

## Приложение 3

«Утверждаю»

Ректор Санкт-Петербургского национального исследовательского университета информационных технологий, механики и оптики



Владимир Николаевич  
Васильев

«Утверждаю»

Ректор Южного федерального университета



Марина Александровна  
Боровская

«Утверждаю»

Председатель оргкомитета олимпиады,  
Первый проректор по учебной и научной работе  
Санкт-Петербургского государственного университета



Игорь Алексеевич  
Горлинский

### Регламент проведения олимпиады школьников «Интернет-олимпиада школьников по физике»

#### 1. Общие положения

1. Настоящий Регламент определяет правила участия учащихся в олимпиаде «Интернет-олимпиада школьников по физике» (далее – Олимпиада).
2. Участник Олимпиады регистрируется в электронной системе distolymp и получает логин и пароль. Регистрация, как и участие в Олимпиаде, является бесплатной и проводится участниками самостоятельно через Интернет со страницы [http://barsic.spbu.ru/olymp/index\\_reg.html](http://barsic.spbu.ru/olymp/index_reg.html).

#### 2. Проведение отборочного этапа

1. Отборочный этап проводится в заочной форме и может проходить в несколько дистанционных туров.
2. Участники по присвоенным им логинам и паролям получают доступ к выполнению тренировочных заданий. Для участия в Олимпиаде следует загрузить на компьютер с сайта регистрации [http://barsic.spbu.ru/olymp/index\\_reg.html](http://barsic.spbu.ru/olymp/index_reg.html) архив с проигрывателем BARSIC соответствующей версии, позволяющей выполнять модели виртуальных лабораторий. Ссылка на архивдается на домашней странице Олимпиады и странице прохождения Олимпиады.
3. Участник извлекает из zip-архива папку с файлами BARSIC на жесткий диск компьютера, с которого будет проходить Олимпиада, запускает файл barsic.exe, переходит по ссылке «Интернет-олимпиада по физике» в систему проведения Олимпиады distolymp, вводит логин, пароль и выполняет задания.
4. В рамках Олимпиады для ознакомления с программной системой проведения интернет-олимпиады distolymp проводятся тренировочные туры. Они начинаются не позднее чем за две недели до начала Олимпиады.
5. Дистанционные туры проводятся в срок от трех до семи дней. Оргкомитет Олимпиады устанавливает точные даты проведения туров и, при необходимости, изменяет даты и количество дней туров, а также имеет право назначать повторное прохождение туров

для участников, которые не смогли принять участие в Олимпиаде в основное время. Не допускается повторное участие в уже пройденном дистанционном туре Олимпиады без подачи апелляции и разрешения Жюри Олимпиады.

- 2.6. Задания дистанционного тура Олимпиады для учащихся седьмых классов выполняются в течение восьмидесяти минут, для учащихся восьмых и девятых классов в течение девяноста минут, для учащихся десятых и одиннадцатых классов в течение ста двадцати минут. В случае возникновения технических проблем разрешены повторные входы в систему с сохранением результата участника. Повторное выполнение заданий под другим логином допускается только по разрешению Жюри Олимпиады.
- 2.7. Участник имеет право переделать ошибочно или частично выполненные задания. За повторное выполнение заданий начисляются штрафные баллы.
- 2.8. При обнаружении случаев массового нарушения положений настоящего Регламента участниками из какого-либо учебного заведения, из какого-либо региона, в том числе использующими общий IP-адрес компьютеров, Оргкомитет Олимпиады имеет право аннулировать результаты данных участников.
- 2.9. Участник Олимпиады, который по уважительной причине не смог пройти дистанционный тур Олимпиады, имеет право обратиться в Оргкомитет Олимпиады с ходатайством о прохождении туре Олимпиады в другие сроки. При этом Оргкомитет Олимпиады имеет право после анализа обращения и результатов участников либо не удовлетворить, либо удовлетворить обращение и предоставить возможность пройти тур в полном объеме или выполнить отдельные задания туре.
- 2.10. Задания дистанционного тура Олимпиады участник должен выполнять самостоятельно, без помощи и подсказок со стороны. Во время выполнения заданий дистанционного этапа не допускается использование участниками Олимпиады учебников, справочников, конспектов, моделирующих и расчетных компьютерных программ, программируемых калькуляторов, а также ресурсов Интернет, за исключением ресурсов, предоставляемых в компьютерной системе проведения Олимпиады distolymp.

