

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о школьной секции Всероссийской научной конференции с международным участием**  
**«ЕНИСЕЙСКАЯ ФОТОНИКА - 2022»**

**1. Общие положения**

1.1 Настоящее положение школьной секции Всероссийской научной конференции с международным участием «ЕНИСЕЙСКАЯ ФОТОНИКА — 2022» (далее – Школьная секция конференции) определяет порядок её организации и проведения, организационное, методическое и финансовое обеспечение.

1.2 Основными целями Школьной секции конференции являются:

- выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности;
- содействие профессиональной ориентации школьников;
- пропаганда научных знаний.

1.3 В Школьной секции конференции на добровольной основе принимают участие обучающиеся 9–11 классов по общеобразовательным программам основного общего и среднего общего образования, в том числе в форме семейного образования или самообразования, а также лица, осваивающие указанные образовательные программы за рубежом.

1.4 Школьная секция конференции организуются и проводятся федеральным государственным автономным образовательным учреждением высшего образования «Сибирский Федеральный Университет» (далее – СФУ) при поддержке Института физики им. Л.В. Киренского ФИЦ КНЦ СО РАН.

1.5 Финансовое обеспечение проведения Школьной секции конференции осуществляется из собственных и привлеченных средств конференции «ЕНИСЕЙСКАЯ ФОТОНИКА — 2022». Плата за участие в Школьной секции конференции не взымается.

1.6 Школьная секция конференции проводится по направлению: физика.

1.7 Официальная страница Школьной секции конференции размещена в сети Интернет по адресу: <http://sdo.sfu-kras.ru/>

1.8 Официальный язык Школьной секции конференции – русский.

1.9 Все сотрудники, участвующие в проведении Школьной секции конференции, проходят инструктаж по исполнению закона № 152-ФЗ «О персональных данных» от 27 июля 2006 г.

**2. Порядок проведения Школьной секции конференции**

2.1 Школьная секция конференции проводится в рамках Всероссийской научной конференции с международным участием «ЕНИСЕЙСКАЯ ФОТОНИКА — 2022» и включают два этапа: отборочный и заключительный. Конкретные сроки и место проведения Школьной секции конференции определяются Оргкомитетом.

2.2 В рамках отборочного этапа участники Школьной секции конференции проходят электронную регистрацию на сайте <http://sdo.sfu-kras.ru> и предоставляют в Оргкомитет тезисы докладов. Допускается соавторство (не более трёх школьников) при подготовке и защите работы. Материалы, представленные на конференцию, не редактируются, не комментируются и не возвращаются. Участники несут ответственность за содержание и качество своих выступлений и материалов.

2.3 Совершеннолетнее лицо, заявившее о своем участии, при регистрации подтверждает ознакомление с настоящим Положением, условиями и требованиями по проведению конференции и предоставляет Оргкомитету согласие на сбор,

хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию собственных персональных данных, в том числе в сети «Интернет».

Родитель (законный представитель) несовершеннолетнего лица, заявившего о своем участии, до начала Школьной секции конференции подтверждает ознакомление с настоящим Положением, условиями и требованиями по проведению конференции и предоставляет Оргкомитету согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию собственных персональных данных, в том числе в сети «Интернет».

Доступ к персональным данным, полученным от указанных лиц, и их обработка осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о персональных данных.

2.4 По итогам анализа представленных в Оргкомитет работ, участникам рассылаются приглашения для участия в заключительном этапе.

2.5 Заключительный этап проводится в очной форме на площадке Физико-математической школы СФУ.

2.6 Во время проведения Школьной секции конференции участники соблюдают порядок, условия и требования по проведению мероприятия и следуют указаниям представителей Оргкомитета Школьной секции конференции.

2.7 В месте проведения Школьной секции конференции вправе присутствовать представители Оргкомитета и Жюри соответствующего этапа Школьной секции конференции.

2.8 Заключительный этап Школьной секции конференции проводится в форме устной защиты презентации научно-исследовательской работы участников.

2.9 Презентация научно-исследовательской работы, предлагаемая к заслушиванию на Школьных секциях конференции, должна быть оформлена согласно Положению, ее название должно отражать суть исследовательской работы. К заслушиванию на Школьной секции конференции не допускаются реферативные работы. Презентации предоставляются в оргкомитет на USB-флеш носителе, не позднее, чем за 15 минут до начала работы Школьной секции конференции.

2.10 Оценивание устной защиты презентации участников осуществляется жюри Школьной секции конференции по единым критериям. Регламент выступления: 5-7 минут на доклад и 3-4 минуты на вопросы всех экспертов и слушателей. Регламент удерживает секретарь Школьной секции конференции.

#### 2.11 Критерии оценки:

Критерии оценки	Диапазон оценки
- уровень знакомства с современным состоянием проблемы	0-2
- актуальность исследовательского вопроса автора	0-2
- практическая и теоретическая значимость исследования	0-2
- полнота решения исследовательских задач	0-4
- оригинальность и корректность методов исследования	0-4
- компетентность при защите и ответы на вопросы	0-4
- качество оформления презентации	0-4

### 3. Организационно-методическое обеспечение Школьной секции конференции

3.1 Для организации и проведения Школьной секции конференции утверждаются секретарь и жюри Школьной секции конференции.

