

Положение о порядке организации и проведения Всероссийской олимпиады школьников ПАО «Россети»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок проведения Всероссийской олимпиады школьников ПАО «Россети» (далее - Олимпиада), ее организационное и методическое обеспечение, порядок отбора победителей и призеров.

1.2. Основными целями и задачами Олимпиады являются: выявление одаренных, способных к техническому творчеству и инновационному мышлению школьников старших классов, планирующих свою профессиональную деятельность в электроэнергетической отрасли, и вовлечение их в разработку передовых инфраструктурных и технологических проектов, актуальных для электросетевого комплекса Российской Федерации.

1.3. Олимпиада проводится ежегодно в два обязательных этапа: отборочный - по предметам «физика», «математика», «информатика» и заключительный, направленный на проверку умения применять имеющиеся знания по предметам в ходе решения прикладных задач в области электроэнергетики.

1.4. Олимпиада организуется и проводится ПАО «Россети» (далее – Организатор, Общество) совместно с дочерними и зависимыми обществами, указанными в приложении 1 к настоящему Положению (далее - ДЗО).

1.5. В Олимпиаде на добровольной основе принимают участие обучающиеся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, в том числе учащиеся энергетических классов, созданных при поддержке Организатора.

1.6. Последовательность этапов проведения Олимпиады, условия и порядок участия в олимпиадных состязаниях школьников, порядок проверки работ и апеллирования результатов регулируются настоящим Положением и Регламентом проведения Олимпиады (далее - Регламент), согласно приложению 2 к настоящему Положению.

1.7. Для проведения Олимпиады установлена единая символика – эмблема Олимпиады, а также единые макеты оформительской, наградной и сувенирной продукции в соответствии с приложением 3 к настоящему Положению.

1.8. Для обеспечения единого информационного пространства для участников и организаторов Олимпиады может быть создан единый сайт Олимпиады.

1.9. Рабочим языком проведения Олимпиады является русский язык.

2. Организационно-методическое обеспечение Олимпиады

2.1. Для организации и проведения Олимпиады создаются следующие органы:

- Организационный комитет (далее - Оргкомитет);
- Методическая комиссия;
- Жюри;
- Межрегиональные организационные комитеты (далее - Межрегиональные оргкомитеты);
- Региональные жюри;
- Региональные апелляционные комиссии.

2.2. Оргкомитет и Методическая комиссия Олимпиады формируются на уровне Общества из числа работников ПАО «Россети», заместителей руководителей ДЗО и руководителей структурных подразделений ДЗО, курирующих вопросы управления персоналом, профессорско-преподавательского состава ФГБОУ ВО «НИУ МЭИ» - генерального партнера ПАО «Россети» в сфере подготовки кадров и базовой организации федеральных учебно-методических объединений в сфере высшего образования и среднего профессионального образования по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки «Электро- и теплоэнергетика» и возглавляются заместителем Генерального директора - руководителем Аппарата ПАО «Россети».

2.3. Жюри Олимпиады формируется на уровне Общества из числа работников преподавательского состава ФГБОУ ВО «НИУ МЭИ» - генерального партнера ПАО «Россети» в сфере подготовки кадров и базовой организации федеральных учебно-методических объединений в сфере высшего образования и среднего профессионального образования по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки «Электро- и теплоэнергетика».

2.4. Межрегиональные оргкомитеты Олимпиады формируются на уровне ДЗО, ответственных за проведение второго этапа Олимпиады, из числа работников ДЗО, заместителей руководителей филиалов ДЗО и руководителей структурных подразделений филиалов ДЗО, курирующих вопросы управления персоналом, ответственных за проведение первого этапа Олимпиады, преподавательского состава региональных вузов-партнеров и возглавляются заместителями руководителей ДЗО / руководителями структурных подразделений соответствующих ДЗО, входящих в состав Оргкомитета Олимпиады.

2.5. Региональные жюри и апелляционные комиссии Олимпиады формируются на уровне ДЗО / филиалов ДЗО, ответственных за проведение первого этапа Олимпиады, из числа работников ДЗО / филиалов ДЗО, представителей региональных вузов-партнеров, школ, региональных органов государственного управления образованием и возглавляются заместителями руководителей филиалов / руководителями структурных подразделений соответствующих ДЗО / филиалов ДЗО, курирующих вопросы управления персоналом.

2.6. Оргкомитет Олимпиады:

- определяет регламент проведения Олимпиады;
- определяет сроки проведения всех мероприятий Олимпиады;
- обеспечивает организацию проведения Олимпиады;
- согласовывает возможные отклонения от регламента проведения Олимпиады;

- обеспечивает передачу комплектов вариантов заданий в места проведения этапа Олимпиады;
- утверждает список победителей и призеров Олимпиады;
- организует процедуру награждения победителей и призеров Олимпиады;
- обеспечивает подготовку материалов для освещения организации и проведения Олимпиады в средствах массовой информации;
- осуществляет иные функции в соответствии с настоящим Положением.