### **3. Проведение заключительного (очного) этапа**

- 3.1. Заключительный этап Олимпиады проводится в виде одного очного тура в выходные дни или в дни школьных каникул.
- 3.2. Расписание проведения заключительного этапа Олимпиады утверждается Оргкомитетом Олимпиады и публикуется на официальном сайте Олимпиады.
- 3.3. К участию в заключительном этапе Олимпиады допускаются учащиеся, набравшие по итогам отборочного этапа количество баллов, достаточное для участия в заключительном этапе Олимпиады и утвержденное Жюри Олимпиады, о чем на официальном сайте Олимпиады публикуется соответствующая информация. На заключительный этап допускаются также победители и призеры Олимпиады прошлых лет, в случае, если они продолжают освоение общеобразовательных программ среднего (полного) общего образования или их эквивалент.
- 3.4. Для контроля за проведением очного этапа Олимпиады Председатель Оргкомитета или его заместитель назначает по согласованию с региональными организаторами ответственных представителей по региональным площадкам, контролирующих соблюдение Регламента проведения Олимпиады на каждой из региональных площадок. Участники очного этапа допускаются к его прохождению только при предъявлении документа, удостоверяющего личность (паспорт или заменяющий его документ, учащиеся 7-9 классов могут предъявить ученический билет, либо справку из школы, либо свидетельство о рождении).

- 3.5. Участники Олимпиады, опоздавшие к началу проведения Олимпиады, могут быть допущены в помещение, в котором проводится Олимпиада, только с разрешения должностного лица, уполномоченного на проведение соответствующего этапа Олимпиады Оргкомитетом Олимпиады, по письменному заявлению участника Олимпиады. Опоздание на Олимпиаду не дает права на продление времени проведения Олимпиады. После выхода из помещения, в котором проводится Олимпиада, хотя бы одного участника, ознакомленного с содержанием заданий Олимпиады, опоздавшие на Олимпиаду не допускаются.
- 3.6. В случае неявки участника Олимпиады на очный этап его участие в очном этапе в другое время не допускается, и апелляции по данному вопросу не рассматриваются.
- 3.7. Для участия в очном этапе Олимпиады требуется предварительная дистанционная регистрация участников на портале проведения Олимпиады <http://distollymp.spbu.ru/phys/olymp/> в сроки, установленные Оргкомитетом, и последующая очная регистрация в день проведения очного этапа.
- 3.8. В ходе дистанционной регистрации осуществляется предварительное распределение участников по площадкам проведения очного этапа Олимпиады. Информация о распределении участников по площадкам публикуется на официальном сайте Олимпиады.
- 3.9. Региональные организаторы Олимпиады распределяют участников по группам и аудиториям и проводят очную регистрацию (контроль документов, удостоверяющих личность) и распределение по рабочим местам. Время, отведенное на регистрацию, не учитывается в общем времени выполнения заданий Олимпиады.
- 3.10. Участник Олимпиады регистрируется в олимпиадной ведомости, удостоверяя согласие с Положением и Регламентом Олимпиады, а также согласие на обработку своих персональных данных и открытое опубликование результатов выполнения заданий Олимпиады. После регистрации участника ответственный представитель вводит в компьютерную олимпиадную систему логин и пароль участника, обеспечивая авторизацию участника для прохождения очного этапа Олимпиады.
- 3.11. Допуск участников в компьютерный класс, в котором проводится Олимпиада, осуществляется в соответствии с олимпиадной ведомостью, в которой указаны фамилии участников и их паспортные данные.
- 3.12. После входа на портал проведения Олимпиады и авторизации участника в системе начинается отсчёт времени выполнения заданий очного этапа.
- 3.13. Продолжительность выполнения заданий очного этапа для учащихся седьмых и восьмых классов составляет девяносто минут, для учащихся девятых и десятых классов сто двадцать минут, для учащихся одиннадцатых классов сто пятьдесят минут. Участник имеет право закончить выполнение заданий олимпиады до истечения указанного времени.
- 3.14. В помещениях, в которых проводится Олимпиада, участник может иметь при себе только ручку, карандаш, циркуль, линейку и стирательную резинку (ластик). Допускается использование непрограммируемого калькулятора. Листами чистой бумаги участников обеспечивают региональные организаторы олимпиады (не менее четырех листов на одного участника).
- 3.15. В местах проведения Олимпиады не допускается наличие у участников Олимпиады и использование участниками Олимпиады, а также лицами, привлекаемыми к проведению Олимпиады:
  - 3.15.1. персональных вычислительных машин (в том числе портативных компьютеров, карманных портативных компьютеров и т.д.), иной электронно-вычислительной техники (в т.ч. программируемых калькуляторов) и других

