и программ
Подписывайтесь на каналы о научной деятельности СПбПУ:

<https://research.spbstu.ru/>

https://t.me/Nauka_Polytech_Petra

https://max.ru/id7804040077_gos44



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«КОНЦЕРН ВОЗДУШНО-КОСМИЧЕСКОЙ ОБОРОНЫ «АЛМАЗ – АНТЕЙ»

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ КОНСТРУКТОР

Верейская ул., 41, Москва, 121357
Телефон: (495) 276-29-01,
(495) 276-29-80
Факс: (495) 276-29-81
e-mail: antey@almaz-antey.ru

15 МАЙ 2026 № 29-11-2/11752

На № _____ от _____

О проведении XI научно-технической
конференции 26.11.2026 года

Руководителям предприятий
согласно расчёту рассылки

Сообщаю Вам, что 26 ноября 2026 года в Научно-образовательном центре ВКО «Алмаз-Антей» им. академика В.П. Ефремова состоится **XI научно-техническая конференция «МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ, ИНЖЕНЕРНЫЕ РАСЧЕТЫ И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ ВКО» (очная форма).**

Сведения о научных направлениях конференции и условиях участия размещены в приложении.

Ссылка для электронной регистрации на XI научно-техническую конференцию будет размещена в виде соответствующего баннера на главной странице сайта НОЦ ВКО «Алмаз – Антей» <https://nocvko.ru/>.

Приложение: «Информационное сообщение о XI научно-технической конференции» – в 1 экз., на 4 л.

С уважением,

П. А. Созинов



**НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР
ВОЗДУШНО-КОСМИЧЕСКОЙ ОБОРОНЫ
АЛМАЗ-АНТЕЙ ИМ. АКАДЕМИКА В.П. ЕФРЕМОВА**

XI научно-техническая конференция

**для специалистов организаций,
входящих в АО «Концерн ВКО «Алмаз — Антей»,
профильных организаций, НИИ и вузов**

Москва, 26 ноября 2026 года

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

XI научно-техническая конференция для специалистов организаций, входящих в АО «Концерн ВКО «Алмаз – Антей», профильных организаций, НИИ и ВУЗов состоится **26 ноября 2026 года** в Научно-образовательном центре воздушно-космической обороны «Алмаз – Антей» им. академика В.П. Ефремова» (открытая секция) и в АО «Концерн ВКО «Алмаз – Антей» (закрытые секции), г. Москва, ул. Верейская, д. 41.

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Созинов Павел Алексеевич – д.т.н., профессор, член-корреспондент РАН, генеральный конструктор – заместитель генерального директора АО «Концерн ВКО «Алмаз – Антей»;

Акопян Иосиф Григорьевич – д.т.н., академик РАН, научный руководитель АО «Концерн ВКО «Алмаз – Антей»;

Друзин Сергей Валентинович – к.т.н., заместитель генерального директора – первый заместитель генерального конструктора АО «Концерн ВКО «Алмаз – Антей»;

Козлов Геннадий Викторович – д.ф.-м.н., профессор, заместитель руководителя аппарата генерального директора – руководитель секретариата АО «Концерн ВКО «Алмаз – Антей»;

Андреев Григорий Иванович – д.т.н., профессор, генеральный директор АО «ЦНИРТИ им. академика А.И. Берга»;

Фёдоров Виталий Владимирович – к.ф.н., профессор, советник генерального директора АО «Концерн ВКО «Алмаз – Антей»;

Коновальчик Артем Павлович – к.т.н., заместитель генерального конструктора АО «Концерн ВКО «Алмаз – Антей»;

Башкатов Алексей Александрович – к.т.н., заместитель начальника конструкторского бюро – начальник СКБ АО «Концерн ВКО «Алмаз – Антей»;

Большаков Денис Юрьевич – к.т.н., начальник отдела научно-технических изданий и специальных проектов аппарата генерального директора АО «Концерн ВКО «Алмаз – Антей»;

Горностаев Сергей Александрович – к.т.н., первый заместитель генерального директора ООО «Алмаз – Антей Телекоммуникации»;

Ерошин Сергей Евгеньевич – д.э.н., заместитель директора по научной и учебной работе АНО ДПО «Научно-образовательный центр ВКО «Алмаз – Антей»;

Щеглов Дмитрий Константинович – к.т.н., доцент, начальник расчетно-исследовательского центра АО «НПО «Обуховский завод»;

Фёдоров Дмитрий Александрович – к.т.н., начальник лаборатории динамики и прочности АО «НПО «Обуховский завод».

Контактные лица:

от НОЦ ВКО «Алмаз – Антей» (по вопросам открытой секции): Яковлева Светлана Владимировна, тел.: +7 (495) 276-46-19 (доб. 38-25), s.yakovleva@nocvko.ru

от АО «Концерн ВКО «Алмаз – Антей» (по вопросам закрытой секции): Кузнецов Ян Владимирович, тел. +7 (495) 276-29-75 (доб.33-43).

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ, ИНЖЕНЕРНЫЕ РАСЧЕТЫ И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ ВКО

В ходе конференции предлагается обсудить актуальные для предприятий Концерна инновационные решения фундаментальных и прикладных научных вопросов, а также обменяться практическим опытом в рамках работы секций с нижеперечисленными темами:

- математическое моделирование и инженерные расчеты;
- алгоритмы и программное обеспечение;
- высокопроизводительные вычисления;
- искусственный интеллект, нейросетевые технологии, большие данные и машинное обучение;
- методы оптимизации динамических систем и процессов;
- радиоэлектронное оборудование, оптико-электронные средства и лазерные комплексы;
- методы противодействия БПЛА;
- практика моделирования, выполнения инженерных расчетов и применения специальных программных комплексов для решения задач ВКО, включая опыт СВО (закрытая секция).

