

ПОЛОЖЕНИЕ № 1
о конкурсе от Фонда «Развитие Химической Физики» в рамках проведения
X съезда Российского фотобиологического общества и конференции «Современные
проблемы фотобиологии».

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок проведения грантового конкурса на определение лучшего устного или стендового доклада среди студентов и аспирантов, представленного на конференции «Современные проблемы фотобиологии», а также критерии оценки представленных на конкурс докладов, порядок определения и награждения победителя конкурса.

1.2. Организаторы конкурса: Фонд «Развитие Химической Физики» (далее Фонд) и Российское фотобиологическое общество (далее РФО). Премирование победителя проводится из средств Фонда.

1.3. Цели и задачи конкурса:

- определение лучшего устного или стендового доклада, представленного участником конференции и являющимся студентом или аспирантом очной формы обучения;
- стимулирование участия молодых ученых в научных конференциях;
- поощрение молодых ученых за успешную научную деятельность.

2. Условия и порядок проведения конкурса

2.1. Для проведения конкурса формируется конкурсная комиссия, численный и персональный состав которой утверждается центральным советом РФО до начала съезда и конференции. В состав конкурсной комиссии могут входить участники конференции, имеющие разные направления научной деятельности в области фотобиологии и не имеющие общих публикаций и грантов с конкурсантами за последние три года.

2.2. В конкурсе могут принять участие очные участники конференции «Современные проблемы фотобиологии», являющиеся студентами или аспирантами очной формы обучения.

2.3. Участник, соответствующий статусу пункта 2.2, желающий принять участие в конкурсе, направляет конкурсную заявку на участие в конкурсе в период с «25» августа 2023 года по «10» сентября 2023 года включительно по электронной почте rsp2023@yandex.ru с пометкой в теме письма «конкурс». Конкурсная заявка включает в себя: анкету заявителя (приложение № 1 к настоящему Положению) и согласие на обработку персональных данных в формате pdf.

2.4. Соглашаясь на получение премии, кандидат соглашается использовать премию согласно требованиям фонда, а также выражает согласие на интервью для Фонда.

2.5. Члены конкурсной комиссии предварительно рассматривают стендовые доклады и предлагают лучшим докладчикам выступить с 5-ти минутным сообщением во время, выделенное для подведения итогов конкурса организаторами конференции. При рассмотрении всех докладов (устных и стендовых с кратким сообщением) члены комиссии присваивают заявкам порядковый номер по мере очного выступления докладчиков, подавших заявку на конкурс, и оценивают материалы, представленные в ходе доклада, с точки зрения их соответствия следующим критериям:

- актуальность и значимость исследования.
- научная новизна полученных результатов.
- качество представления работы.
- качество оформления работы.
- умение вести дискуссию и отвечать на вопросы.

Члены конкурсной комиссии выставляют конкурсантам по каждому из перечисленных критериев баллы из 5 возможных. Результаты оценок протоколируются, протокол подписывается всеми членами конкурсной комиссии.

2.6. После выступления последнего конкурсанта из числа конкурсной комиссии выбирается счетная комиссия из трех человек. По результатам подсчета всех баллов члены счетной комиссии передают полученные результаты в конкурсную комиссию. Участник, набравший максимальное количество баллов, считается победителем в конкурсе. Если баллы между несколькими участниками равны, то решение о победителе принимается на заседании конкурсной комиссии путем открытого голосования, ход которого будет запротоколирован.

2.7. Результаты конкурса подлежат опубликованию на официальном сайте X Съезда РФО и конференции «Современные проблемы фотобиологии» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <https://pushchinoreadings.ru/> - в течение 5 (Пяти) дней после подведения итогов конкурса.

2.8. Участник конкурса, признанный по результатам конкурса победителем, будет поощрен денежным вознаграждением в размере 100 тысяч рублей.

Приложение № 1к Положению о конкурсе

ЗАЯВКА

на участие в конкурсе от Фонда развитие химической физики в рамках проведения X Съезда РФО и конференции «Современные проблемы фотобиологии».

ФИО участника _____

Студент/аспирант

(нужное подчеркнуть)

Место учебы _____

Название работы _____

Контактный телефон _____

Адрес электронной почты _____

Согласен (-на) обработку моих персональных данных в порядке, установленном Федеральным законом от 27.07.2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных», с размещением информации о моем участии в конкурсе на сайте X Съезда РФО и конференции «Современные проблемы фотобиологии», в электронных системах обработки информации.

« _ » _____ 2023 г.
_____/_____