



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Московский государственный технологический университет «СТАНКИН»  
(ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»)

Вадковский пер., д. 3а, Москва, 127055. Тел.: (499) 973-30-76. Факс: (499) 973-38-85  
E-mail: [rector@stankin.ru](mailto:rector@stankin.ru)

28.11.2023 № 3494-1/23

Руководителям образовательных  
организаций высшего образования  
(по списку)

О Всероссийской конференции

Уважаемые коллеги!

Приглашаем работников Вашей образовательной организации принять участие во II Всероссийской конференции по теме: «Проблемы и перспективы формирования Всероссийской экосистемы, обеспечивающей профессиональное самоопределение и развитие научно-технического творчества и инновационной деятельности детей и молодежи в соответствии с моделями деятельности Кружкового движения Национальной технологической инициативы» (далее – Конференция).

Конференция состоится 6 и 7 декабря 2023 года в городе Москве. Участие возможно принять в трех форматах: очный формат, заочный формат (в режиме видео-конференц-связи), а также в формате онлайн-трансляции. При участии в очном формате расходы на проезд и проживание несет направляющая сторона.

Организатором Конференции является Министерство науки и высшего образования Российской Федерации в рамках сотрудничества с Ассоциацией участников технологических кружков (Кружковое движение Национальной технологической инициативы). Оператором Конференции выступает федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» (далее – МГТУ «СТАНКИН»).

Участникам Конференции будут выданы соответствующие сертификаты, а актуальные материалы и лучшие практики будут размещены в научно-практическом образовательном журнале «Техническое творчество молодежи» (индексирован ИС РИНЦ).

Приложение: Проект программы Конференции, ссылка для регистрации, сведения о контактных лицах от МГТУ «СТАНКИН» на 3 л. в 1 экз.

Врио ректора

  
М.В. Бильчук

## ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ

### **II Всероссийской конференции по теме «Проблемы и перспективы формирования Всероссийской экосистемы, обеспечивающей профессиональное самоопределение и развитие научно-технического творчества и инновационной деятельности детей и молодежи в соответствии с моделями деятельности Кружкового движения Национальной технологической инициативы»**

Даты проведения Конференции: 06.12.2023 (среда), 07.12.2023 (четверг).

Общее время организационно-технических мероприятий и проведения Конференции: с 09:00 до 19:00 в каждый из дней.

Формат проведения: смешанный (очный, видео-конференц-связь, онлайн трансляция).

Адрес проведения (для очного формата): ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН», г. Москва, Вадковский переулок, д. 1.

Ссылка на подключение по ВКС: будет направлена накануне мероприятия участникам, заявившим присутствие по ВКС.

Ссылка на подключение к трансляции: будет направлена накануне мероприятия участникам, заявившим присутствие в формате просмотра онлайн трансляции.

Время	Мероприятие Конференции	Место очного проведения
<b>06.12.2023 (среда)</b>		
09:00-09:55	Регистрация, сбор и подключение участников Конференции	холл 1 этажа
	Приветственный кофе-брейк	Кафе 3 этаж
10:00-10:50	<b>Торжественное открытие Конференции (пленарное заседание) с участием (по согласованию) представителей:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Минобрнауки России;</li> <li>- Минпросвещения России;</li> <li>- Ассоциации участников технологических кружков (Кружковое движение Национальной технологической инициативы);</li> <li>- Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи «Движение первых»;</li> <li>- Федерального агентства по делам молодёжи (Росмолодёжь);</li> <li>- Департамента образования и науки города Москвы;</li> <li>- ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»;</li> <li>- Экспертного центра карьеры и реализации профессиональных возможностей молодежи ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН» при Минобрнауки России;</li> <li>- ФГБОУ ДО «Федеральный центр дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей».</li> </ul>	ауд. 0311
11:00-12:30	Мероприятие 1.1.: Круглый стол «Киберфизические системы: объективная реальность»	ауд. 0311
	Мероприятие 1.2.: Презентация конкурсных работ участниками Всероссийского конкурса на лучшего наставника системы высшего образования и системы дополнительного образования (часть 1)	ауд. 0811
12:30-12:55	Кофе-брейк	Кафе 3 этаж