2.7. Межрегиональный оргкомитет Олимпиады:

- согласовывает составы региональных жюри и региональных апелляционных комиссий;
- организует шифрование и дешифрование работ участников Олимпиады;
- утверждает решения региональных апелляционных комиссий по итогам рассмотрения апелляций участников;
- утверждает список победителей и призеров первого этапа Олимпиады по региональной принадлежности;
- организует публикацию на сайте ДЗО списков победителей и призеров первого этапа Олимпиады по региональной принадлежности;
- организует награждение победителей и призеров первого этапа Олимпиады;
- обеспечивает подготовку материалов для освещения организации и проведения Олимпиады в средствах массовой информации;
- представляет в Оргкомитет Олимпиады предложения по совершенствованию организации Олимпиады;
- осуществляет иные функции в соответствии с настоящим Положением.

2.8. Методическая комиссия Олимпиады:

- разрабатывает олимпиадные задания для всех этапов Олимпиады;
- разрабатывает критерии и методики оценки выполненных заданий всех этапов Олимпиады;
- готовит решения и разбор олимпиадных заданий к публикации (при необходимости);
- представляет в Оргкомитет Олимпиады предложения по совершенствованию организации Олимпиады;
- осуществляет иные функции в соответствии с настоящим Положением.

2.9. Жюри Олимпиады:

- проверяет и оценивает результаты выполнения заданий второго этапа Олимпиады;
- предлагает Оргкомитету Олимпиады для утверждения кандидатуры победителей и призеров Олимпиады;
- представляет в Оргкомитет предложения по совершенствованию организации Олимпиады;
- осуществляет иные функции в соответствии с настоящим Положением.

2.10. Региональное жюри Олимпиады:

- проверяет и оценивает результаты выполнения заданий первого этапа

Олимпиады по региональной принадлежности;

- предлагает Межрегиональному оргкомитету Олимпиады для утверждения кандидатуры победителей и призеров первого этапа Олимпиады, проводимого на соответствующих региональных площадках;

- представляет в Межрегиональный оргкомитет предложения по совершенствованию организации Олимпиады;

- осуществляет иные функции в соответствии с настоящим Положением.

2.11. Региональная апелляционная комиссия Олимпиады:

- рассматривает апелляции участников первого этапа Олимпиады по региональной принадлежности;

- передает в Межрегиональный оргкомитет Олимпиады результаты рассмотрения апелляций участников Олимпиады;

- предоставляет в Межрегиональный оргкомитет предложения по совершенствованию организации Олимпиады;

- осуществляет иные функции в соответствии с настоящим Положением.

3. Порядок организации и проведения Олимпиады

3.1. В Олимпиаде на добровольной основе могут принимать участие школьники, осваивающие образовательные программы 9 и 10 классов, в том числе проходящие обучение в энергетических классах, созданных при поддержке компаний Группы «Россети».

3.2. Олимпиада проводится по двум отдельным потокам для учащихся 9 и 10 классов в очно-заочной форме в два обязательных этапа.

3.3. Даты единых дней проведения этапов Олимпиады устанавливаются Оргкомитетом Олимпиады.

3.4. Первый (отборочный) этап Олимпиады проводится очно в формате выполнения участниками заданий, направленных на проверку уровня знаний в рамках программ среднего общего образования по предметам «физика», «математика», «информатика».

3.5. Первый этап Олимпиады проводится в городах размещения аппаратов управления филиалов ДЗО в соответствии с приложением 4 к настоящему Положению.

3.6. Первый этап Олимпиады рекомендуется проводить в течение двух дней.

3.7. Первый этап Олимпиады проводится в единые дни, установленные Оргкомитетом Олимпиады, на всех региональных площадках; в исключительных случаях (при отсутствии свободных площадок, неблагоприятных погодных условиях и т.п.) возможно проведение первого (отборочного) этапа в иные дни.

3.8. В каждый день проведения первого этапа Олимпиады используется один комплект вариантов заданий на всех региональных площадках, на которых в этот день проходит Олимпиада по предмету (отдельно для 9 и 10 классов).

3.9. Второй (заключительный) этап Олимпиады проводится в заочной форме путем выполнения участниками комплексных заданий (кейсов), направленных на проверку творческих способностей и умения применять имеющиеся знания по предметам «физика», «математика», «информатика» в ходе

решения прикладных задач в области электроэнергетики.

3.10. Задания второго этапа Олимпиады выдаются участникам в городах размещения исполнительных аппаратов ДЗО в соответствии с приложением 5 к настоящему Положению (столбец «Место награждения победителей и призеров I этапа Олимпиады и вручения заданий II этапа»).

3.11. Комплекты вариантов заданий для проведения первого и второго этапов Олимпиады, разработанные Методической комиссией Олимпиады для учащихся 9 и 10 классов, передаются в места проведения этапов (выдачи заданий) с соблюдением режима строгой конфиденциальности членами Оргкомитета Олимпиады, представляющими соответствующие ДЗО.

