

# ПРОГРАММА



МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС  
Информационные технологии в медицине  
Москва, конгресс-центр гостиницы «Космос»

(Программный комитет Конференции оставляет за собой право внесения изменений в структуру конференции, состав выступающих и тематику докладов)

	Тематика мероприятий цветом по основной целевой аудитории:
	Для всех участников
	Для организаторов здравоохранения и координаторов развития медицинских информационных систем.
	Для руководителей медицинских учреждений и врачей.
	Для представителей службы медицинской статистики.
	Техническая конференция для разработчиков информационных систем для здравоохранения #ITMDev
	Московская научно-практическая конференция по СППВР и Искусственному интеллекту в здравоохранении #ITM-AI.
	Партнерские конференции и сателлитные симпозиумы.
<b>14 октября, четверг</b>	<b>1-й день работы.</b>
<b>09:00-10:00</b>	<b><u>Регистрация участников</u></b>
	<b>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ.</b>
<b>10:00-12:00</b> БКЗ Пленарное заседание	<b>1.1. ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ. Состояние и задачи. Эффективность. Интеграция.</b>
<b>Модератор:</b>	<i>Мухин Юрий Юрьевич, Руководитель программного комитета Международного конгресса «Информационные технологии в медицине», к.э.н., Москва</i>
<b>10:10-10:30</b>	<b>О СОЗДАНИИ И ВНЕДРЕНИИ ПЛАТФОРМЫ ВИМИС И ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ ПОДСИСТЕМ ГИС СУБЪЕКТОВ РФ.</b> <i>Пугачев Павел Сергеевич, заместитель министра здравоохранения Российской Федерации, Москва (на согласовании)</i>
10:30-10:45	<b>КЛИЕНТОЦЕНТРИЧНОСТЬ КАК ВЕКТОР РАЗВИТИЯ</b> <b>Как сделать клиента благодарным? Социальная значимость. Платформенное решение. Ценностный подход.</b> <b>Проект "Электронное здравоохранение" Санкт-Петербурга: современная среда медицинской помощи.</b> <i>Гранатович Ольга Викторовна, заместитель Председателя Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, Санкт - Петербург.</i>
10:45-11:00	<b>ПРАКТИКА ЦИФРОВИЗАЦИИ</b> <b>За пределами реализации задач национального проекта.</b> <i>Касьянова Елена Владимировна, заместитель директора Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.</i>
11:00-11:15	<b>Цифровизация здравоохранения в Туле: практика лидера рейтинга цифровой зрелости в здравоохранения.</b> <i>Захаров Владимир Владимирович, заместитель Министра здравоохранения Тульской области.</i>
11:15-11:30	<b>Автоматизация деятельности лабораторной клинико-диагностической службы Краснодарского края.</b>

