

Открытый Российско-Германский конкурс научно-популярных фоторабот «Познавая бесконечное»

ПОЛОЖЕНИЕ

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

1. **Целью** открытого Российско-Германского конкурса научно-популярных фоторабот «Познавая бесконечное» (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^{*}, 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 съёмка, документальная фотография и т.д.) по тематике «Познавая бесконечное», то есть фоторабота сюжетно должна быть связана с различным проявлением научных исследований.
 - На Фотоконкурс принимаются фотоработы по пяти номинациям:
 - Микромир науки;
 - Макромир науки;
 - Наука со стороны;
 - Гармония науки;
 - Социальная ответственность науки и исследователя.

^{*} Авторами – могут быть как отдельные физические лица, так и научные коллективы/ лаборатории, представляющие свои фотоработы.

- 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 бесконечное», 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 принимаются по адресу организатора в срок с 18 ноября 2019 года до 17 часов 00 минут московского времени 31 июля 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 konkurs-RU-DE@misis.ru 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 konkurs-RU-DE@misis.ru 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.
- В декабре 2019 года состоится **Российско-Германская выставка** наиболее успешных фоторабот, поступивших на конкурс до декабря 2019 года в рамках **Мероприятий Российско-Германского года научно-образовательных партнёрств 2018-2020.**
- Официальное поздравление победителей фотоконкурса будет проходить в сентябре 2020 года на **Закрытии Российско-Германского года научно-образовательных партнёрств 2018-2020 гг.** в Берлине.

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: konkurs_RU-DE@misis.ru в отдел международных научно-технических проектов НИТУ «МИСиС». Ответ направляется в течение трех дней после получения запроса.

Форма заявки
Открытого Российско-Германского конкурса научно-популярных
фоторабот «Познавая бесконечное»

Приложение к фотоработе в текстовом формате

1. Название фотоработы _____
2. Номер фотоработы _____
3. Номинация (*необходимо выбрать одну из пяти номинаций*):
 - Микромир науки
 - Макромир науки
 - Наука со стороны
 - Гармония науки
 - Социальная ответственность науки и исследователя
4. Подробно описать фотоработу (*элементный состав, разрешение фотографии (в случае микроскопии), место, где производилась съемка и т.д.*) Если возможно, область применения данного объекта. _____
5. Дата проведение съемки (месяц, год) _____
6. Форма сотрудничества (*совместное научное исследование, совместные мероприятия, студенческое партнерство и т.д.*) _____
7. Наименование партнеров с российской и с германской стороны _____
8. Основные цели и задачи сотрудничества (*краткое описание партнерских отношений*) _____
9. Период сотрудничества _____
10. Результаты сотрудничества _____
11. Контактные данные (*указываются конкретные данные физического лица и/или организации: ФИО, электронная почта, телефон*):
 - а. со стороны России _____
 - б. со стороны Германии _____
12. Описание творческой составляющей фотоработы (*интересные и необычные научные/научно-популярные интерпретация увиденного/ полученного при проведении совместных исследований*) _____

Рекомендации к заявке

Открытого Российско-Германского конкурса научно-популярных фоторабот «Познавая бесконечное»

1. На конкурс заявки предоставляются по одной из пяти номинаций:

- Микромир науки;
- Макромир науки;
- Наука со стороны;
- Гармония науки;
- Социальная ответственность науки и исследователя.

2. Представление заявки:

- Каждая представленная фоторабота нумеруется и дополняется необходимым Приложением к фотоработе в текстовом формате.
- Фоторабота обязательно сопровождается необходимой текстовой информацией максимально характеризующая основную тематику.
- Сопроводительный текст с указанием описания, что изображено на фотоработе (элементный состав, разрешение фотографии (в случае микроскопии), место, где производилась съемка, на каком оборудовании (в случае представления процесса исследований), дата, когда производилась съемка и т.д.). Если возможно – область применения данного объекта.
- Творческая составляющая конкурса состоит в возможности найти интересные и необычные научные/научно-популярные интерпретации увиденного/ полученного в рамках проведения совместных российско-германских исследований.

3. Обязательные параметры предоставления заявки:

- Заявка подается на **русском и немецком языках**.
- Фоторабота предоставляется в следующих форматах: JPEG, RAW, TIFF с разрешением не менее 300dpi (300pixels/inch).