- технических средств, кроме предоставляемых региональными организаторами для выполнения заданий Олимпиады и непрограммируемых калькуляторов;
- 3.15.2. мобильных телефонов и иных средств связи;
  - 3.15.3. канцелярских принадлежностей, за исключением перечисленных в пункте 3.14 настоящего Регламента;
  - 3.15.4. любых справочных материалов (в том числе учебных пособий, монографий, конспектов, записей и т.д.).
- 3.16. Участнику запрещается общаться с другими участниками, пользоваться ресурсами Интернет, за исключением ресурсов, предоставляемых в компьютерной системе проведения Олимпиады distolymp, а также самостоятельно запускать на компьютере программы.
- 3.17. Участник должен сообщить ответственному представителю об обнаруженной им технической неисправности или иных обстоятельствах, препятствующих полноценному взаимодействию участника с компьютерной системой проведения Олимпиады. Время, затраченное на решение технических проблем, по решению представителя, ответственного за проведение Олимпиады на данной площадке, не учитывается в общем времени выполнения Олимпиады.
- 3.18. При наличии соответствующей необходимости участник имеет право обратиться к представителю Оргкомитета с просьбой о предоставлении ему медицинской помощи. Время, затраченное на оказание медицинской помощи, не учитывается в общем времени выполнения заданий Олимпиады.
- 3.19. В случае возникновения технической неисправности она устраняется представителем Оргкомитета, о чем составляется соответствующий акт, в котором отражается информация о времени выхода из строя и ввода в работоспособное состояние программно-аппаратных средств, необходимых для участия в Олимпиаде (в том числе отсутствия соединения через Интернет).
- 3.20. Участнику продлевается длительность очного этапа Олимпиады на время установленной неработоспособности программно-аппаратных средств, необходимых для участия в Олимпиаде. Также Оргкомитет Олимпиады может принять решение о переносе заключительного этапа на другую площадку, другое время или на другой день.
- 3.21. В случае выявления нарушения со стороны участника Олимпиады порядка проведения Олимпиады, установленного настоящим Регламентом, лица, привлекаемые к проведению Олимпиады, удаляют его из аудитории, о чем составляют акт по форме, установленной Организационным комитетом. Участнику Олимпиады, удаленному с места проведения заключительного этапа Олимпиады за нарушение порядка проведения Олимпиады, выставляется низший балл (ноль баллов).
- 3.22. Регистрация результатов участника Олимпиады в компьютерной системе distolymp производится автоматически, ведётся протоколирование всех результатов, отсылаемых на сервер Олимпиады. Участники Олимпиады информируются компьютерной системой проведения Олимпиады о результатах выполнения ими заданий (правильно, неправильно, частично правильно, в случае тестовых заданий процент правильно выполненных заданий с учетом их весовых коэффициентов).
- 3.23. За повторные отсылки на сервер результатов компьютерная система автоматически начисляет штрафные баллы. В случае, когда отсылаемые результаты содержат два или более ответа, при начислении баллов за задания и штрафных баллов автоматически учитываются весовые коэффициенты для соответствующих ответов.
- 3.24. Участники Олимпиады имеют возможность просматривать полученные ими результаты по всем выполненным заданиям в итоговой таблице.