3.12. Работы первого этапа Олимпиады проверяются Региональными жюри по единым критериям и методике, разработанными Методической комиссией Олимпиады (передаются членами Оргкомитета Олимпиады, представляющими соответствующие ДЗО после сдачи участниками работ).

3.13. Работы второго этапа проверяются Жюри Олимпиады в соответствии с едиными критериями, разработанными Методической комиссией Олимпиады.

3.14. Результаты выполнения участниками Олимпиады заданий по каждому предмету на всех этапах Олимпиады оцениваются по 100-балльной шкале.

3.15. Олимпиадные работы проверяются обезлично, для чего Межрегиональные оргкомитеты организуют шифрование и дешифрование работ.

3.16. Право участия во втором этапе Олимпиады – получение заданий в городе размещения исполнительного аппарата ДЗО и удаленная работа над ними, приобретают победители и призеры первого этапа Олимпиады.

3.17. Победители и призеры первого этапа Олимпиады определяются в каждом регионе проведения первого этапа на основании рейтинга участников, сформированного Региональным жюри Олимпиады по сумме баллов, полученных каждым участником за выполнение заданий по трем предметам (физика, математика, информатика), при условии, что количество полученных баллов по каждому предмету у участника не менее 40. Победитель и два призера – участники, набравшие наибольшее количество баллов. В случае если несколько участников набрали одинаковое наибольшее количество баллов, все они признаются победителями или призерами первого этапа и допускаются ко второму этапу Олимпиады.

3.18. Информация о числе участников первого этапа Олимпиады подлежит представлению в Оргкомитет Олимпиады в трехдневный срок после завершения проведения первого этапа.

3.19. Победители и призеры второго этапа Олимпиады определяются на основании рейтинга участников, сформированного Жюри Олимпиады по каждому региону проведения второго этапа Олимпиады по сумме баллов, полученных каждым участником за выполнение заданий. Победитель и два призера – участники, набравшие наибольшее количество баллов. В случае если несколько участников набрали одинаковое наибольшее количество баллов, все они признаются победителями или призерами Олимпиады.

3.20. Финансовое обеспечение проведения Олимпиады осуществляется ДЗО,

ответственными за проведение Олимпиады. Взимание платы с участников Олимпиады не допускается. Оплата транспортных расходов и расходов на проживание иногородних участников первого этапа Олимпиады осуществляется за счет участников (организацию трансфера и расходы по проживанию участников может взять на себя ДЗО / филиал ДЗО, ответственный за проведение первого этапа). Оплата транспортных расходов и расходов на проживание иногородних участников второго этапа Олимпиады осуществляется ДЗО / филиалами ДЗО, ответственными за проведение первого этапа Олимпиады, в рамках которого были отобраны соответствующие школьники.

4. Порядок награждения победителей и призеров Олимпиады

4.1. Награждение победителей и призеров первого этапа Олимпиады производится в исполнительных аппаратах ДЗО в соответствии с приложением 5 к настоящему Положению в торжественной обстановке в единый день, установленный Оргкомитетом Олимпиады, одновременно с выдачей заданий второго этапа (столбец «Место награждения победителей и призеров I этапа Олимпиады и вручения заданий II этапа»).

4.2. Победители первого этапа Олимпиады награждаются дипломами I степени, призеры - дипломами 2-й и 3-й степени соответственно, оформленными согласно Приложению 3 к настоящему Положению.

4.3. ДЗО, осуществляющие награждение победителей и призеров первого этапа Олимпиады, дополнительно могут предусмотреть вручение памятных призов и подарков.

4.4. Победители и призеры первого этапа Олимпиады получают право участия в финальном этапе Олимпиады школьников «Надежда энергетики», организаторами которой являются:

- ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский университет «МЭИ» с филиалами в г. Смоленске и г. Волжском;
- ФГБОУ ВО «Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина»;
- ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»;
- ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет».

4.5. Победителями и призерами Олимпиады считаются победители второго этапа Олимпиады по каждому региону проведения второго этапа в соответствии с приложением 5 к настоящему Положению (столбцы 1, 2).

4.6. Дипломы победителям и призерам Олимпиады вручаются в торжественной обстановке в офисном здании ПАО «Россети».

4.7. Победители Олимпиады награждаются дипломами I степени, призеры - дипломами 2-й и 3-й степени соответственно, оформленными согласно Приложению 3 к настоящему Положению.

4.8. Оплата транспортных расходов и расходов на проживание победителей Олимпиады в Москве осуществляется ДЗО, ответственным за проведение первого этапа Олимпиады, в рамках которого были отобраны соответствующие школьники.

4.9. Победители и призеры Олимпиады получают право участвовать в

энергетической проектной смене, организуемой при участии ПАО «Россети».

4.10. Образовательные организации - партнеры ПАО «Россети» и ДЗО могут предусматривать предоставление победителям и призерам Олимпиады дополнительных баллов в зачет индивидуальных достижений при поступлении в соответствующие образовательные организации.

