

Основная образовательная программа

8 июня, среда	<u>1-й день работы.</u>
10:00-19:00	<p>V межрегиональная конференция</p> <p>«ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОЛЬЗА РЕГИОНАЛЬНЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ.»</p> <p>Санкт-Петербург, AZIMUT Отель, Лермонтовский пр., 43/1</p> <p>Data-хакатон, ориентированный на региональных руководителей, ответственных за цифровизацию здравоохранения.</p> <p>Тематика: Применение данных в здравоохранении.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Управление на основе данных: как управлять в режиме ограниченных полномочий и ресурсов? ✓ Лучшие практики работы с данными: какой опыт других регионов можно заимствовать? ✓ Требования к данным для взаимодействия с ВИМИС. Прошло больше года, что удалось реализовать из методических рекомендаций на практике? ✓ Требования к источникам данных. Как обеспечить полноту, достоверность и качество данных?
Лекторы и сомодераторы:	<p><i>Архипов Алексей Алексеевич, Руководитель Центра электронного здравоохранения, МИАЦ СПб;</i></p> <p><i>Коган Евгений Игоревич, Главный специалист по информатизации здравоохранения, МИАЦ СПб;</i></p> <p><i>Чумаков Денис Николаевич, Генеральный директор «Нетрика-Медицина».</i></p>
Участники:	<p><i>координаторы цифровой трансформации системы здравоохранения субъектов Российской Федерации.</i></p>
Ожидаемые результаты:	<p><i>Конференция проводится в форме интерактивного хакатона, в котором участники разбиваются на группы(команды) и готовят групповые проекты по заданной теме. На промежуточных этапах представители команд обмениваются промежуточными результатами.</i></p> <p><i>По итогам хакатона участники получают практические навыки в области управления медицинскими данными региона, обсудят в интерактивном формате актуальные проблемы и вызовы с учетом особенностей неравномерного развития системы здравоохранения и специфики отдельных территорий, технологических средств, моделей управления рисками и построения гибкой органичной инфраструктуры сбора, обработки, анализа и использования медицинских данных, порядке и практическом опыте их интеграции. Участники ознакомятся со свойствами и направлениями развития медицинских информационных систем, смогут интерпретировать полученные знания для анализа и развития цифровой инфраструктуры своих организаций.</i></p>

12:00-14:00	<u>Панельная дискуссия</u>
Зал № 2, 1 этаж	Здание Администрации г. Санкт-Петербурга в административном и общественном деловом комплексе «Невская ратуша», ул. Новгородская, д.20, лит. А
Тема:	СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ В ПРОЦЕССЕ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ: ВОЗМОЖНОСТИ, НАДЕЖНОСТЬ, ЭФФЕКТИВНОСТЬ В НОВЫХ УСЛОВИЯХ.
Лектор и модератор дискуссии:	<i>Тарасенко Тарас Денисович, ведущий специалист управления стратегического развития здравоохранения, ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, Санкт-Петербург.</i>
Ожидаемые результаты:	<i>В процессе дискуссии участники получают представление об актуальных изменениях в процессе внедрения и эксплуатации специализированных медицинских информационных систем медицинской организации различного назначения, требованиям к их устойчивости, качеству и надежности в новых условиях направлениям развития государственной политики в области информационного обеспечения системы здравоохранения и оценки уровня качества его информационного обеспечения.</i> <i>Участники ознакомятся со свойствами и направлениями развития медицинских информационных систем, смогут интерпретировать полученные знания для анализа и развития цифровой инфраструктуры своих организаций.</i>
15:00-17:30	<u>Секционное заседание</u>
Зал № 2, 1 этаж	Здание Администрации г. Санкт-Петербурга в административном и общественном деловом комплексе «Невская ратуша», ул. Новгородская, д.20, лит. А
Тема:	ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ, ТЕЛЕМЕДИЦИНА, АНАЛИЗ МЕДИЦИНСКИХ ДАННЫХ.
Лектор и модератор дискуссии:	<i>Зубов Евгений Викторович, Главный внештатный специалист по внедрению информационных технологий Министерства здравоохранения Пермского края, к.м.н., доцент кафедры информатики и управления в медицинских системах ФГБУ ВО "Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера" Минздрава России, Пермь.</i>
Ожидаемые результаты:	<i>По итогам заседания участники получают представление о текущих направлениях цифровой трансформации, новых требованиях к информационным системам медицинской организации и возможностям применения отечественных программных решений для обеспечения безопасности и надежности критической информационной инфраструктуры. В процессе заседания по каждому из разделов предполагается обсуждение с участниками представленных изменений и дискуссия с привлечением представителей медицинских организаций и разработчиков медицинских информационных систем.</i> <i>Участники ознакомятся с возможностями отечественных решений по импортозамещению элементов ИТ инфраструктуры, требованиям к устойчивости и безопасности и их реализации, возможностям новых цифровых технологий (телемедицина) для повышения качества и эффективности медицинской помощи.</i>

