



МИНОБРНАУКИ
РОССИИ



Совет при Президенте Российской Федерации
по науке и образованию
Исследования и разработки
в научной и образовательной сферах

РОСКОНГРЕСС
Время действовать

Оператор проведения
Года науки и технологий

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРИОРИТЕТЫ

8-10.12.2021
Федеральная территория
Сириус

Год
науки
и технологий

21

**КОНГРЕСС
МОЛОДЫХ
УЧЕНЫХ**

<https://годнауки.рф/about/>

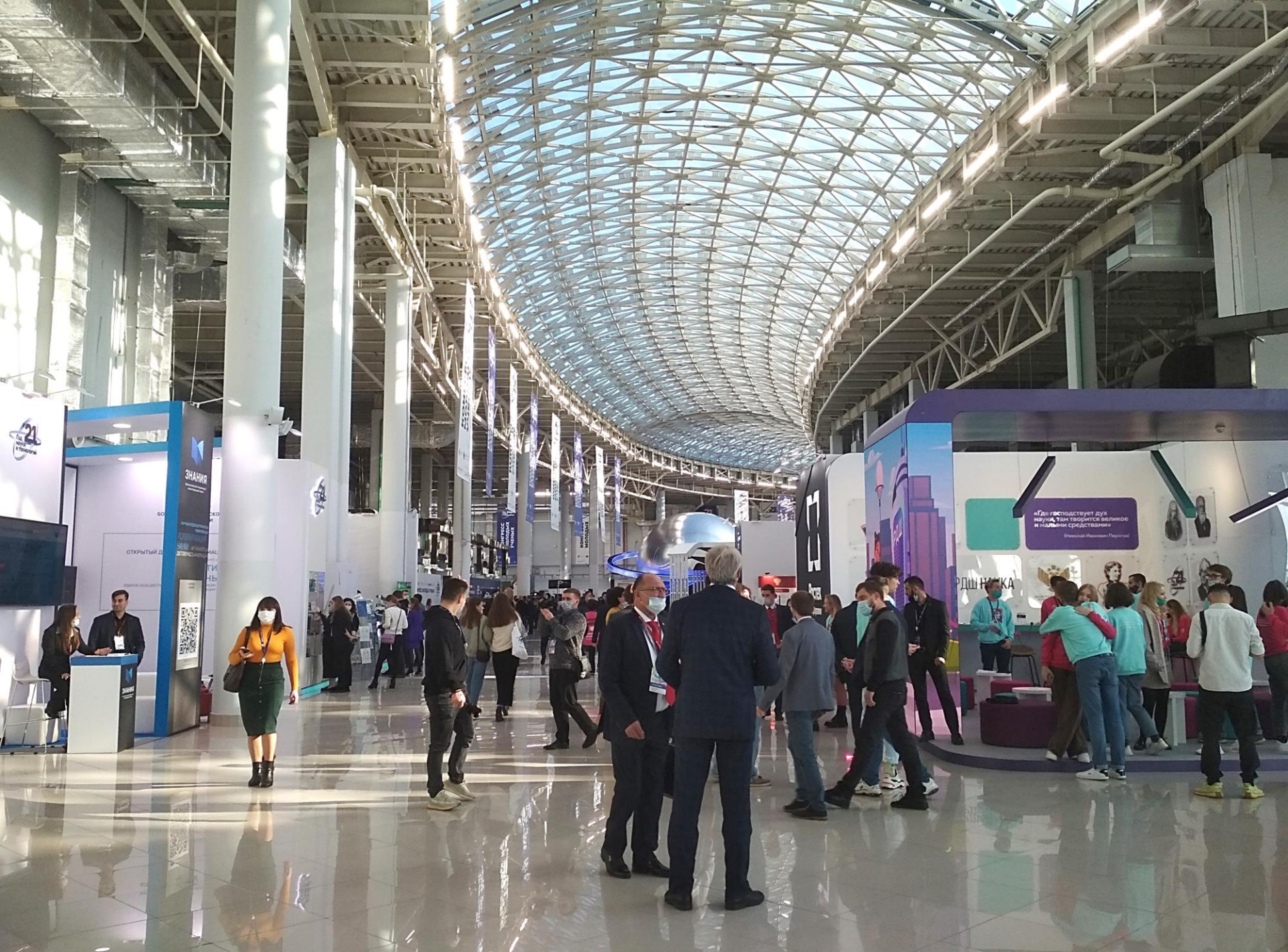
<https://молодыеученые.годнауки.рф>



Федеральная территория СИРИУС

Главный пресс-центр XXII зимних
Олимпийских игр





21
лет
Космосу

ЗНАНИЕ

ОТКРЫТЫЙ ДИ...