# ПРОГРАММА

	Ялуплин Михаил Дмитриевич, заместитель начальника МИАЦ Министерства здравоохранения Краснодарского края, к.ф.-м.н.
<b>11:30-12:00</b> БКЗ	<b><u>Торжественное награждение лауреатов ежегодного Всероссийского конкурса «Лучшее ИТ решение для здравоохранения» 2021</u></b> Евминенко Сергей Александрович, начальник Красноярского краевой медицинского информационно-аналитического центра, Красноярск
<b>12:15-12:30</b> Мраморный холл	<b><u>Торжественное открытие выставки ИТМ2021</u></b>
<b>12:30-13:00</b>	<b><u>Перерыв</u></b>
<b>14:00-18:00</b> БКЗ	<b>1.8. ВСЕРОССИЙСКОЕ СОВЕЩАНИЕ РУКОВОДИТЕЛЕЙ СЛУЖБЫ МЕДИЦИНСКОЙ СТАТИСТИКИ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ.</b>
<b>Модераторы:</b>	<i>Махов Владимир Александрович, заместитель директора Департамента мониторинга, анализа и стратегического развития здравоохранения Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва.</i> <i>Александрова Галина Александровна, начальник отдела медицинской статистики Департамента мониторинга, анализа и стратегического развития здравоохранения Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва.</i>
14:00-14:20	<b>Приветственное слово.</b> Оргкомитет совещания
14:20-14:50	<b>Трансформация работы службы медицинской статистики в условиях распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19 и новых подходах к управлению изменениями.</b> Махов Владимир Александрович, заместитель директора Департамента мониторинга, анализа и стратегического развития здравоохранения Минздрава России, Москва.
14:50-15:20	<b>Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем: прошлое, настоящее, будущее.</b> Поликарпов Александр Викторович, ведущий научный сотрудник ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, к.м.н., Москва.
15:20-15:50	<b>Цифровая статистика на основе первичных данных.</b> Сидоров Кирилл Владимирович, руководитель управления регламентной службы Федерального реестра нормативно-справочной информации Минздрава России, Москва.
15:50-16:20	<b>Совершенствование оказания медицинской помощи и использования ресурсов» (ФФСН № 62 «Сведения о ресурсном обеспечении и оказании медицинской помощи населению»).</b> Флек Виталий Олегович, помощник Министра здравоохранения Российской Федерации, Москва.
16:20-16:50	<b>Организация сбора и обработки форм федерального и отраслевого статистического наблюдения.</b> Голубев Никита Алексеевич, начальник Управления медицинской статистики ФГБУ ЦНИИОИЗ Минздрава России, Москва.
16:50-17:20	<b>Организация сбора и обработки форм федерального и отраслевого статистического наблюдения.</b> Александрова Галина Александровна, начальник отдела медицинской статистики Департамента мониторинга, анализа и стратегического развития здравоохранения Минздрава России, Москва.
17:20-18:00	<b>Дискуссия, ответы на вопросы.</b>
<b>13:00-15:00</b> Сатурн Партнерская конференция. Организатор: СПАРМ	<b>1.2. ЦИФРОВАЯ ЗРЕЛОСТЬ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ.</b>

# ПРОГРАММА

<b>Модератор:</b>	Жук Вадим Сергеевич, заместитель главного врача по кардиологии многопрофильной клиники им. Н. И. Пирогова, медицинский советник СП.АРМ, Санкт-Петербург
13:00-13:05	<b>Время разбрасывать камни, и время собирать камни.</b> Жук Вадим Сергеевич, заместитель главного врача по кардиологии многопрофильной клиники им. Н. И. Пирогова, медицинский советник СП.АРМ, Санкт-Петербург
13:05-13:30	<b>7 шагов к цифровой зрелости медицинской организации.</b> Бахтин Михаил Юрьевич, ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М.Никифорова МЧС России, помощник директора по медицинским информационным технологиям, Санкт-Петербург
13:30-14:00	<b>HIMSS. Вектор цифровой трансформации для мирового сообщества здравоохранения.</b> Данилова Дарья, руководитель проектов СП.АРМ, Санкт-Петербург
14:00-14:30	<b>Инструменты МИС для управления качеством и безопасностью медицинской помощи.</b> Донцова Елена Юрьевна, Руководитель проектов, СП.АРМ, Санкт-Петербург
14:30-15:00	<b>Геймификация как мотивация персонала, или как избавиться от кнута и начать выдавать пряники.</b> Черкашин Олег Андреевич, руководитель центра информационного и документального обеспечения ККБ, Красноярск
<b>13:00 -15:00</b> Зал Нептун <b>ITM-AI:</b> Партнерская конференция. Организатор: <b>WEBIOMED</b>	<b>1.3. СОВРЕМЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ЗДРАВООХРАНЕНИИ.</b>
<b>Модератор:</b>	Гусев Александр Владимирович, Директор по развитию компании «К-Скай», член наблюдательного совета ассоциации разработчиков и пользователей искусственного интеллекта для медицины «Национальная база медицинских знаний» (НБМЗ), к.т.н., Петрозаводск.
13:00-13:20	<b>Современные направления регулирования искусственного интеллекта в здравоохранении.</b> Гусев Александр Владимирович, Директор по развитию компании «К-Скай», член наблюдательного совета ассоциации разработчиков и пользователей искусственного интеллекта для медицины «Национальная база медицинских знаний» (НБМЗ), к.т.н., Петрозаводск.
13:20-13:40	<b>Нормативно-правовое регулирование допуска на рынок программных медицинских изделий с технологиями искусственного интеллекта.</b> Панов А.А., Партнер практики Здравоохранение и технологии BGP LITIGATION, преподаватель НИУ ВШЭ, основатель и председатель академического совета магистерской программы «Правовое регулирование в фармацевтике и биотехнологиях» НИУ ВШЭ, член экспертного совета комитета по здравоохранению Совета Федераций, Москва.
13:40-14:00	<b>Развитие технического регулирования систем искусственного интеллекта для клинической медицины.</b> Шарова Дарья Евгеньевна, заместитель руководителя отдела инновационных технологий ГБУЗ «НПКЦ ДиТ ДЗМ», Москва.
14:00-14:20	<b>Методологические основы формирования доверия к применению искусственного интеллекта в практическом здравоохранении.</b> Владимирский Антон Вячеславович, ГБУЗ «Научно-практический клинический центр диагностики и телемедицинских технологий ДЗ Москвы», Москва.
14:20-14:40	<b>Национальный кодекс этики искусственного интеллекта.</b> Незнамов Андрей Владимирович, управляющий директор Центра регулирования ИИ ПАО Сбербанк, центр компетенций «Искусственный интеллект», Москва.
14:40-15:00	<b>Юридические нормы использования обезличенных медицинских данных для исследований и разработок в сфере искусственного интеллекта для здравоохранения.</b> Мешкова Евгения Александровна, руководитель юридического направления фонда Сколково, Москва.