**Перечень ДЗО, участвующих в организации и проведении
Всероссийской олимпиады школьников ПАО «Россети»**

- АО «Тюменьэнерго»;
- ПАО «ТРК»;
- ПАО «МРСК Сибири»;
- ПАО «МРСК Волги»;
- ОАО «МРСК Урала»;
- ПАО «МРСК Центра и Приволжья»;
- ПАО «МРСК Центра»;
- ПАО «МРСК Северо-Запада»;
- ПАО «Ленэнерго»;
- АО «Янтарьэнерго»;
- ПАО «МОЭСК»;
- ПАО «ФСК ЕЭС»;
- ПАО «МРСК Юга»;
- ПАО «МРСК Северного Кавказа»;
- ПАО «Кубаньэнерго»;
- АО «Чеченэнерго».

Регламент проведения Всероссийской олимпиады школьников ПАО «Россети»

1. Основные положения

1.1. Всероссийская олимпиада школьников ПАО «Россети» (далее - Олимпиада) проводится ПАО «Россети» в регионах присутствия дочерних и зависимых обществ ПАО «Россети» (далее - ДЗО) в соответствии с Положением об Олимпиаде.

1.2. В регионах присутствия ДЗО проводится первый (отборочный) и второй (заключительный) этапы Олимпиады, по результатам которых определяются победители и призеры Олимпиады.

1.3. Информация об Олимпиаде – Положение об Олимпиаде, настоящий Регламент, места проведения этапов Олимпиады, состав Межрегионального оргкомитета, Регионального жюри, Региональной апелляционной комиссии, контактные данные представителей различных органов, обеспечивающих проведение Олимпиады, время проведения этапов Олимпиады, формы документов, необходимых для заполнения участниками, и иная информация об Олимпиаде размещается в разделе «Всероссийская олимпиада школьников ПАО «Россети», брендированном в соответствии с Приложением 3 к Положению об Олимпиаде, на официальных сайтах ДЗО и филиалов ДЗО, ответственных за проведение первого и второго этапа Олимпиады в соответствии с приложениями 4 и 5 к Положению об Олимпиаде.

2. Регламент проведения первого (отборочного) этапа Олимпиады

2.1. К участию в первом этапе Олимпиады допускаются граждане Российской Федерации, обучающиеся в 9-х и 10-х классах образовательных организаций, реализующих программы основного общего образования.

2.2. Для участия в первом этапе Олимпиады необходимо законным представителям школьников (родителям / попечителям) не позднее, чем за три календарных дня до проведения этапа подать заявку на участие в Олимпиаде, содержащую подтверждение об ознакомлении с настоящим Регламентом и Положением об Олимпиаде, и заявление-согласие на обработку персональных данных по формам, приведенным в приложениях 1, 2 к настоящему Регламенту, непосредственно в ДЗО / филиал ДЗО, ответственные за проведение этапа в соответствующем регионе (перечень приведен в приложении 4 к Положению об Олимпиаде), или направить на электронный адрес, указанный на сайте.

2.3. Первый этап Олимпиады проводится в течение двух дней в очной форме путем выполнения заданий по трем предметам: физика, математика, информатика. Продолжительность выполнения заданий по каждому предмету составляет 2,5 астрономических часа, количество заданий по каждому предмету – 5. В первый день

рекомендовано выполнение заданий по двум предметам (математика, информатика) (с часовым перерывом), во второй – по одному (физика). Информация о времени начала и окончания, а также очередности выполнения заданий по предметам на конкретной площадке проведения этапа Олимпиады размещается на сайте соответствующего ДЗО / филиала ДЗО не позднее, чем за три календарных дня до начала этапа.

2.4. Участникам необходимо прибыть по адресу проведения этапа Олимпиады не позднее, чем за 40 минут до заявленного времени начала, при себе необходимо иметь паспорт (или иной документ, удостоверяющий личность).

2.5. Во время выполнения заданий участнику Олимпиады запрещено иметь при себе какие-либо средства связи и/или другие электронные устройства, позволяющие принимать, передавать, хранить и обрабатывать информацию (в том числе фото- и видеоаппаратуру), а также справочные материалы, письменные заметки и иные неэлектронные средства хранения и передачи информации. В случае обнаружения у участника Олимпиады указанных средств, он исключается из числа участников Олимпиады без права повторного участия, что оформляется протоколом.

2.6. За 40 минут до начала выполнения заданий по предъявлению паспорта (или иного документа, удостоверяющего личность) начинается выдача посадочных талонов, с указанием номера аудитории (при наличии нескольких аудиторий), в которой участник будет выполнять олимпиадное задание.

2.7. При входе в аудиторию, в которой проводится Олимпиада, участник предъявляет дежурному паспорт (или иной документ, удостоверяющий личность) и посадочный талон. Ответственные за аудиторию осуществляют рассадку участников Олимпиады по местам в соответствии с посадочными талонами.

2.8. Перед началом Олимпиады ответственный за аудиторию напоминает участникам положения Регламента проведения Олимпиады, объясняет правила оформления работ, предлагает участникам посетить туалет; выход из аудитории ранее, чем через 1,5 часа после начала Олимпиады и позже, чем за 30 минут до ее окончания, запрещен.

