



СИБИРСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ  
И ИНФОРМАТИКИ



СГУГИТ  
СИБИРСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ГЕОСИСТЕМ И ТЕХНОЛОГИЙ



НОВОСИБИРСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
АРХИТЕКТУРЫ,  
ДИЗАЙНА И  
ИСКУССТВ



РЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

# Интеллектуальный потенциал Сибири

## РНСК-2019

### ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

23-25 сентября 2019 года  
Новосибирск

## ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ

- Министерство образования Новосибирской области
- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный технический университет»;
- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ»;
- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств»;
- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет путей сообщения»;
- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный педагогический университет»;
- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет»;
- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики»;
- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет геосистем и технологий»

## ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ

### 1. Направление «Современные проблемы гуманитарных и социально-экономических наук» Базовый вуз – НГУЭУ «НИНХ»

Секция	Вуз-организатор
1. Философия	НГУЭУ «НИНХ»
2. Социология	НГУЭУ «НИНХ»
3. Экономическая теория	НГУЭУ «НИНХ»
4. Мировая экономика	НГУЭУ «НИНХ»
5. Экономика и управление	НГУЭУ «НИНХ»
6. Финансы и кредит	НГУЭУ «НИНХ»
7. Частное право	НГУЭУ «НИНХ»
8. Государство и право	СГУПС
9. История и политология	НГУЭУ «НИНХ»

### 2. Направление «Современные проблемы естественных наук» Базовый вуз – НГПУ

Секция	Вуз-организатор
10. Физико-математические науки	НГПУ
11. Химические науки	НГПУ

### 3. Направление «Современные проблемы технических наук» Базовый вуз – НГТУ

Секция	Вуз-организатор
12. Математическое моделирование и программирование	НГАСУ (Сибстрин)
13. Перспективные инновационные технологии и материалы	НГТУ
14. Информационные технологии	СибГУТИ
15. Теория расчета инженерных сооружений и конструкций	НГАСУ (Сибстрин)
16. Прочность и надежность в машиностроении, самолетостроении и аппаратостроении	НГТУ
17. Техническая экология	НГТУ
18. Проблемы безопасности жизнедеятельности	СГУПС
19. Транспорт средства механизации	СГУПС
20. Строительство и проектирование зданий и сооружений	СГУПС
21. Информационно-измерительная техника, автоматика в промышленности и биотехнических системах	НГТУ
22. Автоматизированный электропривод, электроника, мехатроника	НГТУ
23. Экология и природопользование	СГУПС
24. Геоинформационное обеспечение устойчивого развития территорий	СГУГиТ
25. Современные технические и технологические вопросы оптики и фотоники	СГУГиТ

Секция	Вуз-организатор
26. Радиотехника и электроника	НГТУ
27. Архитектура и градостроительство	НГУАДИ
<b>4. Направление «Современные проблемы искусствоведения и культурологии»</b>	
Базовый вуз – НГУАДИ	
Секция	Вуз-организатор
28. Искусствоведение и культурология	НГУАДИ
<b>5. Направление «Современные проблемы медицинских и биологических наук»</b>	
Базовый вуз – НГМУ	
Секция	Вуз-организатор
29. Жизненный цикл и здоровье человека	НГМУ

### ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

- Познакомить студентов с актуальными проблемами и задачами современной науки и техники, привлечь молодежь к их решению;
- Представить результаты научной, творческой и инновационной деятельности студентов;
- Организовать интеллектуальное общение вузовской молодежи и взаимобмена информацией в сфере профессиональных интересов и в гуманитарной области;
- Поощрить активность студенчества в научно-исследовательской работе, техническом и художественном творчестве; содействовать повышению авторитета интеллектуальной деятельности.

### УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ

В конференции могут принимать участие с докладами студенты новосибирских вузов и иногородние студенты, а также – в порядке исключения – учащиеся средних образовательных учреждений г. Новосибирска, проявившие наибольшую активность в исследовательской и творческой работе и получившие результаты, интересные в научном и практическом отношении. Аспиранты могут участвовать только в качестве содокладчиков со студентами.

### ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ. РАБОЧИЕ ЯЗЫКИ

Конференция проводится в формате заседаний секций, рабочий язык – русский. Во время заседаний секций проводится конкурс докладов. Лучшие доклады будут отмечены дипломами 1, 2 и 3 степени.

Также во время заседаний секций проводится конкурс статей для размещения их в сборнике, индексируемом в РИНЦ. Критерии конкурсного отбора приведены на сайте конференции <https://lomonosov-msu.ru/rus/event/5675/>.

### ПУБЛИКАЦИИ

Принятые доклады будут опубликованы в сборнике докладов при условии очного участия в конференции.

Статьи будут опубликованы в сборнике, индексируемом в РИНЦ, после окончания работы конференции по результатам конкурсного отбора.

Названия доклада и статьи не должны совпадать.

Все доклады и статьи должны обязательно сопровождаться экспертным заключением о возможности опубликования в открытой печати.

В докладах (статьях) должны содержаться результаты самостоятельных теоретических и/или экспериментальных исследований. Сообщения реферативного характера не рассматриваются. Текст доклада (статьи) должен быть оригинальным, заимствования из других источников должны быть надлежащим образом оформлены. При приеме доклада (статьи) будет осуществляться проверка на объем заимствований через систему «Антиплагиат».