# ПРОГРАММА

<b>13:00-15:00</b> Галактика 1,2 Партнерская конференция Организатор: ЦИФРОМЕД	<b>1.1.1. ЕДИНЫЙ ЦИФРОВОЙ КОНТУР: РЕАЛЬНОСТЬ.ПРОБЛЕМАТИКА И НОВЫЕ ВЫЗОВЫ.</b>
<b>Модераторы:</b>	Левин Михаил Борисович, руководитель Центра компетенций цифровой трансформации сферы здравоохранения Минздрава России, Москва Рябушева Елена Владимировна, директор по развитию, «Цифровые медицинские сервисы», ООО «Цифромед», Москва
13:00-13:15	<b>ЕЦК – стратегия развития.</b> Ваньков Вадим Валерьевич, директор Департамента цифрового развития и информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва
13:15-13:30	<b>Электронный рецепт.</b> Ксензов Максим Юрьевич, заместитель генерального директора по работе с органами государственной власти, Сбер, eapteka, Москва
13:30-13:45	<b>Оплата сервисных услуг по ОМС.</b> Рябушева Елена Владимировна, директор по развитию, «Цифровые медицинские сервисы», ООО «Цифромед», Москва
13:45-14:00	<b>Цифровые помощники врача, ориентированные на пациента.</b> Логинов Артем Владимирович, заместитель Генерального директора, РТ МИС, Пермь.
14:00-14:15	<b>ВІ в здравоохранении: цели, задачи, эффекты внедрения.</b> Лебедева Ольга Андреевна, руководитель направления, РТ МИС, Пермь.
14:15-14:30	<b>Информационно-аналитическая поддержка процессов управления Единой диспетчерской службой скорой медицинской помощи и медицины катастроф.</b> Полякова Юлия Сергеевна, руководитель отдела развития ООО «РТ КИС», Москва.
14:30-14:45	<b>Единая радиологическая информационная система: от ЦАМИ к комплексному решению задач здравоохранения.</b> Олевская Наталия Викторовна, коммерческий директор «РТ Радиология», Санкт-Петербург.
14:45-15:00	Обсуждение, ответы на вопросы.
<b>13:00-15:00</b> Юпитер Секционное заседание	<b>1.1.2. СТРУКТУРА МЕДИЦИНСКИХ ДАННЫХ И ИХ ПРАКТИЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДЛЯ ВРАЧЕЙ, ПАЦИЕНТОВ И ОРГАНИЗАТОРОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ.</b>
<b>Модератор:</b>	<i>Коган Евгений Игоревич, Главный специалист по информатизации здравоохранения СПб ГБУЗ МИАЦ, Санкт-Петербург.</i>
13:00-13:20	<b>Концепция частично структурированной электронной медицинской карты и ее реализация в Санкт-Петербурге.</b> Коган Евгений Игоревич, Главный специалист по информатизации здравоохранения СПб ГБУЗ МИАЦ, Санкт-Петербург.
13:20-13:40	<b>Платформа Вертикально интегрированных медицинских информационных систем (ВИМИС). Практические аспекты.</b> Ашенбреннер Инна Викторовна, заместитель председателя Рабочей группы Минздрава России по созданию и внедрению вертикально-интегрированных медицинских информационных систем, Директор по развитию АО БАРС Груп, Санкт-Петербург.
13:40-14:00	<b>Цифровая трансформация. Пациентоориентированная модель развития информатизации в Санкт-Петербурге.</b> Архипов Алексей Алексеевич, руководитель Центра электронного здравоохранения Санкт-Петербурга
14:00-14:20	<b>Цифровизация здравоохранения в Туле: практика лидера рейтинга цифровой зрелости в здравоохранения.</b> Лебеденко Степан Михайлович, директор по региональному развитию Смарт Дельта Системс, Москва.