2.9. Ответственные за аудиторию выдают участникам:

- титульный лист с указанием места и времени проведения первого этапа Олимпиады и наименования предмета по которому выполняется задание, а также полей для заполнения: ФИО участника, № школы, класс, количество использованных рабочих листов, подпись (заполняется участником), шифр (заполняется после сдачи работы представителем Межрегионального оргкомитета Олимпиады);

- рабочие листы с отметкой Межрегионального оргкомитета Олимпиады (подпись / печать) и полями на каждом листе для указания шифра (заполняется после сдачи работы представителем Межрегионального оргкомитета Олимпиады); рекомендуемое количество рабочих листов - три, участники нумеруют страницы самостоятельно;

- черновые листы с отметкой Межрегионального оргкомитета Олимпиады (подпись / печать); рекомендуемое количество черновики - три, участники

нумеруют страницы самостоятельно.

2.10. После аккуратного заполнения участником печатными буквами полей, предназначенных для заполнения в титульном листе, каждому участнику в обмен на посадочный талон ответственный за аудиторию выдает вариант задания, который кладется перед участником текстом задания вниз. По окончании выдачи заданий ответственный за аудиторию разрешает всем участникам открыть тексты заданий и приступить к выполнению задания.

2.11. Участник считается принявшим участие в отборочном этапе Олимпиады, если он получил вариант задания.

2.12. Поле «Шифр» на титульном листе и рабочих листах должно оставаться незаполненным. На рабочих листах не допускается наличие каких-либо пометок, которые могут идентифицировать работу участника. В случае обнаружения явных пометок, работа аннулируется.

2.13. На доске, флипчарте или другом носителе фиксируется время начала и окончания выполнения заданий (олимпиадной работы по предмету), каждые 30 минут желательно обновлять текущее время.

2.14. Ответственными за аудиторию в соответствии с регистрацией участников и с учетом выданных и собранных посадочных талонов проводится заполнение регистрационной ведомости участников первого этапа Олимпиады.

2.15. Участник Олимпиады выполняет работу, пользуясь шариковой или гелевой ручкой синего или черного цвета. Карандаш не разрешается использовать даже для построения чертежей и рисунков. Использование корректирующих средств (корректирующая жидкость, «штрих» и т.п.) не допускается. Решение, записанное карандашом или ручкой другого цвета, не проверяется. Решение, записанное вне рабочего листа, не проверяется.

2.16. По истечении времени, отведенного на выполнение задания, ответственные за аудиторию осуществляют сбор письменных работ участников; подлежат сдаче – титульный лист, рабочие листы и черновые листы (включая неиспользованные), вариант задания. Ответственные за аудиторию скрепляют при участнике все сданные им материалы степлером.

2.17. Олимпиадную работу участник может завершить досрочно, сдав материалы ответственным за аудиторию, после чего покидает аудиторию.

2.18. После сдачи работ всеми участниками представители Межрегионального оргкомитета Олимпиады с соблюдением режима строгой конфиденциальности осуществляют шифрование работ следующим образом:

- на титульном и всех использованных рабочих листах проставляется оригинальный для каждого участника шифр (буквенный и цифровой код, составленный по определенному правилу; выбор способа шифрования осуществляется Межрегиональным оргкомитетом Олимпиады);

- титульный лист и задание отделяются от материалов и остаются у представителя Межрегионального оргкомитета Олимпиады для последующего дешифрования работ, неиспользованные рабочие листы и все черновики уничтожаются;

2.19. Шифрованные рабочие листы передаются представителем

Межрегионального оргкомитета Олимпиады Председателю регионального жюри для организации проверки и оценки работ.

2.20. По завершении проверки в соответствии с едиными критериями и методиками оценки работ, разработанными Методической комиссией Олимпиады, в установленные Оргкомитетом Олимпиады сроки Председатель Регионального жюри передает работы по всем предметам с проставленными оценками, заверенными подписью члена жюри, представителю Межрегионального оргкомитета Олимпиады.

2.21. Межрегиональный оргкомитет Олимпиады проводит дешифровку работ по соотношению шифра на рабочих листах и титульных листах и обеспечивает занесение оценок по всем предметам (математика, информатика, физика) в единую ведомость (раздельно для 9 и 10 классов).

2.22. Результаты выполнения участниками заданий первого этапа Олимпиады по предметам публикуются на сайте ДЗО / филиала ДЗО, ответственного за проведение этапа в соответствующем регионе. В течение 5 рабочих дней с даты публикации результатов участник (для несовершеннолетних - законный представитель) имеет право ознакомиться со своей работой непосредственно в ДЗО / филиале ДЗО, ответственном за проведение этапа, или в месте, указанном на сайте, и подать аргументированное личное апелляционное заявление (апелляцию) в соответствующую Региональную апелляционную комиссию. Рассмотрение апелляций осуществляются в дни, устанавливаемые Межрегиональным оргкомитетом в присутствии заявителя. По решению Межрегионального оргкомитета Олимпиады по отдельным предметам рассмотрение апелляций может быть осуществлено заочно (без присутствия заявителя). Результаты рассмотрения апелляций передаются для утверждения в Межрегиональный оргкомитет Олимпиады.

