

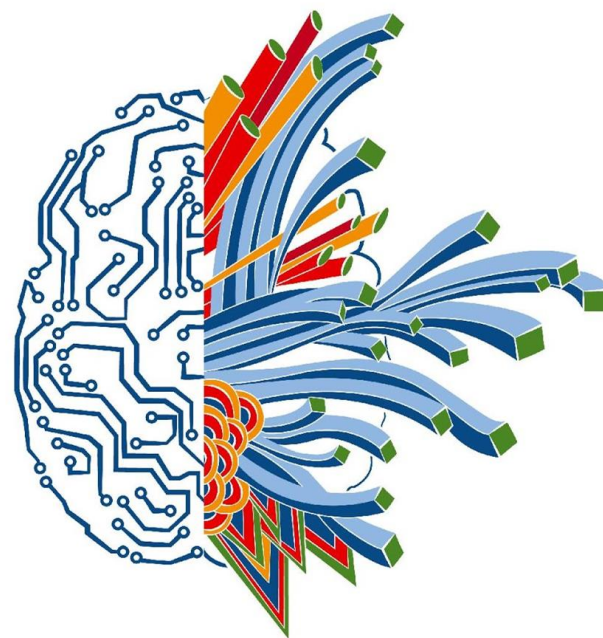


НАУЧНЫЙ ЦЕНТР НЕВРОЛОГИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Осенний научный форум  
**ОТ ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ  
НЕЙРОНАУКИ К ПРАКТИКЕ**



12 ноября 2015 года  
Москва

# ПРЕДПОСЫЛКИ

- Мировые эксперты неразрывно связывают прогресс человечества с развитием нейронаук.
- В России существует научный задел, однако отсутствует эффективно работающий механизм трансфера медицинских технологий, в частности, в области нейронаук.
- Реализация Национальной технологической инициативы (НТИ) – одна из ключевых задач, поставленных Президентом России В.В. Путиным.
- Агентство стратегических инициатив и ОАО «РВК» в ходе «Форсайт-флота» в мае 2015 года выбрали 9 перспективных рынков, которые через 15-20 лет будут иметь объем от 100 млрд долларов и выше, среди них первое место занял рынок NeuroNet (распределенные системы связи между людьми и компьютерами).

# ЦЕЛЬ ФОРУМА

Формирование междисциплинарной площадки для эффективного трансфера медицинских технологий в области нейронаук.

## ЗАДАЧИ ФОРУМА

1. Изменить отношение к трансферу технологий у научного сообщества и ведущих ученых.
2. Представить лучшие практики трансфера технологий.
3. Продемонстрировать бизнес-сообществу потенциально коммерциализируемые технологии в области нейронаук.
4. Простимулировать развитие импортозамещающих технологий в области нейронаук.
5. Инициировать создание отдела трансфера медицинских технологий в ФГБНУ «Научный центр неврологии».

# ФОРМАТ

- **Место проведения:** ФГБНУ «Научный центр неврологии», Москва, Волоколамское шоссе, 80.  
Ведущий научно-исследовательский, лечебно-диагностический и учебный центр России в области неврологии и нейронаук.
- **Время проведения:** 12 ноября 2015 года, 8:00 – 21:30.
- **Целевая группа:** 250 человек, среди которых молодые ученые и специалисты в области нейронаук, представители бизнеса в сфере нейротехнологий.
- **Специфика:** междисциплинарный форум, объединяющий представителей фундаментальных нейронаук, врачей, программистов, инженеров, представителей бизнес-сообщества, специалистов в области трансфера технологий.

# ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

Время	Мероприятие
8.00-9.00	<b>Мастер-класс.</b> Нейросетевое программирование.
9.00-9.30	<b>Открытие конференции.</b> Приветствия.
9.30-12.00	<b>Открытая лекция.</b> «Нейроны, разум, сознание». <i>К.В. Анохин, член-корреспондент РАН</i> <b>Современные тренды нейронаук.</b> <i>Ю. Селиверстов</i> «Нейрогенетика и нейровизуализация. Проекты ENIGMA, Human brain project, Connectome project» <i>Е. Коновалова</i> «Нанотехнологии в нейронауках» <i>Е. Кремнева</i> «Мультимодальное картирование головного мозга» <i>Д. Сеницын</i> «Математическое моделирование в нейронауках»
12.00-12.30	<b>Кофе-брейк</b>
12.30-14.00	<b>Принципы коммерциализации научных разработок.</b> Доклады, посвященные трансферу технологий, защите интеллектуальной собственности, возможностям привлечения инвестиций. <i>Выступления специалистов из РВК, Сколтеха, Фонда Сколково, Фонда содействия развитию малых форм предприятий, Бизнес-инкубатора МГУ.</i>
14.00-15.00	<b>Обед</b>
15.00-17.00	<b>Конкурс прикладных проектов идей молодых ученых в области нейронаук.</b> Проекты оценивают эксперты из сфер науки и бизнеса.
17.00-17.30	<b>Кофе-брейк</b>
17.30-18.30	<b>Подведение итогов конкурса. Награждение.</b> Комментарии экспертов по проектам.
18.30-19.30	<b>Круглый стол «Как воплотить свою научную идею. Истории успеха».</b>
19.30-20.30	<b>Фильм из фестиваля актуального научного кино.</b> «Google и всемирный разум»

# КОНКУРС ПРИКЛАДНЫХ ИДЕЙ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ В ОБЛАСТИ НЕЙРОНАУК

**Цель конкурса:** отбор лучших прикладных идей молодых ученых в сфере нейронаук для их коммерциализации.

**Зачем участвовать:**

- найти партнеров в сфере бизнеса для долгосрочного взаимодействия;
- получить поддержку (информационную, консалтинговую, финансовую) своего проекта;
- получить экспертную оценку представителей науки и бизнеса;
- «себя показать и на других посмотреть».

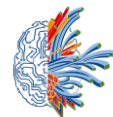
Срок подачи заявки – до **20 сентября 2015 года**.

Лучшие проекты будут представлены **12 ноября 2015 года** и получат ценные призы от партнеров Форума.

Получить подробную информацию и оставить заявку на участие в конкурсе можно на сайте [www.neuroidea.ru](http://www.neuroidea.ru).

## ИНИЦИАТОР

СОВЕТ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ  
ФГБНУ НЦН



## ОРГАНИЗАТОРЫ



НАУЧНЫЙ ЦЕНТР  
НЕВРОЛОГИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

(по согласованию)

## ПАРТНЕРЫ



ОТКРЫТЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
Сколково  
ОТКРЫТЫЙ БУДУЩЕМУ



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



АСИММЕТРИЯ



(по согласованию)



(по согласованию)



Нейрософт

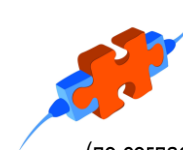


ФОНД СОДЕЙСТВИЯ РАЗВИТИЮ  
малых форм предприятий в научно-технической сфере

SIEMENS

Skoltech

Skolkovo Institute of Science and Technology



ЦТТ РАН И  
РОСНАНО

(по согласованию)

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ



КОММУНИКАЦИОННАЯ  
ЛАБОРАТОРИЯ  
(по согласованию)

НАУЧНАЯ  
РОССИЯ



# КОМАНДА



**Екатерина Молькова,**  
Менеджер проектов ФГБНУ НЦН,  
заместитель директора  
АНО «Асимметрия»



**Ксения Соловьева,**  
Председатель молодежного общества  
нейротехнологов (МОН),  
младший научный сотрудник,  
НИИ системных исследований РАН



**Елена Кремнева,**  
Председатель общества  
молодых ученых ФГБНУ НЦН;  
кандидат медицинских наук



**Елена Лысогорская,**  
Секретарь общества молодых ученых  
ФГБНУ НЦН;  
кандидат медицинских наук



**Николай Павлов,**  
Магистр государственного управления,  
ведущий специалист отдела медицинского  
менеджмента и развития ФГБНУ НЦН



**Александр Червяков,**  
Заместитель председателя общества  
молодых ученых ФГБНУ НЦН;  
директор АНО «Асимметрия»;  
кандидат медицинских наук



# КОНТАКТЫ

- <http://neuroidea.ru>
- <https://www.facebook.com/events/843288579095457>
- [info@neuroidea.ru](mailto:info@neuroidea.ru)
- +7 (499) 740-80-79 (Екатерина Молькова, *Оргкомитет*)

