

**ПОЛОЖЕНИЕ
О МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ ОЛИМПИАДЕ ШКОЛЬНИКОВ
«ЭЛЕКТРОННЫЙ НАНОМИР»**

1. Общие положения

- 1.1. Положение о межрегиональной олимпиаде школьников «Электронный наномир» (далее – Положение) разработано на основании Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Закон № 273-ФЗ) и Порядка проведения олимпиад школьников, утвержденного приказом Минобрнауки России от 04.04.2014 № 267 (далее – Порядок проведения олимпиад школьников) и определяет порядок проведения Межрегиональной олимпиады школьников «Электронный наномир» (далее – Олимпиада), ее организационное и методическое обеспечение, порядок отбора победителей и призеров.
- 1.2. Основными целями Олимпиады являются:
 - развитие творческих способностей и интереса к научной деятельности у талантливой молодежи;
 - популяризация научных знаний;
 - создание условий для интеллектуального развития и поддержки одаренных школьников;
 - оказание содействия молодежи в профессиональной ориентации и выборе образовательных траекторий.
- 1.3. Олимпиада проводится на основе тестовых заданий по физике, включая специальные разделы по электронике, электротехнике, материаловедению, программированию и информатике и вычислительной технике.
- 1.4. Олимпиада проводится Национальным исследовательским университетом «МИЭТ» (далее – МИЭТ). В качестве соорганизаторов могут выступать федеральные органы государственной власти, осуществляющие государственное управление в сфере образования, органы государственной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие государственное управление в сфере образования, организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования. К организации и проведению Олимпиады также могут привлекаться научные организации, государственные корпорации, организации, осуществляющие образовательную деятельность, общественные организации, осуществляющие деятельность в сфере образования, средства массовой информации, а также учебно-методические объединения. Перечень соорганизаторов и партнеров Олимпиады утверждается ежегодно председателем организационного комитета Олимпиады (далее – Оргкомитет).
- 1.5. Последовательность этапов проведения Олимпиады, условия и порядок участия школьников в олимпиадных состязаниях регулируются Регламентом проведения Межрегиональной олимпиады школьников «Электронный наномир» (далее – Регламент), порядок подачи и рассмотрения апелляций – Положением об апелляции Олимпиады, которые утверждаются председателем организационного комитета Олимпиады.

1.6. Для обеспечения единого информационного пространства для участников и организаторов Олимпиады создана страница Олимпиады на корпоративном сайте (портале) НИУ МИЭТ в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – Интернет) по адресу <http://nanomir.miet.ru>.

2. Порядок организации и проведения Олимпиады

2.1. Для организационно-методического обеспечения Олимпиады создаются организационный комитет (далее – Оргкомитет), методическая комиссия и жюри Олимпиады. Председателем Оргкомитета является президент НИУ МИЭТ.

2.2. Оргкомитет, методическая комиссия и жюри Олимпиады формируются из профессорско-преподавательского состава и иных категорий работников НИУ МИЭТ, соорганизаторов и партнеров Олимпиады. Составы Оргкомитета, методической комиссии и жюри утверждаются ежегодно ректором НИУ МИЭТ.

2.3. Оргкомитет Олимпиады:

- устанавливает сроки проведения этапов Олимпиады;
- разрабатывает расписание проведения олимпиадных состязаний;
- устанавливает города проведения очных состязаний Олимпиады;
- обеспечивает непосредственное проведение Олимпиады;
- аннулирует результаты участников в случае нарушения ими правил участия в Олимпиаде, установленных Регламентом;
- формирует рейтинговые таблицы участников этапов Олимпиады в порядке, установленном Регламентом, и публикует на странице Олимпиады на корпоративном сайте (портале) НИУ МИЭТ в Интернет;
- совместно с жюри Олимпиады определяет и утверждает списки победителей и призеров этапов Олимпиады;
- публикует на странице Олимпиады на корпоративном портале (сайте) НИУ МИЭТ в Интернет работы победителей и призеров Олимпиады с указанием персональных данных участников Олимпиады;
- готовит материалы для освещения организации и проведения Олимпиады в средствах массовой информации;
- осуществляет иные функции в соответствии с Положением и Регламентом.

2.4. Методическая комиссия Олимпиады:

- проводит отбор заданий всех этапов Олимпиады на основе предложений подразделений вуза;
- разрабатывает критерии и методики оценки выполненных заданий всех этапов Олимпиады;
- готовит решения олимпиадных заданий, в том числе для публикации на странице Олимпиады на корпоративном сайте (портале) НИУ МИЭТ в Интернет решений заданий второго (заключительного) этапа;
- представляет в Оргкомитет предложения по совершенствованию Олимпиады;
- осуществляет иные функции в соответствии с Положением и Регламентом.