ЗНАНИЕ



«Дух господствует дух,
наука, тем перерастает в великие
и славыи средствами»
(Иванов Иван Иванович Рязанский)

РЕДШНИКА



**ВУЗПРОМ
ЭКСПО
2021**

VIII Ежегодная национальная выставка



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



350 научно-
технологических
разработок,
представленных
ведущими
российскими
университетами и
крупнейшими
отечественными
промышленными
компаниями



ПЕРМСКИЕ РОБОТОТЕХНИКИ ПРЕДСТАВИЛИ АНДРОИДА АЛЕКСА

Имитация кожного
покрова и 29 мышц
человеческого лица



Пермские роботы Promobot уже работают экскурсоводами, консультантами и промоутерами в 33 странах мира. Алекс сможет развлекать детей в образе известных мультипликационных героев.



**Студент ИТМО
разработал
активный
экзоскелет, в
котором можно без
труда поднять до
80 килограммов.**

Сфера использования —
МЧС





- Более 3000 учёных из 77 регионов страны
- Средний возраст участников - менее 30 лет
- Победители грантовых и стипендиальных конкурсов
- 280 высших учебных заведений и 125 подразделений РАН
- Ведущие российские учёные мирового уровня
- Представители органов государственной власти, бизнеса и промышленности

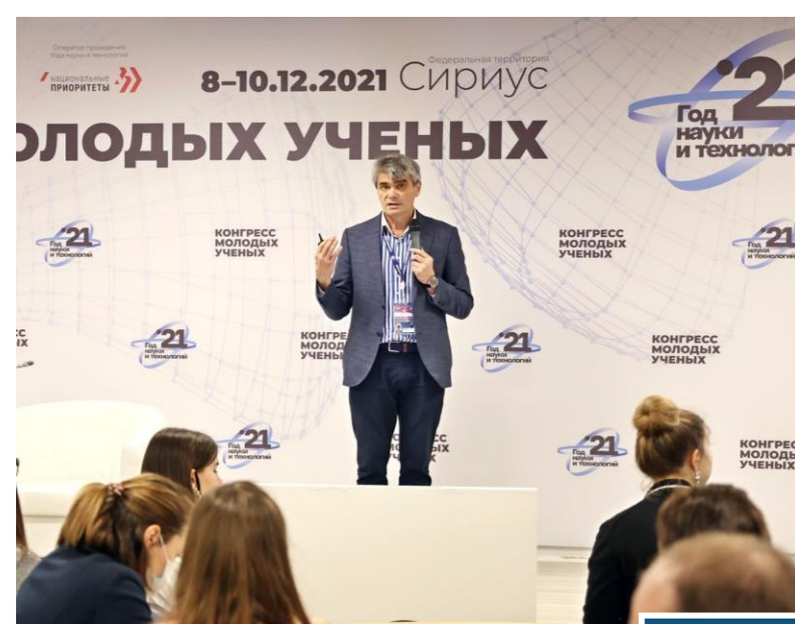
Источник фото:

<https://visualrian.ru/search/?query=Фотохост%20Конгресса%20молодых%20учёных&area=source>

• 90 ДИСКУССИЙ, СЕССИЙ, КРУГЛЫХ СТОЛОВ И ПЛЕНАРНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

<https://молодыеученые.годнауки.рф/business-programs/>





Валерий Токарев

Летчик-космонавт, Герой Российской Федерации

Public Talk
РАЗГОВОР С АВТОРАМИ ФИЛЬМА



АРКТИКА

УВИДИМСЯ ЗАВТРА



Валдис Пельш

Автор, ведущий,
продюсер



Елена Потанина

Автор, ведущая,
продюсер



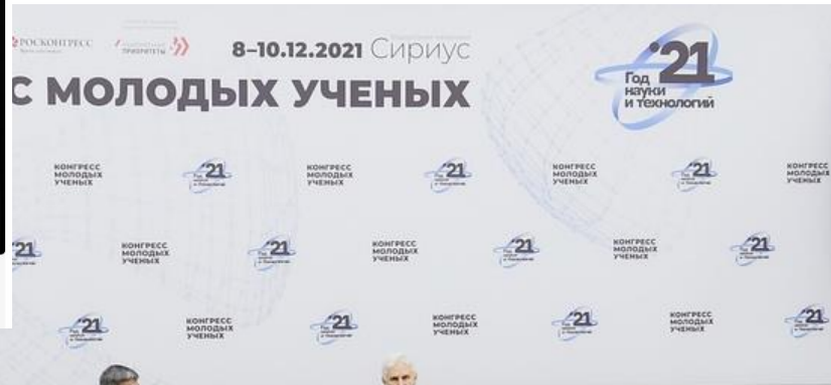
ШКОЛА РНФ 2.0



Андрей Фурсенко
Помощник Президента Российской Федерации



Александр Хлунов
Генеральный директор, Российский научный фонд



«Планирует ли РНФ объявление новых грантовых конкурсов для поддержки аспирантов и молодых учёных в связи с ликвидацией РФФИ?»