На конференции состоятся пленарные заседания с приглашенными и обзорными докладами (20 мин.) и секционные заседания (15 мин.).

Сборник, содержащий тезисы представленных на конференцию докладов, издаётся до проведения Конференции и вручается участникам на заключительном заседании. Помимо Сборника тезисов текущей конференции участники получают Сборник статей по итогам научно-технических конференций прошлых лет.

Отдельные доклады по решению научно-технического совета НОЦ ВКО им. академика В.П. Ефремова и редакционных коллегий могут быть также опубликованы в журнале «Специальный вестник Концерн ВКО «Алмаз – Антей», входящий в перечни ВАК.

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

К участию приглашаются специалисты, работающие на предприятиях АО «Концерн ВКО «Алмаз – Антей» в профильных организациях, НИИ и ВУЗах.

Участие в конференции бесплатное.

Для участия в работе **открытых секций** конференции необходимо в срок **до 20 ноября 2026 года** пройти электронную регистрацию на сайте www.nocvko.ru

Ссылка для электронной регистрации на конференцию будет размещена в виде соответствующего баннера на главной странице сайта.

Для участия **в открытой секции** при электронной регистрации на конференцию необходимо приложить следующие файлы:

1. тезисы доклада объемом не более 1 страницы;
2. полный текст доклада;
3. отсканированное экспертное заключение о возможности опубликования тезисов и материалов доклада в открытой печати. Экспертное заключение о возможности опубликования материалов доклада в открытой печати должно быть подписано всеми членами комиссии, утверждено руководителем организации и заверено гербовой печатью. На основании экспертного заключения тезисы доклада будут вноситься в Сборник тезисов конференции. Электронная регистрация на конференцию без скана экспертного заключения, оформленного соответствующим образом, не допускается;

4. в случае регистрации в качестве слушателя достаточно указать в специальной строке формы электронной регистрации «без выступления».

Обратите внимание, что, если доклад написан в соавторстве, каждый автор, планирующий присутствовать на конференции, должен пройти электронную регистрацию отдельно. При этом прикреплять тезисы, материалы доклада и экспертное заключение нужно только тому автору, который будет выступать на конференции. Соавторы могут указать в регистрационной форме «без выступления».

Оригинал экспертного заключения о возможности опубликования материалов доклада в открытой печати и копию доклада «на бумажном носителе» в одном экземпляре с подписями авторов (на последнем листе) необходимо представить в оргкомитет по прибытии на конференцию.

Участники, не представившие оригинал экспертного заключения в день конференции, к выступлению с докладом не допускаются.

Для участия в **закрытой секции** конференции необходимо в срок **до 18 ноября 2026 года** пройти электронную регистрацию на сайте www.pocvko.ru, указав в строке «секции» формы регистрации «закрытая», а также направить материалы докладов «на бумажном носителе» с подписями авторов и на CD-R или CD-RW диске в адрес АО «Концерн ВКО «Алмаз – Антей» с сопроводительным письмом на имя генерального конструктора – заместителя генерального директора Созинова П.А. установленным порядком (с пометкой «XI научно-техническая конференция»).

Всем участникам в день конференции необходимо при себе иметь паспорт.

Участникам закрытых секций также необходимо иметь при себе предписание на выполнение служебного задания и справку о форме допуска к сведениям, составляющим государственную тайну.

Обратите внимание. Регистрация на закрытую секцию предполагает, что вы можете принять участие и в открытой секции. Регистрироваться отдельно на открытую секцию, в случае если вы уже зарегистрировались на закрытую, не нужно.

ТРЕБОВАНИЯ ПО ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ ДОКЛАДА

Доклад должен содержать развернутое изложение темы (проблемы) и соответствовать следующей структуре:

- тезисы (обязательно);
- введение;
- основная часть: суть предлагаемого решения;
- выводы.

Материалы доклада объемом до 6 страниц (тезисы и доклад), включая рисунки и таблицы, представляются в электронном виде в форматах MS Word – doc или rtf, с соблюдением следующих параметров:

формат страницы – А4, ориентация – книжная;

размеры всех полей 20 мм;

шрифт: Times New Roman, кегль 12, межстрочный интервал одинарный, абзацный отступ 1,25 см.

Перенос слов, колонтитул и нумерация страниц отсутствуют.

Название доклада, фамилия, инициалы и место работы автора(ов) оформляются без абзацного отступа, выравниваются по центру. Название доклада набирается полужирным шрифтом; фамилия, инициалы и место работы автора(ов) – курсивом.

Текст доклада выравнивается по ширине; ссылки на литературу приводятся в квадратных скобках.

Таблицы нумеруются; каждой таблице дается название, которое размещается перед таблицей.

Рисунки нумеруются. Название рисунка помещается под изображением. Рисунки представляются в форматах tiff или jpg.

Шрифт названий таблиц и рисунков: Times New Roman, размер 12, курсив, выравнивание по центру страницы. Точка в конце не ставится.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять материалы, не соответствующие настоящим требованиям.

КОНТРОЛЬНЫЕ СРОКИ

18 ноября 2026 года – отправка материалов для участия в закрытой секции

18 ноября 2026 года – завершение электронной регистрации в закрытой секции

20 ноября 2026 года – завершение электронной регистрации в открытых секциях

26 ноября 2026 года – начало регистрации участников конференции – **9:00**

– начало работы конференции – **10:00**