

**«УТВЕРЖДАЮ»**

**Председатель Оргкомитета вуза-  
организатора Российской  
аэрокосмической олимпиады  
школьников ректор РГАТУ имени  
П.А. Соловьева**



**В.А. Полетаев**

**ПОЛОЖЕНИЕ  
О РОССИЙСКОЙ АЭРОКОСМИЧЕСКОЙ  
ОЛИМПИАДЕ ШКОЛЬНИКОВ**

**г. Рыбинск 2011 г.**

## 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о Российской аэрокосмической олимпиаде школьников (далее - Положение) определяет порядок организации и проведения Российской аэрокосмической олимпиады школьников (далее - Олимпиада), ее организационное, методическое и финансовое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и порядок определения победителей и призеров.

1.2. Олимпиада проводится вузом организатором ФГБОУ ВПО «Рыбинский государственный авиационный технический университет имени П.А. Соловьева» (далее – РГАТУ имени П.А. Соловьева) в соответствии с Законом Российской Федерации «Об образовании» и в соответствии с пунктом 22 «Порядка проведения олимпиад школьников», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 октября 2007 г. N 285 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 ноября 2007 г., регистрационный N 10496), в редакции приказов Министерства образования и науки Российской Федерации от 4 сентября 2008 г. N 255 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 октября 2008 г., регистрационный N 12381), от 20 марта 2009 г. N 92 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 апреля 2009 г., регистрационный N 13837), от 6 октября 2009 г. N 371 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 ноября 2009 г., регистрационный N 15301), от 11 октября 2010 г. N 1006 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 октября 2010 г., регистрационный N 18789) и приказом Минобрнауки России от 07.11.2011 № 2598 и Положением о Российской аэрокосмической олимпиаде школьников, утвержденным председателем Координационного Совета олимпиады, председателем Совета Учебно-методического объединения вузов РФ по образованию в области авиации, ракетостроения и космоса А.Н. Геращенко.

1.3. Олимпиада проводится в целях:

- развития творческой инициативы, повышения познавательного интереса обучающихся общеобразовательных учреждений к углубленному изучению предметов;
- выявления наиболее способных и подготовленных учащихся и привлечения их к учёбе в аэрокосмических ВУЗах и ССУЗах РФ;
- пропаганды глубоких знаний в области фундаментальных и прикладных дисциплин, повышения интереса к развитию аэрокосмической техники у учащихся общеобразовательных школ, техникумов и училищ;
- ранней профессиональной ориентации учащихся и помощи в осмысленном выборе будущей профессии в области авиации и космонавтики;
- обеспечения предприятий авиационной и ракетно-космической отраслей промышленности Российской Федерации высококвалифицированными кадрами;
- расширения путей взаимодействия Рыбинского государственного авиационного технического университета имени П.А. Соловьева со

- средними, средними специальными учебными заведениями, учебными заведениями начального профессионального образования близлежащих регионов;
- создания условий для интеллектуального развития, поддержки одаренных детей, в том числе содействия им в профессиональной ориентации и продолжении образования;
  - распространения и популяризации научных знаний среди молодежи.

1.4. Олимпиада проводится Учебно-методическим объединением высших учебных заведений Российской Федерации по образованию в области авиации, ракетостроения и космоса (УМО АРК) и вузом организатором РГАТУ имени П.А. Соловьева при поддержке Федерального космического агентства Российской Федерации (Роскосмос).

1.5. Организационно-правовое обеспечение и общее руководство проведения Российской аэрокосмической олимпиады школьников осуществляет Координационный Совет Российской аэрокосмической олимпиады школьников (далее Координационный Совет).

1.6. Организатор олимпиады РГАТУ имени П.А. Соловьева создает свой оргкомитет, методическую комиссию и предметные жюри, которые в своей деятельности контролируются и руководствуются указаниями Координационного Совета, центральной методической комиссией и центрального предметного жюри.

1.7. Регистрация участников Олимпиады осуществляется РГАТУ имени П.А. Соловьева самостоятельно. После окончания регистрации база данных участников Олимпиады передается в Координационный Совет.

1.8. Варианты заданий отборочных этапов Олимпиады и правила их оценки разрабатываются методической комиссией вуза организатора и согласовываются Оргкомитетом РГАТУ имени П.А. Соловьева.

1.10. Варианты заданий заключительного этапа Олимпиады и критерии их оценивания разрабатываются центральной методической комиссией и утверждаются Координационным Советом.