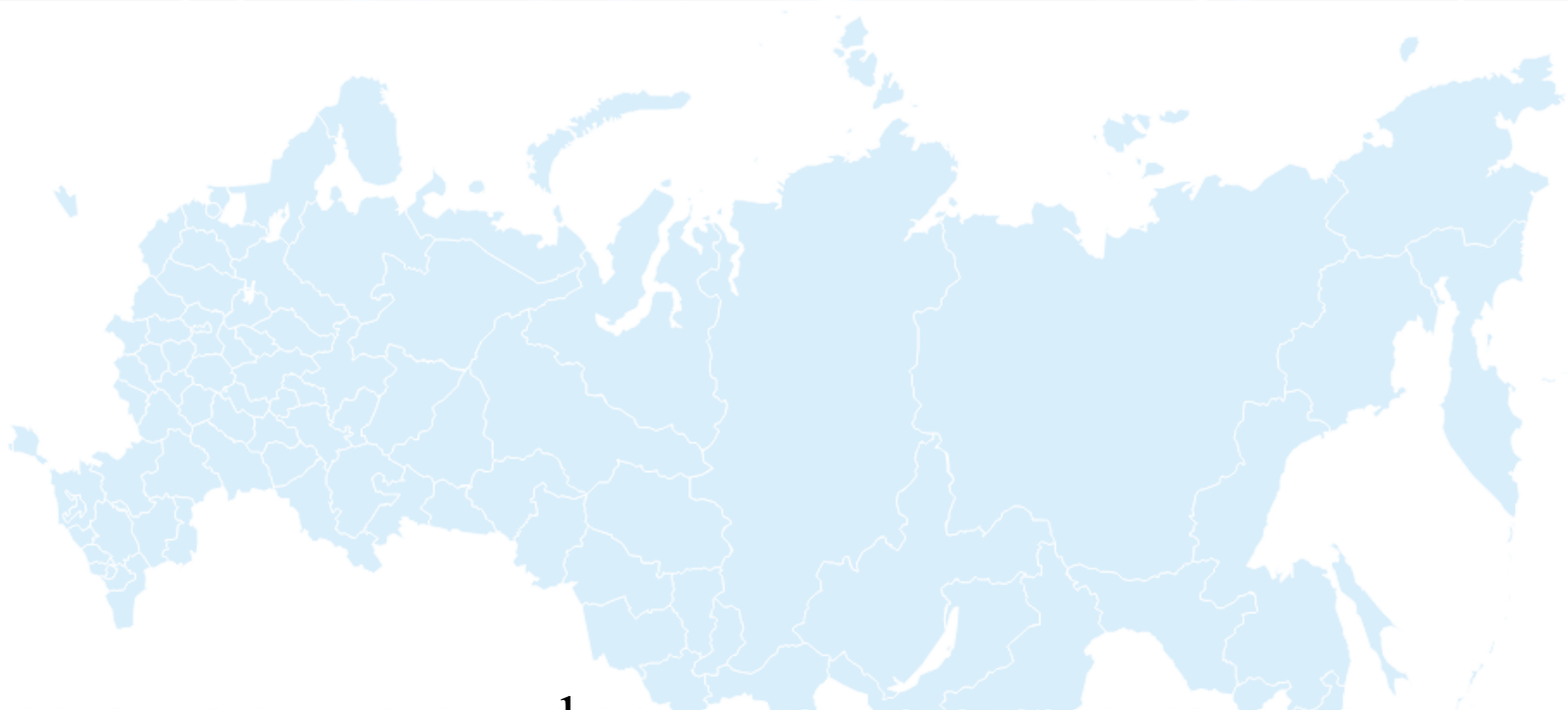
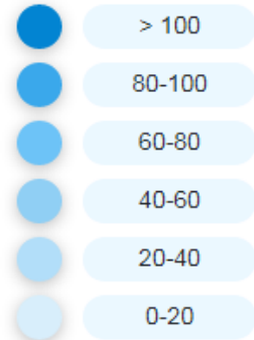


Совет при Президенте Российской Федерации
по науке и образованию

Координационный совет по делам молодежи
в научной и образовательной сферах

ГЛОБАЛЬНОЕ СООБЩЕСТВО МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ

Карта СМУ



Формирование единого информационного пространства для информирования, коммуникации и обмена опытом на базе информационно-коммуникационной платформы Science-ID

Встреча молодых исследователей с Президентом РФ Владимиром Путиным

<http://kremlin.ru/events/president/news/67322>



Конгресс молодых учёных
завершился вручением
премий Президента РФ в
области науки и инноваций
за 2020 год



- *Высшая государственная награда для молодых учёных в РФ*
- *4 премии ежегодно*
- *5 млн рублей, диплом, почетный знак, удостоверение, фразный знак*



