



## ПРЕСС-СЛУЖБА

Адрес: 119991, Москва,  
ул. Б. Пироговская дом 2, стр. 4  
Тел: +7 (495) 609-14-00 доб. 2063/2291  
E-mail: pr@mma.ru  
www.sechenov.ru

### Сеченовский университет вошел в Консорциум по развитию телемедицины в России

27.03.2017

Пресс-релиз

*27 марта 2017 года в Администрации Президента РФ состоялось подписание соглашения о создании Консорциума организаций для сотрудничества в рамках проекта «Сеть телемедицинских экспресс мини-поликлиник» (СТЭМП).*

Первый Московский государственный медицинский университет им. И. М. Сеченова, Институт развития интернета (ИРИ), а также научные медицинские учреждения России создали консорциум организаций по развитию телемедицины — оказанию медицинской помощи через интернет и другие средства связи. Соглашение подписано на совещании по вопросам развития телемедицины у Советника Президента России Германа Клименко.

*«Создаваемый Консорциум не только решит вопросы телемедицинского консультирования посетителей мини-поликлиник, но и обеспечит практическую проработку правил оказания дистанционных медицинских услуг, их протоколирования, хранения и использования для оценки состояния здоровья пациентов. Подбор участников консорциума позволяет решить вопросы управления оказания телемедицинских услуг, выработки единых правил их учета, информационной и инфраструктурной поддержки. Участие Сеченовского университета в этом мероприятии выводит вуз на качественно иной уровень, позволяет решить вопросы не только применения телемедицинских услуг в клинической практике, не только организовать единый центр обучения медицинских работников и слушателей порядку их оказания, но дать возможность пациентам в телемедицинских кабинетах получить своевременную консультацию ведущих специалистов, представляющих это выдающееся медицинское учреждение», - отметил в ходе встречи сопредседатель Совета Консорциума, Заведующий кафедрой информационных и интернет-технологий Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, Председатель комитета «Интернет+медицина» Института развития интернета **Георгий Лебедев.***

Первый Проректор - проректор по инновационному развитию и международной деятельности Первого МГМУ им. Сеченова **Андрей Свистунов** обозначил, что: *«Сеченовский университет вносит весомый вклад в развитие инициативы и выступает гарантом того, что результаты будут полезны и востребованы здравоохранением. Когда принималось решение о создании Кафедры информационных и интернет-технологий в Первом медицинском университете им. И.М. Сеченова, мы предусматривали, что кафедра будет играть важную роль в организации телемедицины в Университете, при этом мы надеялись, что наша телемедицина будет*

*востребована в других проектах в Российском здравоохранении. Подписание этого соглашения – важнейший вклад Университета в повышение качества и доступности медицинской помощи в России, вывод медицинских технологий и знаний наших врачей в те места, где о подобном уровне медицины можно было только мечтать. Уверены, что это только начало».*

Принимавший участие в мероприятии директор института персонализированной медицины Сеченовского Университета **Филипп Копылов**, также заметил в ходе выступления: *«Телемедицинский проект является очень важным на современном этапе развития медицины, когда технологии позволяют существенно упростить доступ к медицинским услугам для пациентов. Институт персонализированной медицины, как структурное подразделение Первого МГМУ, является одним из методических центров по разработке алгоритмов взаимодействия медицинских работников и пациентов, а также готов участвовать в оказании специализированной помощи».*

На совещании, помимо вопросов донесения до населения медицинских сервисов, обсуждалась тема внесенного в Государственной Думу РФ законопроекта, который после принятия обеспечит легальность оказания телемедицинских услуг в России. Напомним, существует две версии поправок, одна от Интернет-сообщества, другая от Минздрава России. В целом проекты похожи, но в первом случае регулируется оказание медицинских услуг с применением телемедицинских технологий, в другом – оказание дистанционных консультаций. Ожидается, что уже в ближайшее время законопроект может быть принят и начнет действовать на территории России, поэтому необходимо быть готовыми к совершенно новому формату организации здравоохранения и оказания медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий. *«В условиях быстрого развития интернета нам нужно серьезно заняться вопросом донесения до населения возможностей современных медицинских сервисов. Это важное направление, поскольку технологически мы к этому уже готовы»*, - подчеркнул **Герман Клименко**, Советник Президента России, Председатель Совета ИРИ.

**Согласно тексту официального соглашения, который был подписан в ходе совещания у Советника Президента РФ, основными направлениями и формами сотрудничества созданного Консорциума являются:**

- Создание «Сети телемедицинских экспресс мини-поликлиник» (СТЭМП), а также координация деятельности участников по его функционированию;
- Оснащение СТЭМП телемедицинским оборудованием и программным обеспечением, преимущественно разработанным и произведенным в Российской Федерации, отвечающим требованиям законодательства Российской Федерации и международным стандартам сбора, хранения, обработки и передачи медицинской и управляющей информации;
- Участие в законодательной, нормативно-правовой и экспертной деятельности в области развития телемедицины в Российской Федерации;
- Определение перечня медицинских услуг, которые могут выполняться с применением телемедицинских технологий, формирование технологических карт выполнения услуг;
- Формирование реестра (медицинских) изделий, позволяющих дистанционно измерять показатели состояния здоровья;
- Определение правил оказания медицинских услуг, выполняемых с применением телемедицинских технологий;
- Апробация способов идентификации медицинского работника, участвующего в оказании медицинских услуг с применением телемедицинских технологий;
- Апробация способов идентификации пациента, которому оказываются медицинские услуги с применением телемедицинских технологий;
- Выработка правил оформления протоколов выполнения медицинских услуг, учет бумажных и электронных документов;

