

# Открытый Российско-Германский конкурс научно-популярных фоторабот «Познавая бесконечность»

## ПОЛОЖЕНИЕ

об открытом Российско-Германском конкурсе научно-популярных фоторабот «Познавая бесконечность» в рамках Российско-Германского года научно-образовательных партнёрств 2018-2020 гг.

1. **Целью** открытого Российско-Германского конкурса научно-популярных фоторабот «Познавая бесконечность» (далее – фотоконкурс) является популяризация научно-исследовательских проектов, проводимых в рамках российско-германских научно-образовательных партнёрств. Инструментом популяризации является формат научной/ научно-популярной фотографии (далее - фоторабота).
2. **Задачи конкурса:**
  - популяризация партнерских связей между научно-образовательными сообществами России и Германии;
  - привлечение внимания к международному научно-техническому сотрудничеству между Россией и Германией;
  - популяризация Российско-Германского года научно-образовательных партнёрств 2018-2020 гг.;
  - популяризация научных исследований, проводимых в рамках развития российско-германских научно-образовательных партнёрств раскрытие посредством фотографии интересных и привлекательных аспектов научных исследований;
  - привлечение молодого поколения российских и германских исследователей к научным исследованиям посредством визуального представления науки.
3. **Основные положения:**
  - Участниками конкурса могут быть авторы<sup>1</sup>, развивающие научно-образовательные связи в рамках российско-германского научно-технического сотрудничества, представившие свою фотоработу и совместно подготовившие заявку на участие в конкурсе в соответствии с требованиями, представленными в Приложении 1.
  - На конкурс научно-популярных фоторабот принимаются фотографии различного жанра (макро, микро съемка, документальная фотография и т.д.) по тематике «Познавая бесконечность», то есть фоторабота сюжетно должна быть связана с различным проявлением научных исследований.

---

<sup>1</sup> Авторами – могут быть как отдельные физические лица, так и научные коллективы/ лаборатории, представляющие свои фотоработы.

- На Фотоконкурс принимаются фотоработы по пяти номинациям:
  - **Микромир науки;**
  - **Макромир науки;**
  - **Наука со стороны;**
  - **Гармония науки;**
  - **Социальная ответственность науки и исследователя.**
- Каждая заявка сопровождается контактными данными со стороны партнеров с российской и с германской стороны (указываются конкретные данные физического лица и/или организации: ФИО, электронная почта, телефон).
- Каждая заявка сопровождается текстом, разъясняющим, что изображено на фотоработе (элементный состав, разрешение фотографии (в случае микроскопии), место, где производилась съемка, когда производилась фоторабота и т.д.)
- Плата за участие в конкурсе не взимается.
- Претенденты, уличенные в плагиате или использовании заимствованных идей, бессрочно дисквалифицируются и не допускаются к дальнейшему участию в конкурсе.
- Участвуя в фотоконкурсе, автор дает согласие на использование материалов заявки на веб-сайтах **Российско-Германского года научно-образовательных партнёрств 2018-2020 гг.** (<https://wissenschaftspartner.de/>, <https://russia-germany-cooperation.ru/>), а также публикации материалов заявки в СМИ с указанием имен авторов.
- Фотоработы, присланные на конкурс «Познавая бесконечность», могут быть отклонены в следующих случаях:
  - фотографии не соответствуют тематике конкурса;
  - низкое техническое качество фотографий;
  - по иным причинам, согласованным российским и германским организаторами фотоконкурса.

#### 4. **Сроки подачи и формат представления заявок.**

- Участники конкурса могут представить заявки в соответствии с установленными требованиями (Приложение 1).
- Заявки на участие в конкурсе на второй раунд принимаются по адресу организатора в срок с 20 октября 2020 года до 17 часов 00 минут московского времени 20 декабря 2020 года
- Условия и сроки проведения конкурса публикуются на веб-сайтах: <https://wissenschaftspartner.de/>, <https://russia-germany-cooperation.ru/>, также информация размещается на международных информационных площадках.

#### 5. **Вопросы по конкурсу.**

- Ответы на типовые вопросы, связанные с формой конкурсной заявки можно прочитать на следующих веб-сайтах: <https://wissenschaftspartner.de/>, <https://russia-germany-cooperation.ru/>. Нетиповые вопросы направляются по электронной почте [exploring-infinity@misis.ru](mailto:exploring-infinity@misis.ru), [kontakt@wissenschaftspartner.de](mailto:kontakt@wissenschaftspartner.de) в отдел международных научно-технических проектов НИТУ «МИСиС». Ответ направляется отправителю в течение трех дней после получения вопроса.

## 6. Процедура подачи заявки

- Для участия в фотоконкурсе необходимо направить заявку в оргкомитет по адресу электронной почты [exploring-infinity@misys.ru](mailto:exploring-infinity@misys.ru), [kontakt@wissenschaftspartner.de](mailto:kontakt@wissenschaftspartner.de) в соответствии с требованиями, представленными в Приложении 1 на участие в Фотоконкурсе.
- Фотоработы представляются в электронном виде, в следующих форматах: JPG, TIFF, RAW, пригодные для печати в формате А1- А2. (каждая фоторабота, представляется на конкурс с указанием автора(ов) и названия).
- Каждая заявка сопровождается текстом, разъясняющим, что изображено на фотоработе (элементный состав, разрешение фотографии (в случае микроскопии), место, где производилась съемка, дата, когда производилась съемка и т.д.).

## 7. Процедура оценки

- Экспертная оценка представленных на Фотоконкурс заявок осуществляется Конкурсной комиссией.
- Конкурсная комиссия рассматривает представленные фотоработы, определяет победителей, осуществляет награждение.
- Для проведения оценки конкурсных работ выбраны следующие критерии:
  - соответствие теме конкурса;
  - оригинальность;
  - общее восприятие;
  - художественный уровень фотоработы;
  - оригинальность идеи и содержание фотоработы;
  - техника и качество исполнения.

## 8. Итоги Конкурса

- Информация об итогах фотоконкурса размещается на веб-сайтах: <https://wissenschaftspartner.de/>, <https://russia-germany-cooperation.ru/>.
- Демонстрация фоторабот участников фотоконкурса осуществляется на веб-сайтах **Российско-Германского года научно-образовательных партнёрств 2018-2020 гг.:** <https://wissenschaftspartner.de/>, <https://russia-germany-cooperation.ru/>, а также материалы фоторабот публикуются в СМИ с указанием имен авторов заявки.
- Официальное поздравление победителей фотоконкурса будет проходить в июне 2021 года на Российско-Германского мероприятии научной коммуникации.

## 9. Вопросы по конкурсу.

- С ответами на типовые вопросы, связанные с формой конкурсной заявки можно ознакомиться на следующих веб-сайтах: <https://wissenschaftspartner.de/>, <https://russia-germany-cooperation.ru/>. Нетиповые вопросы направляются по электронной почте: [exploring-infinity@misys.ru](mailto:exploring-infinity@misys.ru), [kontakt@wissenschaftspartner.de](mailto:kontakt@wissenschaftspartner.de) в отдел международных научно-технических проектов НИТУ «МИСиС». Ответ направляется в течение трех дней после получения запроса.