Кирилл Антонец и Антон Нижников — за открытие амилоидных белков у растений и симбиотических бактерий, объяснение их функционального значения;



Евгения Долгова, Екатерина Поттер, Анастасия Проскурина — за формирование новой идеологии в лечении пациентов со злокачественными опухолями, основанной на скоординированном по времени действию инновационных препаратов нуклеиновых кислот и кросслинкирующих цитостатиков;



Евгений Хайдуков — за фундаментальные исследования антистоксовых нанокристаллов и создание передовых технологий на их платформе;



Владимир Максименко — за разработку инвазивных и неинвазивных интерфейсов «мозг-компьютер» для контроля нормальной и патологической активности мозга.

#НАОСТРИЕНАУКИ

Лекции ученых

Ученые – в школы
Архив событий

Экскурсии в лаборатории
Партнеры в регионах

Крылья добра



ЛЕКЦИИ УЧЕНЫХ

УЧЕНЫЕ – В ШКОЛЫ

ЭКСКУРСИИ
В ЛАБОРАТОРИИ

КРЫЛЬЯ ДОБРА

#НАОСТРИЕНАУКИ



Лекции ученых

Присоединиться



АПР
18

ONLINE/OFFLINE

ПОНОМАРЕВ СЕРГЕЙ

Как космический полет влияет на иммунитет человека

🕒 17:00

📍 Москва, Ленинский проспект, д. 6, с...

СМОТРЕТЬ ЗАПИСЬ



АПР
17

ONLINE

ДОЛГОВ АЛЕКСАНДР

Черные дыры во Вселенной сегодня и давным-давно

🕒 16:00 📍 Москва

СМОТРЕТЬ ЗАПИСЬ



АПР
15

ONLINE/OFFLINE

ЯСЮКЕВИЧ ЮРИЙ

Как погода в космосе влияет на GPS и ГЛОНАСС и что с этим можно сделать

🕒 12:00

📍 Иркутск, ул. Лермонтова, 83, пересеч...

СМОТРЕТЬ ЗАПИСЬ

Акция – «Крылья добра»

[Присоединиться](#)

Календарь событий

ФЕВРАЛЬ

Школа-интернат для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей

📍 Республика Дагестан, г. Махачкала

МАРТ

Центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей, «Надежда»

📍 г. Калининград

АПРЕЛЬ

Учреждения для детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, Белгородской области

📍 г. Белгород

Акция – «Ученые – в школы»

[Присоединиться](#)


29.12.2021

Маро Екатерина Александровна

Ростовская обл., г. Таганрог



27.12.2021

Чесноков Константин Юрьевич
 Свердловская обл., г.
Екатеринбург


25.12.2021

Кайтмазов Эльнур Рамизович

Респ. Дагестан, с. Ново-каракюре



23.12.2021

Биджиев Асхат Солтан-Муратович
 Карачаево-Черкесская респ., а.
Учкулан


21.12.2021

Аверкиев Игорь Кронидович

Удмуртская Респ., г. Ижевск



20.12.2021

Хромова Анна Владимировна

Архангельская обл., г. Архангельск

#НАОСТРИЕНАУКИ

Лекции ученых

Ученые – в школы
Архив событий

Экскурсии в лаборатории
Партнеры в регионах

Крылья добра

Экскурсии в передовые лаборатории

Присоединиться

Прошедшие события

ДЕК 21



**ЭКСКУРСИЯ
R&D ЦЕНТР СИБУР ПОЛИЛАБ**

🕒 15:00 📍 г. Москва, Сколково

[СМОТРЕТЬ ФОТООТЧЕТ](#)

ДЕК 14



**ЭКСКУРСИЯ
ИНСТИТУТ ФИЗИКО-
МАТЕМАТИЧЕСКИХ И
ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК**

🕒 13:00 📍 г. Кострома, Костромской государст...

НОЯБ 25



**ЭКСКУРСИЯ
ИНСТИТУТ ФИЗИКИ КФУ**

🕒 16:00 📍 г. Казань, КФУ

[СМОТРЕТЬ ФОТООТЧЕТ](#)

НОЯБ 25



НОЯБ 17



НОЯБ 13





Как присоединиться к акции

1

Заполните [заявку на проведение экскурсии](#)

По возникающим вопросам можете связаться по адресу: naostrienauki@korsovet.ru

2

Дождитесь ответного письма

После прохождения модерации вы получите рекомендации и сопроводительные материалы, включая фирменный стиль

3

Проведите мероприятие

4

Заполните [анкету о проведенном мероприятии](#)

Предоставляемые данные необходимы для размещения информации о вашем участии в акции на нашем сайте.

[Заявка на проведение экскурсии](#)

[Анкета о проведенном мероприятии](#)