2.23. После утверждения результатов рассмотрения апелляций Межрегиональный оргкомитет формирует итоговые рейтинги по регионам проведения первого этапа Олимпиады (для 9 и 10 классов) и утверждает по регионам список победителей и призеров первого этапа Олимпиады (для 9 и 10 классов).

2.24. Информация о победителях и призерах первого этапа Олимпиады предоставляется в Оргкомитет Олимпиады, размещается на официальных сайтах ДЗО / филиалов ДЗО, ответственных за проведение этапа, а также на сайтах ДЗО, ответственных за проведение второго этапа в соответствующем регионе (приложения 4, 5 к Положению об Олимпиаде). На сайтах также размещается информация о месте, времени и порядке награждения победителей и призеров.

3. Регламент проведения второго (заключительного) этапа Олимпиады

3.1. К участию во втором этапе Олимпиады допускаются победители и призеры первого этапа Олимпиады.

3.2. Для участия во втором этапе Олимпиады школьники прибывают в места награждения победителей и призеров первого этапа и вручения заданий второго этапа в соответствии с приложением 5 к Положению об Олимпиаде.

3.3. После церемонии награждения и получения заданий второго этапа

Олимпиады школьники отбывают к месту проживания, выполнение заданий осуществляется ими удаленно.

3.4. Участникам вместе с заданиями второго этапа выдается титульный лист с полями для заполнения: ФИО участника, № школы, класс, количество рабочих листов, подпись (заполняется участником), шифр (заполняется после сдачи работы представителем Межрегионального оргкомитета Олимпиады).

3.5. Выполненные работы с обязательным приложением задания и титульного листа сдаются в установленные Оргкомитетом Олимпиады сроки лично участниками или их представителями в запечатанных конвертах в регионах проведения первого этапа Олимпиады по адресам, указанным на сайтах ДЗО / филиалов ДЗО, ответственных за проведение первого этапа Олимпиады, а также на сайтах ДЗО, ответственных за проведение второго этапа Олимпиады.

3.6. Принятые в регионах проведения первого этапа Олимпиады работы, без нарушения целостности конвертов должны быть направлены экспресс-почтой или курьером в Межрегиональный оргкомитет ДЗО, ответственного за проведение второго этапа, в соответствии с приложением 5 к Положению об Олимпиаде в срок, не позднее следующего дня, после их получения.

3.7. Межрегиональные оргкомитеты после получения работ с соблюдением режима строгой конфиденциальности осуществляют их шифрование в соответствии с пунктом 2.18 настоящего Регламента; шифрованные работы подлежат направлению экспресс-почтой или курьером в Оргкомитет Олимпиады в срок, не позднее двух дней после их получения из регионов.

3.8. Оргкомитет Олимпиады передает комплекты шифрованных работ по регионам для проверки Жюри Олимпиады.

3.9. По завершении проверки в соответствии с едиными критериями по оценке работ, разработанными Методической комиссией Олимпиады, в установленные Оргкомитетом Олимпиады сроки, Председатель Жюри Олимпиады передает работы с проставленными оценками, заверенными подписью члена жюри, и рейтинги участников (шифры) по регионам (для 9 и 10 классов) в Оргкомитет Олимпиады.

3.10. Оргкомитет Олимпиады проводит дешифровку работ (через представителей Межрегиональных оргкомитетов Олимпиады) и утверждает по регионам списки победителей и призеров Олимпиады (для 9 и 10 классов).

3.11. Информация о победителях и призерах Олимпиады размещается на сайте ПАО «Россети», сайтах ДЗО, ответственных за проведение второго этапа в соответствующем регионе.

Заявка на участие во Всероссийской олимпиаде школьников

ПАО «Россети»

В межрегиональный оргкомитет
Всероссийской олимпиады
школьников
ПАО «Россети»

(фамилия, имя и отчество родителя)

ФИО ребёнка

Дата рождения

Паспорт (свидетельство о рождении) серия _____ номер _____,
выданный

« ____ » _____ года.

Адрес, телефон

Наименование ОУ, класс

Прошу включить в список участников и допустить _____
моего сына (подопечного), мою дочь (подопечную)

к участию в первом (отборочном) и втором (заключительном), при условии прохождения в соответствии Положением об Олимпиаде, этапах Всероссийской олимпиады школьников ПАО «Россети» в _____ учебном году по следующим образовательным предметам: физика, математика, информатика.