<p>9 июня, четверг</p>	<p><u>2-й день работы.</u></p>
<p>11:00-17:30 Залы № 1, 2(трансляция),</p>	<p>Научно-практическая конференция "МЕДИЦИНСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ НОВОГО ВРЕМЕНИ. ЛУЧШИЕ СТАНДАРТЫ И ПРАКТИКИ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ." Здание Администрации г. Санкт-Петербурга в административном и общественном деловом комплексе «Невская ратуша», ул. Новгородская, д.20, лит. А</p>
<p>Лекторы - соведущие.</p>	<p>Бахтин Михаил Юрьевич, Помощник директора по медицинским информационным технологиям ФГБУ ВЦЭРМ им. А. М. Никифорова МЧС России, к.м.н., Санкт- Петербург.</p> <p>Жук Вадим Сергеевич, заместитель главного врача по кардиологии многопрофильной клиники им. Н. И. Пирогова, доцент кафедры современных технологий управления в здравоохранении Академии медицинского образования им. Ф.И. Иноземцева, медицинский советник Компании СП.АРМ (С.-Петербург)</p> <p>Петров Сергей Викторович, Главный врач СПб ГБУЗ "Елизаветинская больница", врач-хирург, доктор медицинских наук, Санкт-Петербург</p> <p>Курапеев Дмитрий Ильич, Заместитель генерального директора по информационным технологиям ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России , к.м.н.</p>
<p><i>Ожидаемые результаты:</i></p>	<p><i>В рамках конференции руководители цифровой трансформации медицинских организаций обсудят вопросы формирования единого цифрового контура системы оказания медицинской помощи, практические аспекты внедрения и эксплуатации в медицинских организациях различного профиля, проблемы и вызовы с учетом текущих реалий.</i></p> <p><i>Участники ознакомятся со свойствами и направлениями развития медицинских информационных систем, смогут интерпретировать полученные знания для анализа и развития цифровой инфраструктуры своих организаций.</i></p>



10 июня, пятница	<u>3-й день работы.</u>
10:00-12:30 Зал № 1, 1 этаж	<u>Пленарное заседание</u> Здание Администрации г. Санкт-Петербурга в административном и общественном деловом комплексе «Невская ратуша», ул. Новгородская, д.20, лит. А
Федеральная повестка Тема:	ЦИФРОВОЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЕ: УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ В НОВЫХ УСЛОВИЯХ. ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ, ТЕХНОЛОГИИ, ПРАКТИЧЕСКАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ.
Модератор: Лекторы:	Мухин Юрий Юрьевич, Программный директор «ИТМ-цифровые ресурсы для здравоохранения», к.э.н., Москва Артемова Олия Рашитовна, заместитель Директора Департамента цифрового развития и информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва. Архипов Алексей Алексеевич, Руководитель Центра электронного здравоохранения, МИАЦ СПб, координаторы цифровой трансформации системы здравоохранения субъектов Российской Федерации.
<i>Ожидаемые результаты:</i>	<i>В рамках круглого стола участники обсудят актуальные задачи по практической реализации Федерального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)».</i> <i>Участники получают представление об актуальных направлениях развития государственной политики в области информационного обеспечения системы здравоохранения, комплексных и специализированных медицинских информационных систем, порядке и практическом опыте их интеграции в рамках медицинской организации и региона. Участники ознакомятся со свойствами и направлениями развития медицинских информационных систем, смогут интерпретировать полученные знания для анализа и развития цифровой инфраструктуры своих организаций.</i>
13:00-15:00 Зал № 1, 1 этаж	<u>Круглый стол, Организатор: Минздрав России.</u> Здание Администрации г. Санкт-Петербурга в административном и общественном деловом комплексе «Невская ратуша», ул. Новгородская, д.20, лит. А
Тема: Председатель: Модератор:	ПЕРСОНАЛЬНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ПОМОЩНИКИ – НОВЫЙ ЭТАП ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНГРЕССА. <i>Артемова Олия Рашитовна, заместитель Директора Департамента цифрового развития и информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва.</i> <i>Гуленкова Юлия Владимировна, Исполнительный директор ВЭБ.РФ</i>
Участники:	Бойцов Сергей Анатольевич, Генеральный директор ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России, академик РАН, профессор, д.м.н., Главный внештатный специалист кардиолог Минздрава России

Центрального, Уральского, Сибирского и Дальневосточного федеральных округов; *(на согласовании)*

Каем Кирилл Владимирович, Старший вице-президент по инновациям, председатель грантового комитета фонда «Сколково»;

Кокин Антон Федорович, Руководитель проектного офиса "Медицина",
Объединённая приборостроительная корпорация; *(на согласовании)*

Колсанов Александр Владимирович, Ректор ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, заведующий кафедрой оперативной хирургии и клинической анатомии с курсом инновационных технологий, профессор РАН, доктор медицинских наук, профессор; *(на согласовании)*

Мокрышева Наталья Георгиевна, Директор ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России Член-корреспондент РАН, профессор, доктор медицинских наук; *(на согласовании)*

Представители регионов, на базе которых планируется пилотирование проекта.