1.11. Результаты участников Олимпиады в РГАТУ имени П.А. Соловьева передаются в единую электронную базу данных для формирования и представления в Российский Совет Олимпиад школьников ежегодного отчета.

1.12. Участие в Олимпиаде является свободным и добровольным.

## **2. Организационно-методическое, информационное и финансовое обеспечение Олимпиады**

2.1. Для организационно-методического обеспечения проведения Олимпиады создается постоянно действующий Оргкомитет, методическая комиссия по предметам (комплексу предметов), предметные жюри по физике, математике и информатике из числа профессорско-преподавательского состава РГАТУ имени П.А. Соловьева.

2.2. Организационный порядок проведения Олимпиады определяется пунктом 22 «Порядка проведения олимпиад школьников», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 октября 2007 г. N 285 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 ноября 2007 г., регистрационный N 10496), в редакции приказов Министерства образования и науки Российской Федерации от 4 сентября 2008 г. N 255 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 октября 2008 г., регистрационный N 12381), от 20 марта 2009 г. N 92 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 апреля 2009 г., регистрационный N 13837), от 6 октября 2009 г. N 371 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 ноября 2009 г., регистрационный N 15301), от 11 октября 2010 г. N 1006 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 октября 2010 г., регистрационный N 18789) и приказом Минобрнауки России от 07.11.2011 № 2598 настоящим Положением и Регламентом, утвержденным Председателем Оргкомитета олимпиады вуза организатора.

2.3. Олимпиада проводится по общеобразовательным предметам: математика, физика, информатика. Олимпиада проводится в два этапа, при этом заключительный этап обязательно проводится в письменном виде в очной форме. Предварительные этапы предметной олимпиады могут проводиться как в очной, так и в заочной форме, в том числе с использованием дистанционных технологий и сети Интернет.

2.4. Информация об Олимпиаде и порядке участия в ней, о победителях и призерах является открытой, публикуются на Интернет-сайте РГАТУ имени П.А. Соловьева и на Интернет-сайте олимпиады. Все задания Олимпиады после ее проведения являются открытыми, оперативно публикуются на Интернет-сайте вуза организатора.

2.5. При проведении Олимпиады допускается проведение выездных туров с целью выявления талантливой молодежи в отдаленных и труднодоступных регионах.

2.6. Финансовое обеспечение Олимпиады осуществляется за счет собственных средств РГАТУ имени П.А. Соловьева, спонсорских взносов, целевых программ, а также иных средств. Взимание оплаты (в какой-либо форме) с участников Олимпиады за участие в ней категорически не допускается.

2.7. Регистрация участников Олимпиады может проводиться как в очной, так и в заочной форме, в том числе с использованием дистанционных технологий. Использование персональных данных участников Олимпиады регулируется положениями, предусмотренными Федеральными законами от 27.07.06 № 152-ФЗ «О персональных данных», от 27.07.06 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» и иными нормативными документами, регламентирующими вопросы использования персональных данных.

### **3. Функции оргкомитета, методической комиссии и жюри по предметам.**

#### **3.1. Оргкомитет Олимпиады:**

- разрабатывает и утверждает Положение о проведении Олимпиады вуза организатора;
- обеспечивает непосредственное проведение Олимпиады по предмету или комплексу предметов;
- формирует составы методической комиссии и предметных жюри Олимпиады;
- утверждает материалы олимпиадных заданий отборочного этапа Олимпиады;
- утверждает списки победителей и призеров этапов Олимпиады;
- утверждает списки участников Олимпиады для награждения похвальными грамотами и специальными призами;
- рассматривает совместно с методическими комиссиями и жюри по предметам конфликтные ситуации и апелляции участников, возникшие при проведении Олимпиады, и принимает окончательные решения по результатам их рассмотрения;
- направляет в Координационный Совет отчет по итогам прошедшей Олимпиады;
- осуществляет иные функции в соответствии с положением об Олимпиаде.

#### **3.2. Методическая комиссия по предметам (комплексу предметов)**

- разрабатывает материалы олимпиадных заданий отборочных этапов Олимпиады;
- разрабатывает критерии и методики оценки выполненных заданий отборочных этапов Олимпиады;
- рассматривает совместно с оргкомитетом олимпиады и жюри олимпиады апелляции участников Олимпиады;
- вносит предложения в оргкомитет по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения и методического обеспечения Олимпиады;
- может привлекаться к рассмотрению конфликтных ситуаций, возникающих при проведении Олимпиады;
- публикует решения олимпиадных заданий.