Подтверждаю ознакомление с Положением о порядке организации и проведения Всероссийской олимпиады школьников ПАО «Россети»

« ____ » _____ Г

**ЗАЯВЛЕНИЕ-СОГЛАСИЕ
НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ**

Я,

_____ *Ф.И.О. субъекта персональных данных (ПДн)*

являясь законным представителем моего несовершеннолетнего сына/дочери

_____ *Ф.И.О, дата рождения ребенка.*

зарегистрированный(-ая) по адресу

_____ *адрес фактического места проживания*

фактически проживающий(-ая) по адресу

_____ *адрес фактического места проживания*

паспорт:

_____ *(номер серия паспорта, сведения о дате выдачи, коде подразделения и выдавшем органе)*

1. Даю свое согласие:

- на обработку¹ - с использованием средств автоматизации и/или без использования таких средств - персональных данных моего ребенка (в том числе биометрических): цветная фотография, фамилия, имя, отчество, дата и место рождения, гражданство, биографические сведения, знание иностранных языков, образование, паспортные данные, ИНН, номер страхового свидетельства государственного пенсионного страхования; сведения о месте жительства, домашнем (мобильном) телефоне, составе семьи, близких родственниках (родителях, родных братьях и сестрах), - с целью осуществления мероприятий, связанных с участием ребенка во Всероссийской олимпиаде школьников ПАО «Россети»;

- на совершение следующих действий с персональными данными моего ребенка: сбор, запись, систематизация, накопление, хранение (в том числе копий документов), уточнение (обновление, изменение), использование, передача (распространение, предоставление, доступ) в ПАО «_____», ПАО «Россети», обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение.

Срок, в течение которого действует согласие в части п. 1, - период проведения и подведения итогов Всероссийской олимпиады школьников «Россети».

2. В случае неправомерных действий или бездействия ПАО «_____», ПАО «Россети», настоящее согласие может быть отозвано мной заявлением в письменном виде.

« ____ » _____ 20 ____ г.

_____ *(подпись, Ф.И.О. субъекта ПДн)*

¹Любое действие (операцию) или совокупность действий (операций).

Перечень городов проведения I этапа Всероссийской олимпиады школьников ПАО «Россети»

№ п/п	Место проведения	ДЗО (филиалы ДЗО), ответственные за проведение I этапа Олимпиады
1.	Хабаровск	Филиал ПАО «ФСК ЕЭС» - «МЭС Востока»
2.	Красноярск	Филиал ПАО «МРСК Сибири» - «Красноярскэнерго»
3.	Абакан	Филиал ПАО «МРСК Сибири» - «Хакасэнерго»
4.	Чита	Филиал ПАО «МРСК Сибири» - «Читаэнерго»
5.	Улан-Удэ	Филиал ПАО «МРСК Сибири» - «Бурятэнерго»
6.	Кемерово	Филиал ПАО «МРСК Сибири» - «Кузбассэнерго-РЭС»
7.	Барнаул	Филиал ПАО «МРСК Сибири» – «Алтайэнерго»
8.	Томск	ПАО «ТРК»
9.	Омск	Филиал ПАО «МРСК Сибири» - «Омскэнерго»
10.	Сургут	Филиал ПАО «ФСК ЕЭС» - «МЭС Западной Сибири»
11.	Тюмень	Филиал АО «Тюменьэнерго» - «Тюменские распределительные сети»
12.	Екатеринбург	Филиал ПАО «ФСК ЕЭС» - «МЭС Урала»
13.	Челябинск	Филиал ОАО «МРСК Урала» - «Челябэнерго»
14.	Пермь	Филиал ОАО «МРСК Урала» - «Пермэнерго»
15.	Чебоксары	Филиал ПАО «МРСК Волги» – «Чувашэнерго»
16.	Саратов	Филиал ПАО «МРСК Волги» - «Саратовские распределительные сети»
17.	Самара	Филиал ПАО «МРСК Волги» - «Самарские распределительные сети»
18.	Ульяновск	Филиал ПАО «МРСК Волги» - «Ульяновские распределительные сети»
19.	Саранск	Филиал ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго»
20.	Оренбург	Филиал ПАО «МРСК Волги» - «Оренбургэнерго»
21.	Пенза	Филиал ПАО «МРСК Волги» - «Пензаэнерго»

