

NATIONAL
CONTACT
POINT
AERONAUTICS



НАЦИОНАЛЬНАЯ
КОНТАКТНАЯ
ТОЧКА
АЭРОНАВТИКА

Национальная контактная точка «АЭРОНАВТИКА»

ФГУП «ЦАГИ», 140180, Московская обл., г. Жуковский, ул. Жуковского, д. 1
Тел.: +7 (495) 556-31-62, +7 (498) 483-29-09, +7 (498) 483-21-00 доб. 52-82, +7 (498) 483-22-27
Сайт: <http://ncp.tsagi.ru/>

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ¹

Май 2016

Конкурсы

Конкурс по программе «Чистое небо 2»



Открыт третий **Конкурс для партнеров** по [программе «Чистое небо 2»](#) (Clean Sky 2 – CS2), идентификатор конкурса H2020-CS2-CFP03-2016-01.

Программа «Чистое небо 2» сформирована и реализуется в рамках [программы «Горизонт 2020»](#) (Horizon 2020), а именно ее направления Социальные вызовы (Societal Challenges), и является дополнением вызова «Умный, экологичный и интегрированный транспорт» (Smart, Green and Integrated Transport) по направлению авиации.

Прием заявок: по 2 июня 2016 17:00 (по брюссельскому времени).

Общий бюджет конкурса 56 160 000 евро, количество тематик – 60.

Типы проектов:

- RIA – научно-исследовательские и инновационные проекты,
- IA – инновационные проекты.

Длительность проектов: от 10 месяцев до 5,5 лет.

¹ Выполнено при поддержке Минобрнауки России в рамках ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 — 2020 годы» (Соглашение № 14.623.21.0001).



Основное условие: наличие 1 независимого партнера из страны-члена ЕС или страны, ассоциированной² с программой «Горизонт 2020».

Подробное **описание тематик** представлено в Приложении II к [Рабочему плану и бюджету 2016-2017](#) (Amended Bi-annual Work plan and Budget 2016-2017) программы «Чистое небо 2»: https://ec.europa.eu/research/participants/portal/doc/call/h2020/jti-cs2-2016-cfp03-air-01-15/1712658-cfp03_call_text_list_and_full_description_of_topics_r4_en.pdf.

Также **описание конкурса, перечень тематик** и возможность **подать заявку** представлены на Портале участников (Participant Portal) сайта Еврокомиссии: <https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-cs2-cfp03-2016-01.html#c.topics=callIdentifier/t/H2020-CS2-CFP03-2016-01/1/1/1/default-group&callStatus/t/Forthcoming/1/1/0/default-group&callStatus/t/Open/1/1/0/default-group&callStatus/t/Closed/1/1/0/default-group&+identifier/desc>.

Подробные **правила и условия участия** в конкурсе представлены в описаниях конкурса и каждой тематики в отдельности (см. ссылку выше).

Конкурс 2017 года проектов фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Национальным центром научных исследований Франции



Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) совместно с Национальным центром научных исследований Франции (Centre National de la Recherche Scientifique, [CNRS](#)) объявил о новом конкурсе с целью развития международного сотрудничества в области фундаментальных научных исследований, осуществляемых совместно учеными из России и Франции.

Прием заявок: по 2 июня 2016 17:00 (по московскому времени).

Сумма гранта не фиксирована.

Типы проектов: фундаментальные научные исследования.

Длительность проектов: 1-3 года.

Основные условия:

- Проекты должны соответствовать областям знаний, указанным в конкурсной документации;
- Участники проекта – физическое лицо или физические лица, объединившиеся в коллектив численностью не более 10 человек;
- Наличие организации (кроме казенного учреждения), которая предоставит условия для выполнения проекта, в том числе примет грант РФФИ на свой лицевой (расчетный) счет и осуществит все расчеты по проекту.

² Ассоциированные страны представляют собой страны, не входящие в ЕС, но участвующие в программе «Горизонт 2020» на правах стран-членов ЕС: Албания, Босния и Герцеговина, Израиль, Исландия, Македония, Молдавия, Норвегия, Сербия, Тунис, Турция, Украина, Фарерские острова, Черногория, Швейцария (частичная ассоциация): http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/grants_manual/hi/3cpart/h2020-hi-list-ac_en.pdf.

Более подробная информация о конкурсе, правилах и условиях участия, **подача заявки:**

http://www.rfbr.ru/rffi/ru/international_announcement/o_1954053.

Мероприятия

Авиасалон в Берлине – ILA 2016



1-4 июня 2016 года, Берлин, Германия

Авиасалон в Берлине (ILA Berlin Air Show 2016) является одной из самых значимых аэрокосмических выставок в мире, которая проводится каждые два года в центре Европы при участии ключевых игроков авиационно-космической сферы. В 2016 году в мероприятии примут участие более 600 организаций из сфер гражданской авиации, АОН, космоса, вертолетов, беспилотных авиационных комплексов, научных исследований и разработок. Порядка 46 конференций пройдет во время авиасалона, в т.ч.