- Разработка методики расчета тарифа медицинских услуг, выполняемых с применением телемедицинских технологий;
- Организация информационного обмена при оплате медицинских услуг, выполняемых с применением телемедицинских технологий;
- Разработка методологии оценки эффективности выполнения медицинских услуг, выполняемых с применением телемедицинских технологий;
- Определение правил применения интеллектуальных систем поддержки принятия врачебных решений;
- Создание образовательного центра телемедицинских технологий на базе Кафедры информационных и интернет-технологий ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет);
- Разработка и утверждение образовательных программ в области телемедицины;
- Организация сотрудничества с международными специализированными организациями, благотворительными фондами и неправительственными организациями, занимающимися вопросами телемедицины и информатизации здравоохранения;
- Координация и научно-методическое сопровождение внедрения телемедицинских технологий в Российской Федерации.

### **Организации-участники Консорциума, подписавшие соглашение:**

1. «Институт развития Интернета» («ИРИ»);
2. Первый МГМУ им. И.М. Сеченова;
3. «Академический медицинский информационно-аналитический центр» («АМИАЦ»);
4. «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Минздрава России;
5. «Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины» Минздрава России;
6. «Всероссийский научно-исследовательский и испытательный институт медицинской техники» Росздравнадзора;
7. «Национальный Центр Информатизации»;
8. Фирма «1С».

### **Персональный состав Совета Консорциума:**

1. **Бойцов Сергей Анатольевич** - Директор ФГБУ «Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины» Минздрава России;
2. **Гнеушев Сергей Николаевич** - Управляющий партнер ООО «Академический медицинских информационно-аналитический центр»;
3. **Копылов Филипп Юрьевич** - Директор института персонализированной медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет);
4. **Корсак Александр Вячеславович** - Директор направления Медицина ООО «Национальный Центр Информатизации»;
5. **Лагутин Сергей Николаевич** - Руководитель направления по продвижению решений для здравоохранения ООО "1С";
6. **Лебедев Георгий Станиславович** - Председатель комитета «Интернет+медицина» АНО «Институт развития интернета», Заведующий кафедрой информационных и интернет-технологий ФГБОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России;
7. **Свистунов Андрей Алексеевич** - Первый Проректор- Проректор по инновационному развитию и международной деятельности ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет);
8. **Тарасенко Ольга Анатольевна** – Заместитель генерального директора ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский и испытательный институт медицинской техники» Росздравнадзора.

## Сопредседатели Совета Консорциума:

1. **Гнеушев Сергей Николаевич** - Управляющий партнер ООО «Академический медицинских информационно-аналитический центр»;
  2. **Лебедев Георгий Станиславович** - Председатель комитета «Интернет+медицина» АНО «Институт развития интернета», Заведующий кафедрой информационных и интернет-технологий ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).
- 

### **Первый МГМУ имени И.М. Сеченова**

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова – центр академического, научного и ресурсного превосходства в системе здравоохранения России, готовит будущих лидеров отечественного и зарубежного здравоохранения.

Миссия университета - создание условий для развития медицинского образования и науки, позволяющих обеспечить достойное место России в мировой системе здравоохранения.

Университет предоставляет полный цикл образовательных программ для наиболее талантливых студентов со всего мира, лидирует в создании и внедрении эффективных мультидисциплинарных моделей и методологий медицинского образования, готовит квалифицированные медицинские кадры для России, стран ближнего и дальнего зарубежья с учетом ведущих международных практик. Член Международной ассоциации университетов. Открыт Бакинский филиал Первого МГМУ имени И.М. Сеченова в Азербайджане.

В структуре университета создан ресурсный центр профильной подготовки абитуриентов «Предуниверсарий».

Университет проводит фундаментальные и клинические исследования мирового уровня и способствует их коммерциализации на благо здоровья пациентов и общества.

Развивая собственную уникальную клиническую базу, оказывает высококвалифицированную медицинскую помощь в России с использованием передовых научных разработок и технологий, активно способствует эффективной борьбе с опасными заболеваниями в мире.

Является участником Проекта повышения конкурентоспособности ведущих российских университетов «5-100».

Ректор Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, академик РАН, профессор Глыбочко Петр Витальевич.

Первый МГМУ им. И. М. Сеченова в цифрах:

17 тысяч студентов со всего мира (15% - иностранцы),

2577 научно-педагогических работников,

99 сотрудников – члены РАН (из них 62 академика),

3 образовательных Центра,

6 факультетов,

144 кафедры,

9 институтов,

33 научные лаборатории,

25 собственных университетских клиник на 3500 коек,

25 университетских клиник на базах городских больниц Москвы.