Время	Мероприятие Конференции	Место очного проведения
13:00-14:30	Мероприятие 2.1.: Научно-методический семинар «Проблемы и перспективы развития образовательной деятельности по направлениям знаний в области киберфизических систем»	ауд. 0311
	Мероприятие 2.2.: Презентация конкурсных работ участниками Всероссийского конкурса на лучшего наставника системы высшего образования и системы дополнительного образования (часть 2)	ауд. 0811
14:30-15:00	Кофе-брейк	Кафе 3 этаж
15:00-17:00 (очный формат)	Мероприятие 3.1.: Мастер-классы по реализации региональных практик Всероссийского конкурса на лучшего наставника системы высшего образования и системы дополнительного образования	ауд. 0810, ауд. 0811
15:00-17:00	Мероприятие 3.2.: Научно-методический семинар «Проблемы и перспективы возрождения студенческих конструкторских бюро в образовательных организациях высшего образования Российской Федерации»	ауд. 0311
17:00-19:00 (очный формат)	Мероприятие 4.1.: Церемония вручения дипломов лауреатам и дипломантам за участие во Всероссийском конкурсе на лучшего наставника системы высшего образования и системы дополнительного образования	ауд. 0811
<b>07.12.2023 (четверг)</b>		
10:00-10:55	Регистрация, сбор и подключение участников Конференции	холл 1 этажа
	Приветственный кофе-брейк	Кафе 3 этаж
11:00-12:30	Мероприятие 5.1.: Общее собрание членов консорциума «Московский региональный консорциум акселерирования молодежных междисциплинарных проектов «Творцы умных машин» (часть 1)	ауд. 0311
	Мероприятие 5.2.: Презентация конкурсных работ участниками Всероссийского конкурса лучших практик организаций, подведомственных Министерству науки и высшего образования Российской Федерации, в области профессионального самоопределения и развития научно-технического творчества и инновационной деятельности детей и молодежи	ауд. 0811
12:30-12:55	Кофе-брейк	Кафе 3 этаж
13:00-14:30	Мероприятие 6.1.: Общее собрание членов консорциума «Московский региональный консорциум акселерирования молодежных междисциплинарных проектов «Творцы умных машин» (часть 2)	ауд. 0311
	Мероприятие 6.2.: Круглый стол «Лучшие практики деятельности федеральных инновационных площадок. Подготовка высококвалифицированных кадров»	ауд. 0810
14:30-15:00	Подведение итогов Конференции. Принятие резолюции.	ауд. 0311
15:00-15:30	Кофе-брейк	Кафе 3 этаж

Форма для регистрации участников Конференции доступна по ссылке:  
[https://stankin.ru/pages/id\\_82/page\\_1438](https://stankin.ru/pages/id_82/page_1438).



Контактные лица по вопросам организации и проведения Конференции:

– Крапоткина Светлана Александровна, директор Департамента профориентации и развития карьеры МГТУ «СТАНКИН», тел.: +7 (967) 019-56-67, адрес электронной почты: [s.krapotkina@stankin.ru](mailto:s.krapotkina@stankin.ru);

– Говор Светлана Александровна, заместитель директора Федерального центра технического творчества учащихся МГТУ «СТАНКИН», тел.: +7 (965) 310-18-88, адрес электронной почты: [s.govor@stankin.ru](mailto:s.govor@stankin.ru);

– Петроченко Анатолий Владимирович, директор Федерального центра технического творчества учащихся МГТУ «СТАНКИН», тел.: +7 (906) 065-87-57, адрес электронной почты: [fcttu@stankin.ru](mailto:fcttu@stankin.ru);

– Никич Анатолий Николаевич, начальник Управления профориентации МГТУ «СТАНКИН», тел.: +7 (916) 064-00-76, адрес электронной почты: [a.nikich@stankin.ru](mailto:a.nikich@stankin.ru).

– Капитанов Алексей Вячеславович, заведующий Кафедрой автоматизированных систем обработки информации и управления МГТУ «СТАНКИН», тел.: +7 (926) 653-13-69, адрес электронной почты: [av.kapitanov@stankin.ru](mailto:av.kapitanov@stankin.ru);

– Чаруйская Марианна Александровна, начальник Управления организации проектного обучения МГТУ «СТАНКИН», тел.: +7 (926) 896-44-48, адрес электронной почты: [m.charuyskaya@stankin.ru](mailto:m.charuyskaya@stankin.ru).