2.5. Жюри Олимпиады:

- проверяет и оценивает результаты выполнения олимпиадных заданий;
- аннулирует результаты участников в случае выявления при проверке и оценивании работ плагиата, списывания и других фактов, указывающих на самостоятельное выполнение олимпиадного задания;
- предлагает Оргкомитету кандидатуры победителей и призеров Олимпиады;
- представляет в Оргкомитет предложения по совершенствованию Олимпиады;

- осуществляет иные функции в соответствии с Положением и Регламентом.

Решение жюри Олимпиады об аннулировании результатов участников в случае выявления при проверке и оценивании работ факта нарушения участниками правил участия в Олимпиаде оформляется протоколом, который подписывается не менее чем тремя членами жюри Олимпиады и председателем жюри Олимпиады.

- 2.6. Апелляционная комиссия формируется Оргкомитетом Олимпиады, утверждается ректором и действует в соответствии с Регламентом и Положением об апелляции.
- 2.7. Олимпиада проводится в два этапа. Первый (отборочный) этап проводится в заочной (онлайн) форме, второй (заключительный) этап – в очной форме.
- 2.8. Первый (отборочный) этап проводится в форме выполнения олимпиадных заданий в дистанционной форме в режиме online с использованием Интернет.
- 2.9. Второй (заключительный) этап Олимпиады проводится в очной форме в городах, перечень которых устанавливается ежегодно решением Оргкомитета Олимпиады.
- 2.10. Общественным наблюдателям, аккредитованным в порядке, установленном Минобрнауки России, в целях обеспечения соблюдения порядка проведения Олимпиады, в том числе при рассмотрении апелляций, предоставляется право присутствовать в пунктах проведения Олимпиады и направлять информацию о нарушениях, выявленных при ее проведении, в федеральные органы исполнительной власти, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие государственное управление в сфере образования, и органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования.
- 2.11. Рабочим языком проведения Олимпиады является русский язык.

3. Порядок участия в Олимпиаде и определения победителей и призеров

- 3.1. В Олимпиаде на добровольной основе принимают индивидуальное участие обучающиеся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, в том числе лица, осваивающие образовательные программы основного общего и среднего общего образования в форме семейного образования или самообразования, а также лица, осваивающие указанные образовательные программы за рубежом.
- 3.2. Оргкомитет Олимпиады предусматривает специальные мероприятия (информационные и технические) для создания равных условий участия школьников с ограниченными возможностями здоровья.
- 3.3. Участники Олимпиады в обязательном порядке должны пройти процедуру регистрации в соответствии с правилами, установленными в Регламенте.
- 3.4. Участники Олимпиады обязаны при регистрации представить в электронном виде на корпоративном сайте (портале) НИУ МИЭТ в сети Интернет согласие на обработку персональных данных участников и публикацию выполненных участниками работ с указанием их персональных данных. Порядок представления названных документов определяется Регламентом.
- 3.5. Взимание платы за участие в Олимпиаде не допускается.
- 3.6. К участию во втором (заключительном) этапе Олимпиады допускаются:
 - победители и призеры первого (отборочного) этапа Олимпиады;
 - победители и призеры Межрегиональной олимпиады школьников «Электронный наномир» предшествующего года (в случае, если они продолжают обучение в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, а также в форме семейного образования или самообразования, при условии

представления согласий на обработку персональных данных участника и публикацию выполненной участником олимпиадной работы с указанием его персональных данных на корпоративном сайте (портале) НИУ МИЭТ в сети «Интернет»).

- 3.7. Победители и призеры этапов Олимпиады определяются путем оценивания зашифрованных (обезличенных) работ участников Олимпиады на основании рейтинговой таблицы участников Олимпиады, сформированной на основании суммы баллов, полученной участником за выполнение заданий.
- 3.8. Количество победителей и призеров первого этапа Олимпиады не должно превышать 45 процентов от общего фактического числа участников первого этапа Олимпиады. Количество победителей и призеров второго (заключительного) этапа Олимпиады не должно превышать 25 процентов от общего фактического числа участников второго (заключительного) этапа Олимпиады. Количество победителей второго (заключительного) этапа Олимпиады не должно превышать 8 процентов от общего фактического числа участников второго (заключительного) этапа Олимпиады.
- 3.9. Победители и призеры Олимпиады определяются по результатам второго (заключительного) этапа.
- 3.10. Победителям Олимпиады вручаются дипломы победителей Олимпиады (диплом I степени), призерам Олимпиады – дипломы призеров олимпиады (дипломы II и III степени).
- 3.11. Порядок предоставления победителям и призерам Олимпиады особых прав при поступлении в НИУ МИЭТ на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата регламентируется нормативными правовыми актами Российской Федерации и локальными нормативными актами НИУ МИЭТ, регулирующими правила приема в НИУ МИЭТ.
- 3.12. Порядок участия, сроки и места проведения Олимпиады, информация о победителях и призерах доводятся до сведения участников путем ее размещения на странице Олимпиады на корпоративном сайте (портале) НИУ МИЭТ в Интернет.

Начальник ОСОП

А.Г. Балашов