

Пресс-релиз от 01.10.2022

01 октября 2022 года открыт приём заявок на участие в двадцатой Международной олимпиаде по истории авиации и воздухоплавания им. А.Ф. Можайского. Олимпиада проводится ежегодно Союзом специалистов в области авиастроения «Союз авиастроителей» (до 31.12.2019г. НП «Клуб авиастроителей»), Академией наук авиации и воздухоплавания, Институтом истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова Российской академии наук при поддержке Союза машиностроителей России.

В организации и проведении олимпиады принимают участие: Фонд содействия развитию авиационных и космических технологий (Авиакосмофонд), Московский государственный технический университет (МГТУ) имени Н.Э. Баумана; Московский авиационный институт (Университет); Российский государственный гуманитарный университет.

Главная цель проведения олимпиады – популяризация авиастроительной отрасли, формирование будущего сообщества авиастроителей и успешная социализация подростков в этом профессиональном сообществе.

В олимпиаде могут участвовать все желающие юноши и девушки в возрасте от 12 до 18 лет независимо от гражданства и места проживания, добровольно изъявившие желание принять участие в олимпиаде и успешно сдавшие специальные тесты. Рабочий язык олимпиады – русский.

Прием заявок ежегодно с 01 октября по 31 декабря. Олимпиада проводится в два тура: Первый тур - заочный (в сети интернет) и Второй тур - очный (в виде Молодежного симпозиума).

Олимпиада, ставшая уже традиционной, ежегодно привлекает молодёжь, увлекающуюся авиацией, из различных регионов России и ближнего зарубежья. В течение учебного года увлечённые авиацией юноши и девушки проходят тестирование, публикуют свои работы на сайте олимпиады olymp.as-club.ru, получают отзывы на них как от своих сверстников, так и от профессионалов, общаются с интересными людьми. Всем зарегистрированным участникам при подготовке к олимпиаде предлагаются для изучения специально разработанные курсы дополнительного дистанционного образования: «История авиации и воздухоплавания», «Люди и судьбы российской авиации», «Теоретические и инженерные основы аэрокосмической техники».

Победители Первого тура олимпиады получают Сертификаты победителей и приглашаются к участию во втором туре.

Второй тур проходит в форме очного Молодёжного симпозиума, на котором участники (победители Первого тура и представители регионов) выступают публично. Каждый участник Второго тура, при подготовке очного выступления, может получить консультации от экспертов в центрах по подготовке к олимпиаде, либо через сеть Интернет.

Победителями олимпиады считаются участники Второго тура, чьи доклады на симпозиуме заняли первое, второе и третье место. Работа Молодёжного симпозиума транслируется в сеть интернет.

Председателем Оргкомитета олимпиады является президент МГТУ им. Н.Э. Баумана академик Российской академии наук ФЁДОРОВ Игорь Борисович.

В работе Жюри олимпиады принимают участие:

БАГДАСАРЬЯН Надежда Гегамовна - Председатель жюри, доктор философских наук, профессор МГТУ им. Н.Э. Баумана, Почётный работник высшего образования РФ, академик Российской академии естественных наук, Действительный член Союза авиастроителей;

БАЖАНОВ Александр Иванович - Главный редактор журнала "Двигатель", Генеральный директор ООО "Рэм-вибро", действительный член Международной инженерной академии, Действительный член Союза авиастроителей;

ЗАЗУЛОВ Виктор Иванович - Первый Вице-президент Союза авиастроителей, Лауреат Государственной премии, действительный член Академии транспорта, действительный член Академии наук авиации и воздухоплавания, доктор технических наук, профессор;

ГРИГОРЯН Гурген Григорьевич - Вице-президент Общества "Знание" РФ, Заслуженный деятель науки и техники РФ, доктор технических наук, профессор, действительный член Российской инженерной академии;

КОНДАУРОВ Владимир Николаевич - Заслуженный лётчик-испытатель СССР, Герой Советского Союза, писатель, Действительный член Союза авиастроителей;

КУВШИНОВ Сергей Викторович - Вице-президент Союза авиастроителей по образовательным и профориентационным проектам, директор Международного института новых образовательных технологий РГГУ, кандидат технических наук;

ЛИБЕРЗОН Марк Рахмильевич - Вице-президент Российской инженерной академии, доктор физико-математических наук, профессор, Заслуженный деятель науки Российской Федерации, лауреат Премии Президента Российской Федерации;

МИХЕЕВ Сергей Викторович - Генеральный конструктор АО "НЦВ Миль и Камов", доктор технических наук, профессор, академик РАН, Герой Российской Федерации, Действительный член Союза авиастроителей;

ПАНАТОВ Геннадий Сергеевич - Заведующий кафедрой "Летательные аппараты" Южного федерального университета, Генеральный конструктор ТАНТК им. Г.М.Бериева, Лауреат премии Правительства России в области науки и техники, доктор технических наук, профессор, действительный член Российской академии транспорта, Действительный член Союза авиастроителей;

ПУХОВ Андрей Александрович - Директор Проектного комплекса "Гражданская авиационная техника" Национального исследовательского комплекса "Институт имени Н.Е.Жуковского", доктор технических наук, академик Академии военных наук, член Союза авиастроителей;

СОБОЛЕВ Дмитрий Алексеевич - Руководитель Проблемной группы истории авиации Института истории естествознания и техники им. А.С.Вавилова Российской академии наук, историк, писатель, кандидат технических наук;

СОКОЛОВ Владимир Петрович - Доктор технических наук, профессор, Заслуженный деятель науки и техники РФ, Лауреат премии Правительства РФ в области космической деятельности, академик Российской академии космонавтики им. К.Э.Циолковского, Вице-президент Федерации космонавтики, член Союза авиастроителей;

ТОНКОВИЧ Радмила Дмитриевна - Военный лётчик, авиажурналист, научный редактор журналов, в том числе "Scientific Technical Review", почётный член Авиационного содружества "Свети Илия", Кавалер Почётного Золотого знака пилота ВВС и ПВО Армии Сербии, профессор (Республика Сербия);

ШАУРОВ Владимир Николаевич - Специалист в области аэрокосмической техники, кандидат технических наук, доцент, Действительный член Союза авиастроителей.

Сроки проведения олимпиады: с 01 октября 2022 г. по 30 апреля 2023 г.

Прием заявок на участие - с 01 октября по 31 декабря 2022 г.

Первый тур (заочный в сети интернет) – тестирование с 01 октября по 31 декабря 2022 г.;

размещение историко-исследовательских работ - с 01 октября 2022 г. по 15 января 2023 г.

Подведение итогов Первого тура - работа Жюри, определение победителей (участников Второго тура) - с 16 января по 15 февраля 2023 г.

Каждый участник Второго тура не позднее 16 апреля 2023 г. должен сообщить в Оргкомитет о своей готовности к участию в Молодёжном симпозиуме.

Второй тур – подготовка историко-исследовательских работ для представления на Молодёжном симпозиуме – с 16 февраля по 16 апреля 2023 г.

Подведение итогов Второго тура и Молодёжный симпозиум, выступление участников, работа Жюри, определение победителей двадцатой олимпиады проводятся в Москве в апреле 2023 г.

Подробная информация об Олимпиаде на сайте: olymp.as-club.ru