3.2 Оргкомитет конференции осуществляет следующие функции:

- формирует программу и обеспечивает непосредственное проведение Школьной секции конференций;
- утверждает отчеты Жюри по Школьной секции конференции;
- утверждает список победителей Школьной секции конференции;
- награждает победителей и призеров Школьной секции конференции;
- анализирует, обобщает итоги Школьной секции конференции, готовит отчет и вносит предложения по совершенствованию и дальнейшему развитию Школьной секции

конференции;

- осуществляет иные функции, направленные на достижение целей проведения Школьной секции конференции.

3.3 Жюри Школьной секции конференции осуществляют следующие функции:

- заслушивает и оценивает доклады участников;
- определяет победителей и призеров Школьной секции конференций;
- вносит предложения по совершенствованию организации Школьной секции конференции;

3.4 Секретарь Школьной секций конференции осуществляют следующие функции:

- своевременно предоставляет необходимые документы в Оргкомитет;
- осуществляет контроль за правильностью оформления и за точностью заполнения документов;
- консультирует участников Школьной секций конференции по оформлению докладов и их регистрации на сайте конференции;
- проверяет доклады на правильность оформления и соответствие их содержания тематики Школьной секций конференции;
- информирует участников Школьной секций конференции о времени и месте проведения;
- готовит документы для работы жюри Школьной секций конференции.

Изменения в настоящее Положение вносятся по решению организаторов.

#### **4. Требования к оформлению тезисов и докладов**

4.1 Тезисы оформляются в текстовом редакторе – MSWord в соответствии с шаблоном, расположенным на сайте <http://sdo.sfu-kras.ru/>.

4.2 На первой строке пишется название доклада, на следующей строке фамилии докладчиков, ниже фамилия учителя или научного руководителя с указанием степени, далее полное название представляемой образовательной организации, далее ФИО научного консультанта, далее место работы консультанта, далее текст статьи и список литературы (не более 5 источников).

4.3 Файл должен называться "ФИО\_класс" и быть в формате \*.doc, \*.docx

Сокращение степеней должно соответствовать требованиям СФУ <http://www.sfu-kras.ru/node/2365>

**Примечание:** Оргкомитет вправе отклонить от участия в Школьной секции конференции доклады, полученные позднее установленного срока, либо представленные с нарушением предъявленных требований, или носящие откровенно реферативный характер. Вся ответственность за научное содержание докладов, стиль изложения и грамматику возложена на авторов, а также их научных руководителей.

**Примечание:** заполняя регистрационную форму, автор гарантирует, что он лично создал предлагаемое произведение (статью), которое не содержит в себе неправомерно используемые материалы. В случае предъявления исков и претензий третьих лиц в отношении нарушения авторских прав, автор будет нести ответственность и выступать стороной в процессе.

4.4 Презентации оформляются в MSPowerPoint. Количество слайдов – не более 10. Обязателен первый слайд с указанием темы доклада, ФИО авторов, учителя или научного руководителя, научного консультанта, а также полное название представляемой организации.

#### **5. Подведение итогов**

5.1 Итоги подводятся по результатам работы Школьной секции конференции. Победители и призеры определяются путем оценивания членами жюри устной защиты презентаций научно-исследовательских работ участников Школьной секции конференции. В жюри не допускается работа педагогов, если в состав участников секции входят их

воспитанники. Решение жюри оформляется в протоколе и подписывается председателем и секретарем. Решение жюри не подлежит апелляции. Жюри формирует список работ, рекомендованных к публикации в сборнике тезисов Школьной секции конференции.

5.2 Количество призовых мест формируется в зависимости от количества участников Школьной секции конференции. В исключительных случаях жюри может принять коллегиальное решение об увеличении призовых мест только на основании высокого уровня научно-исследовательской работы и ее защиты.

5.3 Победители и призеры Школьной секции конференции награждаются дипломами 1, 2 и 3 степени.

5.4 По итогам Школьной секции конференции издается электронный и (или) печатный сборник научных трудов победителей и призеров, а также работ рекомендованных жюри Школьной секции конференции. Представляемые материалы для опубликования и выступления должны соответствовать требованиям к их оформлению. Доклады, не соответствующие требованиям к оформлению, не публикуются в сборнике.

5.5 Победителям и призерам Школьной секции конференции могут быть предоставлены льготы при поступлении в высшие учебные заведения на специальности (направления подготовки) в соответствии с профилем Школьной секции конференции согласно нормативам действующего законодательства.

Приложение 2  
к приказу  
№ 283 от 23.03.2022

**Секретарь оргкомитета школьной секции Всероссийской научной  
конференции с международным участием  
«ЕНИСЕЙСКАЯ ФОТОНИКА — 2022»**

Панкин Павел Сергеевич, научный сотрудник лаборатории нанотехнологий спектроскопии и квантовой химии баз. кафедры фотоники и лазерных технологий ИИФиРЭ СФУ, к.ф.-м.н.

**Состав жюри школьной секции Всероссийской научной  
конференции с международным участием  
«ЕНИСЕЙСКАЯ ФОТОНИКА — 2022»**

<b>ФИО эксперта</b>	<b>Звание, должность</b>
Ли Оксана Анатольевна	к.т.н., доцент кафедры физики, ИИФиРЭ СФУ
Логинова Наталья Федоровна	заместитель директора ФМШ СФУ
Паклин Николай Николаевич	к.ф.-м.н., доцент кафедры ТФиВЯ, ИИФиРЭ СФУ
Панкин Павел Сергеевич	к.ф.-м.н., н.с. лаборатории НСиКХ, ИИФиРЭ СФУ
Шляхтич Евгений Николаевич	к.ф.-м.н., доцент кафедры общей физики, ИИФиРЭ СФУ