22.	Нижний Новгород	Филиал ПАО «МРСК Центра и Приволжья» - «Нижновэнерго»
23.	Калуга	Филиал ПАО «МРСК Центра и Приволжья» - «Калугаэнерго»
24.	Тула	Филиал ПАО «МРСК Центра и Приволжья» - «Тулэнерго»
25.	Рязань	Филиал ПАО «МРСК Центра и Приволжья» - «Рязаньэнерго»
26.	Владимир	Филиал ПАО «МРСК Центра и Приволжья» - «Владимирэнерго»
27.	Иваново	Филиал ПАО «МРСК Центра и Приволжья» - «Ивэнерго»
28.	Йошкар-Ола	Филиал ПАО «МРСК Центра и Приволжья» - «Мариэнерго»
29.	Киров	Филиал ПАО «МРСК Центра и Приволжья» - «Кировэнерго»
30.	Ижевск	Филиал ПАО «МРСК Центра и Приволжья» - «Удмуртэнерго»
31.	Кострома	Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго»
32.	Ярославль	Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»
33.	Тверь	Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Тверьэнерго»
34.	Смоленск	Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Смоленскэнерго»
35.	Брянск	Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго»
36.	Орел	Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго»
37.	Курск	Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Курскэнерго»
38.	Липецк	Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго»
39.	Белгород	Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»
40.	Воронеж	Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго»
41.	Тамбов	Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго»
42.	Архангельск	Филиал ПАО «МРСК Северо-Запада» - «Архэнерго»
43.	Вологда	Филиал ПАО «МРСК Северо-Запада» - «Вологдаэнерго»
44.	Петрозаводск	Филиал ПАО «МРСК Северо-Запада» - «Карелэнерго»
45.	Мурманск	Филиал ПАО «МРСК Северо-Запада» - «Колэнерго»
46.	Сыктывкар	Филиал ПАО «МРСК Северо-Запада» - «Комиэнерго»
47.	Великий Новгород	Филиал ПАО «МРСК Северо-Запада» - «Новгородэнерго»
48.	Псков	Филиал ПАО «МРСК Северо-Запада» - «Псковэнерго»

49.	Санкт-Петербург, Ленинградская область	ПАО «Ленэнерго»
50.	Калининград	АО «Янтарьэнерго»
51.	Москва, Московская область	ПАО «МОЭСК»
52.	Сочи	Филиал ПАО «ФСК ЕЭС» - «МЭС Юга»
53.	Краснодар	Филиал ПАО «Кубаньэнерго» - «Краснодарские электрические сети»
54.	Ростов	Филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго»
55.	Элиста	Филиал ПАО «МРСК Юга» - «Калмэнерго»
56.	Волгоград	Филиал ПАО «МРСК Юга» - «Волгоградэнерго»
57.	Астрахань	Филиал ПАО «МРСК Юга» - «Астраханьэнерго»
58.	Нальчик	Филиал ПАО «МРСК Северного Кавказа» - «Каббалкэнерго»
59.	Черкесск	Филиал ПАО «МРСК Северного Кавказа» - «Карачаево-Черкесскэнерго»
60.	Владикавказ	Филиал ПАО «МРСК Северного Кавказа» - «Севкавказэнерго»
61.	Назрань	Филиал ПАО «МРСК Северного Кавказа» - «Ингушэнерго»
62.	Махачкала	АО «Дагестанская сетевая компания»
63.	Пятигорск	Филиал ПАО «МРСК Северного Кавказа» - «Ставропольэнерго»
64.	Грозный	АО «Чеченэнерго»

**Перечень регионов проведения II этапа Всероссийской олимпиады
школьников ПАО «Россети»**

№ п/п	ДЗО, ответственное за проведение II этапа Олимпиады в соответствующих регионах	Города, участвующие в проведении I этапа Олимпиады и входящие в регионы проведения II этапа Олимпиады	Место награждения победителей и призеров I этапа Олимпиады и вручения заданий II этапа
1.	ПАО «МРСК Сибири»	Красноярск Хабаровск Абакан Чита Улан-Удэ Кемерово Барнаул Омск Томск	Красноярск, ПАО «МРСК Сибири» Томск, ПАО «ТРК»
2.	ПАО «МРСК Урала»	Екатеринбург Челябинск Пермь Тюмень Сургут	Екатеринбург, ПАО «МРСК Урала» Сургут, АО «Тюменьэнерго»
3.	ПАО «МРСК Волги»	Саратов Самара Ульяновск Саранск Оренбург Пенза Чебоксары	Саратов, ПАО «МРСК Волги»
4.	ПАО «МРСК Центра и Приволжья»	Нижний Новгород Рязань Владимир Иваново Йошкар-Ола Киров Ижевск Калуга Тула	Нижний Новгород, ПАО «МРСК Центра и Приволжья»
5.	ПАО «Ленэнерго»	Санкт-Петербург Ленинградская область	Санкт-Петербург, ПАО «Ленэнерго»
6.	ПАО «МРСК Северо- Запада»	Архангельск Вологда Петрозаводск Мурманск Сыктывкар Великий Новгород Псков	Санкт-Петербург, ПАО «МРСК Северо-Запада»

		Калининград	Калининград, АО «Янтарьэнерго»
7.	ПАО «МОЭСК»	Москва Московская область	Москва, ПАО «МОЭСК»
8.	ПАО «МРСК Центра»	Кострома Ярославль Тверь Смоленск Брянск Орел Курск Липецк Белгород Воронеж Тамбов	Москва, ПАО «МРСК Центра»
9.	ПАО «МРСК Юга»	Ростов Элиста Волгоград Астрахань	Ростов, ПАО «МРСК Юга»
		Краснодар Сочи	Краснодар, ПАО «Кубаньэнерго»
10.	ПАО «МРСК Северного Кавказа»	Пятигорск Нальчик Черкесск Владикавказ Назрань Махачкала Грозный	Пятигорск, ПАО «МРСК Северного Кавказа»