- 3.25. Олимпиадная компьютерная система distolymp автоматически генерирует протокол, в который вносится информация о результатах прохождения участником очного этапа Олимпиады, в том числе названия заданий, число попыток их выполнения, введенные ответы (последний вариант по каждому выполненному заданию), набранные баллы.
- 3.26. Завершение очного этапа участником Олимпиады сопровождается распечаткой представителем, назначенным Региональным Организатором, протокола результатов участника. Протокол печатается в двух экземплярах, каждый экземпляр протокола должен быть подписан участником и ответственным представителем по региональной площадке. Один экземпляр протокола передается участнику, другой остается у ответственного представителя по региональной площадке и хранится в течение не менее шести месяцев. Отсканированные копии протоколов пересыпаются в Оргкомитет по электронной почте в зашифрованном виде.
- 3.27. В том случае, когда участник Олимпиады мотивированно или немотивированно отказывается подписать протокол, составляется акт с указанием причины отказа. Акт подписывается представителем Регионального Организатора. По желанию участника он может получить второй экземпляр данного акта. Оформление актов производится в дополнительное время после подписания протоколов о прохождении очного этапа Олимпиады остальными участниками соответствующего потока.

#### **4. Подведение итогов туров Олимпиады и подача апелляций**

- 4.1. Предварительные результаты каждого тура Олимпиады публикуются на официальном сайте Олимпиады на следующий день после окончания соответствующего тура.
- 4.2. Участник имеет право подать апелляцию по результатам тура не позднее истечения трёх суток с момента публикации его результатов в данном туре на официальном сайте Олимпиады.
- 4.3. Апелляции по нарушениям порядка проведения заключительного этапа Олимпиады принимаются и рассматриваются Жюри Олимпиады только в день проведения этапа. В случае удовлетворения апелляции участнику предоставляется возможность выполнить заново задания заключительного этапа Олимпиады в тот же день или на следующий день.
- 4.4. Жюри Олимпиады имеет право отказать в рассмотрении апелляции по результатам очного тура при отсутствии зафиксированного представителем Регионального Организатора акта о проблеме или нарушении во время прохождения очного тура.
- 4.5. Апелляция подается участником в электронном виде по электронной почте в Жюри и в Оргкомитет по адресам электронной почты, указанным на официальном сайте Олимпиады. Основными предметами апелляции являются потери времени участника в связи с техническими и другими причинами, а также штрафные баллы, связанные с повторными отсылками результатов из-за технических проблем (обрывы связи и др.).
- 4.6. Поданная апелляция рассматривается Жюри и, при необходимости, членами Оргкомитета в течение не более чем трех дней с момента подачи апелляции.
- 4.7. Жюри Олимпиады имеет право при установления наличия у участника технических проблем при прохождении тура Олимпиады предоставить ему дополнительное время для выполнения заданий, либо отменить часть отосланных на сервер результатов и соответствующих штрафных баллов, либо признать некоторые задания или их части, оцененные компьютерной системой как выполненные неверно, выполненными верно, и начислить за них баллы.
- 4.8. Окончательные результаты тура Олимпиады (полученные участниками баллы) с учетом рассмотренных апелляций публикуются не позднее чем через пять дней после окончания соответствующего тура.

- 4.9. Окончательные результаты Олимпиады (информация о полученных участниками дипломах Олимпиады) публикуются не позднее чем через семь дней после окончания очного тура Олимпиады.