Конференция «Наука – двигатель „Чистого неба“» (The Science powering Clean Sky).

Данное мероприятие состоится 1 июня 2016 года, его цель – понимание взаимодействия промышленности и академического сектора и то, каким образом университеты вносят вклад в развитие технологий от их идеи к реальному их воплощению. Конференцию проводит руководство научно-технологической программы ЕС «Чистое небо 2» ([Clean Sky 2](#)).

Подробнее о конференции: <http://cleansky.eu/content/event/ila-berlin-conference>.

Подробнее об авиасалоне: <http://www.ila-berlin.com/>.

22-я Конференция AIAA/CEAS по аэроакустике



30 мая - 1 июня 2016 года, Лион, Франция

Конференция по аэроакустике (The 22nd AIAA/CEAS Aeroacoustics Conference), организуемая совместно Американским институтом аэронавтики и астронавтики ([AIAA](#)) и Советом европейских ассоциаций в области аэронавтики ([CEAS](#)), является одним из основных международных форумов по соответствующему научному направлению. Данное мероприятие предоставляет исключительную возможность специалистам промышленной, научной и правительственной сфер обменяться знаниями и результатами последних научных работ и обсудить направления будущих исследований.

Подробнее о мероприятии: <https://www.aiaa.org/aeroacoustics2016/>.

Форум и выставка в области авиации и аэронавтики – AIAA Aviation 2016



13-17 июня 2016 года, Вашингтон, США

В рамках серии научных форумов Американский институт аэронавтики и астронавтики ([AIAA](http://www.aiaa.org)) организует масштабный форум, посвященный теме авиации. Целью проведения мероприятия является создание уникальной площадки для взаимодействия исследователей, системных разработчиков, специалистов технической поддержки, менеджеров и специалистов по развитию бизнеса из научной, промышленной и правительственной сфер. Данный форум является местом для представления последних достижений в области авиационных технологий, проектирования летательных аппаратов, управления и эксплуатации воздушного движения, а также площадкой для выработки стратегии, планирования будущего направления развития мировой авиационной промышленности.

Подробнее о мероприятии: <http://www.aiaa-aviation.org/>.

Европейский конгресс и выставка деловой авиации – EBACE 2016



24-26 мая 2016 года, Женева, Швейцария

Европейский конгресс и выставка в сфере деловой авиации (The 2016 European Business Aviation Convention & Exhibition – EBACE 2016) являются главным событием и ежегодным местом встречи европейского сообщества данной сферы. Мероприятие актуально для крупнейших предпринимателей, представителей органов власти, производителей, сотрудников летных подразделений и других специалистов, тем или иным образом вовлеченных в сферу деловой авиации. Выставка традиционно проводится совместно Европейской ассоциацией деловой авиации ([EBAA](http://www.ebaa.org)) и Национальной ассоциацией деловой авиации США ([NBAA](http://www.nbaa.org)).

Подробнее о мероприятии: <https://ebace.aero/>.

Конференция RAeS в области моделирования полетов



7-8 июня 2016 года, Лондон, Великобритания

Королевское общество аэронавтики Великобритании ([RAeS](http://www.aerossociety.com)) проведет конференцию в области моделирования полетов под названием «Достижения в моделировании» (Advances in Simulation). Мероприятием будут охвачены те области аэрокосмической сферы, в которых технологические достижения открывают новые возможности для подготовки пилотов, что сопряжено с повышением точности моделирования при одновременном снижении вычислительных затрат для работы с пакетами данных.

Подробнее о мероприятии: <http://aerossociety.com/Events/Event-List/2101/Advances-in-Simulation>.



CFK VALLEY STADE
CONVENTION™

10-й Международный конгресс CFK-Valley в Штаде

15-16 июня 2016 года, Штаде, Германия

Европейская ассоциация по углепластикам [CFK-Valley](#) проведет очередной конгресс-выставку (The 10th International CFK-Valley Stade Convention) в соответствующей области под названием «Углерод и мобильность» (Carbon & Mobility). Эксперты со всего мира представят последние инновационные разработки и достижения в области композитных материалов и облегченных конструкций. Особое внимание на мероприятии уделяется двустороннему обмену опытом и знаниями среди докладчиков и участников выставки со всего мира.

Подробнее о мероприятии: <http://www.cfk-convention.com/>.

21-я Международная конференция по транспорту и загрязнению воздушной среды – TAP 2016



24-26 мая 2016 года, Лион, Франция

21-я Международная конференция по транспорту и загрязнению воздушной среды (The 21st International Transport and Air Pollution Conference – TAP 2016) призвана объединить ученых, международных экспертов, пользователей и представителей органов власти для обмена опытом и знаниями в области загрязнения воздушной среды выбросами от транспортной системы и внесения своего вклада в решение данной проблемы. Организатором данного мероприятия в 2016 году станет Французский институт науки и технологий в области транспорта ([IFSTTAR](#)).

Подробнее о мероприятии: <http://tap2016.sciencesconf.org/>.