### 3.3. Предметные жюри

- проверяют и оценивают результаты выполнения учащимися заданий этапов Олимпиады;
- предлагают кандидатуры победителей и призеров отборочного этапа Олимпиады;
- рассматривают совместно с оргкомитетом Олимпиады и методической комиссией апелляции участников;
- проводят анализ выполненных заданий участниками Олимпиады;
- вносят предложения в методическую комиссию Олимпиады по вопросам, связанным с разработкой олимпиадных заданий.

## 4. Порядок участия и определение победителей и призеров Олимпиады

4.1. В Олимпиаде на добровольной основе принимают участие учащиеся образовательных учреждений, осваивающие общеобразовательные программы среднего (полного) общего образования, учащиеся средних специальных учебных заведений, учреждений начального профессионального образования.

4.2. Олимпиада проводится в два этапа:

- первый этап (предварительный) – 21 января 2012 г.;
- второй этап (заключительный) – февраль – март 2012 г.

4.3. Победителями этапа Олимпиады считаются участники этапа, награжденные дипломами первой степени. Призерами этапа Олимпиады считаются участники этапа, награжденные дипломами второй и третьей степеней. Участники заключительного этапа Олимпиады могут также награждаться похвальными грамотами и специальными поощрительными призами.

4.4. Количество победителей и призеров этапа Олимпиады составляет:

- победители (награжденные дипломом 1 степени) - не более 10% от числа участников этапа Олимпиады;
- призеры (награжденные дипломами 2 и 3 степени) - не более 35% от числа участников этапа Олимпиады, при этом суммарное число победителей и призеров этапа Олимпиады не должно превышать 35% от числа участников этапа.

4.4. Списки победителей и призеров заключительного этапа Олимпиады утверждаются Оргкомитетом РГАТУ имени П.А. Соловьева и согласовываются Координационным Советом.

## **5. Права победителей и призеров этапов Олимпиады.**

5.1. Победители и призеры отборочного этапа Олимпиады, определенные в соответствии с п. 4.2. настоящего Положения, по решению Оргкомитета РГАТУ имени П.А. Соловьева допускаются к участию в заключительном этапе Олимпиады текущего года.

5.2. Победители и призеры заключительного этапа Олимпиады по физике, осваивающие общеобразовательные программы среднего (полного) общего образования, определенные в соответствии с п. 4.2. настоящего Положения, по решению Организатора Олимпиады имеют право в течение одного года с момента утверждения списков победителей и призеров Олимпиады на получение одной из следующих льгот:

- быть приравненным к лицам, набравшим максимальное количество баллов по единому государственному экзамену по предмету, соответствующему профилю Олимпиады;
- быть приравненными к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной (при поступлении в образовательные учреждения высшего профессионального образования), творческой и (или) профессиональной направленности, предусмотренные Законом Российской Федерации «Об образовании», по предмету, соответствующему профилю олимпиады;
- быть зачисленными без вступительных испытаний на направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады;
- по собственному желанию - быть включенными в списки кандидатов для целевого приема в соответствии с договорами целевого приема, заключенными РГАТУ имени П.А. Соловьева с органами государственного или муниципального управления в интересах предприятий оборонно-промышленного комплекса Российской Федерации или в соответствии с положениями, предусмотренными Постановлением Правительства РФ от 09.06.2010 №421 «О государственном плане подготовки научных работников и специалистов для организаций оборонно-промышленного комплекса на 2011 - 2015 годы».

5.3. Победители и призеры Олимпиады, учащиеся средних специальных учебных заведений, учреждений начального профессионального образования, определенные в соответствии с п. 4.2. настоящего Положения, по решению Оргкомитета РГАТУ имени П.А. Соловьева имеют право в течение одного года с момента утверждения списков победителей и призеров Олимпиады на получение следующей льготы:

- по собственному желанию - быть включенными в списки кандидатов для целевого приема в соответствии с договорами целевого приема, заключенными РГАТУ имени П.А. Соловьева с органами государственного

или муниципального управления в интересах предприятий оборонно-промышленного комплекса Российской Федерации или в соответствии с положениями, предусмотренными Постановлением Правительства РФ от 09.06.2010 №421 «О государственном плане подготовки научных работников и специалистов для организаций оборонно-промышленного комплекса на 2011 - 2015 годы».