### ВАЖНЫЕ ДАТЫ

<b>29 мая 2019 г.</b>	начало приема заявок
<b>30 июня 2019 г.</b>	крайний срок предоставления электронной версии доклада и статьи (по желанию)
<b>16 сентября 2019 г.</b>	крайний срок извещения о приеме доклада для публикации
<b>20 сентября 2019 г.</b>	размещение программы конференции на сайте
<b>23-25 сентября 2019 г.</b>	заседания секций конференции, конкурс статей

### ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

Для участия в конференции необходимо заполнить интерактивную форму регистрации <https://lomonosov-msu.ru/rus/event/5675/>.

При регистрации требуется прикрепить дополнительные файлы:

1. В формате Microsoft Word:

- текст доклада;
- текст статьи (по желанию);

2. В формате PDF:

- скан-копию экспертного заключения о возможности открытого опубликования доклада;
- скан-копию экспертного заключения о возможности открытого опубликования статьи;
- скан-копию текста доклада с подписью и научного руководителя, заверенной в отделе кадров образовательного учреждения;
- скан-копию текста статьи (если статья подается на конкурс) с подписью научного руководителя, заверенной в отделе кадров образовательного учреждения.

Текст доклада должен быть оформлен в соответствии с требованиями, приведенными в файле «Образец оформления доклада», объем доклада не должен превышать двух страниц. Текст статьи должен быть оформлен в соответствии с требованиями, приведенными в файле «Образец оформления статьи», объем статьи не должен превышать 6 страниц. Указанные файлы размещены по адресу [http://www.science.nstu.ru/stud\\_science/conference/rns-2018/sample-documents-rns18/](http://www.science.nstu.ru/stud_science/conference/rns-2018/sample-documents-rns18/).

Научная работа должна содержать название и аннотацию на русском языке. В научной работе необходимо сформулировать проблемы, отразить объект исследования, достигнутый уровень процесса исследования, новизну результатов, область их применения.

Число авторов одной научной работы не должно быть больше трех. Каждый автор может подать на конференцию не более двух научных работ, включая соавторство. Научный руководитель указывается в числе соавторов.

### КОНТАКТЫ

ВУЗ	секции / подсекции		e-mail	Телефон
НГУЭУ «НИНХ»	Философия		n.p.suhanova@nsuem.ru	Суханова Наталья Петровна
	Социология		i.i.shchemeleva@nsuem.ru innaasp@mail.ru	Щемелева Инна Игоревна
	Экономическая теория		kovtuolga@yandex.ru tatikolesova@gmail.com	Ковтун Ольга Игоревна
	Мировая экономика		k.s.burleva@nsuem.ru	Иваненко Марина Анатольевна
	Экономика и управление	Экономика и управление человеческими ресурсами	y.a.masalova@edu.nsuem.ru	Масалова Юлия Александровна
		Управление	geniberg@mail.ru	Гениберг Татьяна Владимировна
	История и политология		mariasver@ngs.ru	Свержевская Мария Ильинична
	Частное право		m.v.gromozdina@edu.nsuem.ru	Громоздина Мария Владимировна
	Финансы и кредит		geniberg@mail.ru	Гениберг Татьяна Владимировна
НГУАДИ	Архитектура и градостроительство		nguadi@yandex.ru	Тарасова Юлия Игоревна
	Искусствоведение и культурология	Искусствоведение и дизайн		
		Теория и история культуры		
НГМУ	Жизненный цикл и здоровье человека		elyasin@ngs.ru	Елясин Павел Александрович
СГУПС	Государство и право		nutrikhina_tv@mail.ru	Нутрихина Татьяна Викторовна
	Проблемы безопасности жизнедеятельности		Pirumova_777@mail.ru	Пуримова Ирина Викторовна
	Строительство и проектирование зданий и сооружений		kuzemon91@mail.ru nataliapich@mail.ru	Кузнецов Анатолий Олегович Пичкурова Наталья ергеевна

СГУПС	Транспорт и средства механизации	s.v.bogdanovich@mail.ru forto@ngs.ru	Богданович Светлана Васильевна Игнатюгин Валерий Юрьевич
	Экология и природопользование	sobolewa_ovn@mail.ru elena.rogova4@yandex.ru	Соболева Ольга Викторовна Рогова Елена Владимировна
НГПУ	Физико-математические науки	vastimand@gmail.com	Василенко Тимофей Андреевич
	Химические науки	a.homchenko@mail.ru	Хомченко Алексей Сергеевич
НГАСУ (Сибстрин)	Математическое моделирование и программирование	muhina.irina@rambler.ru	Мухина Ирина Николаевна
	Теория расчета инженерных сооружений и конструкций	m.tabanyukhova@sibstrin.ru	Табанюхова Марина Владимировна
НГТУ	Перспективные инновационные технологии и материалы	vasilevskaya@corp.nstu.ru	Василевская Светлана Игоревна
	Прочность и надежность в машиностроении, самолетостроении и аппаратостроении	krasnorutskiy@corp.nstu.ru	Краснорутцкий Дмитрий Александрович
	Техническая экология	goreva@corp.nstu.ru	Горева Людмила Павловна
	Информационно-измерительная техника, автоматика в промышленности и биотехнических системах	pedonova@corp.nstu.ru	Педонова Зоя Николаевна
	Автоматизированный электропривод, электроника, мехатроника	kucher@corp.nstu.ru	Кучер Екатерина Сергеевна
	Радиотехника и электроника	a.nikulin@corp.nstu.ru	Никулин Андрей Викторович
СибГУТИ	Информационные технологии	svetlana_v@ngs.ru	Воробьева Светлана Владимировна
СГУГиТ	Геоинформационное обеспечение устойчивого развития территорий	Bugakova-TU@yandex.ru	Бугакова Татьяна Юрьевна
	Современные технические и технологические вопросы оптики и фотоники	kutenkova.elena@yandex.ru	Кутенкова Елена Юрьевна