# ПРОГРАММА

14:20-14:40	<b>Данные - это новая нефть! А есть ли инструменты для ее добычи.</b> Зингерман Борис Валентинович, Ассоциация «Национальная база медицинских знаний», Президент, ИНВИТРО, руководитель направления цифровой медицины.
14:40-14:50	<b>Мониторинг демографической ситуации в регионах и исполнение приказа №352н МЗ РФ.</b> Бурлаков Евгений, Руководитель Отдела Развития ООО ЦИТ "Южный Парус", г. Краснодар
14:50-15:00	<b>Практическая реализация проектов импортозамещения для построения IT инфраструктуры в медицинской организации.</b> Когалёнок Владимир Николаевич, Генеральный директор ООО "САМСОН Групп", Санкт-Петербург.
<b>15:00-16:00</b>	<b><u>Перерыв</u></b>
<b>15:00</b>	<b><u>Кофе-брейк</u></b>
<b>15:15</b> Галактика Центральный	<b><u>Церемония торжественного подписания соглашений Партнерами Конгресса</u></b>
<b>16:00-18:00</b> Сатурн ITM-AI: Партнерская конференция.	<b>1.5. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКЕ.</b>
<b>Модератор:</b>	<i>Сорокин Сергей Юрьевич , CEO Botkin.AI, Москва</i>
16:00-16:10	<b>Приветственное слово.</b> Сорокин Сергей Юрьевич, CEO Botkin.AI, Москва
16:10-16:40	<b>Возможности и результаты применения технологий искусственного интеллекта в лучевой диагностике на примере Botkin.AI</b> Пилус Полина Сергеевна, руководитель группы медицинской экспертизы Botkin.AI, Москва
16:40-16:55	<b>Продукты Botkin.AI и их назначение.</b> Романов Дмитрий Николаевич. Директор проектов Botkin.AI, Москва
16:55-17:10	<b>Проблематика внедрения IT-решений на базе ИИ в медицине.</b> Романов Дмитрий Николаевич. Директор проектов Botkin.AI, Москва
17:10-17:40	<b>ИИ помогает: примеры из практики Botkin.AI</b> Романов Дмитрий Николаевич. Директор проектов Botkin.AI, Москва
17:40-18:00	<b>Применение решений искусственного интеллекта для массового онкоскрининга населения на зарубежных рынках.</b> Юлия Гуккина , руководитель направления международного рынка Botkin.AI, Москва
<b>16:00-18:00</b> Галактика 1,2. Партнерская конференция.	<b>1.6. МЕДИЦИНСКАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ: СОВРЕМЕННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И РЕШЕНИЕ.</b>
<b>Модератор:</b>	<i>Богданов Алексей Александрович, Исполнительный директор, Решение, Санкт-Петербург</i>
16:00-16:30	<b>МИС МО. Обязательная и произвольная программа.</b> Богданов Алексей Александрович, Исполнительный директор, Решение, Санкт-Петербург
16:30-16:50	<b>Лабораторная система медорганизации. Новые идеи - новые решения.</b> Письменный Ярослав Михайлович, руководитель отдела ЛИС Решение, Санкт-Петербург
16:50-17:10	<b>Мобильные решения. Ожидания и реальность.</b> Богданов Алексей Александрович, Исполнительный директор, Решение, Санкт-Петербург
17:10-17:30	<b>Листы назначений. Каторжный труд или легкость заведения.</b> Сальников Виталий Геннадьевич, врач анестезиолог-реаниматолог клинической больницы №122 , Санкт-Петербург, к.м.н.
17:30-17:50	<b>"Бережливая" трансформация медорганизаций.</b>

# ПРОГРАММА

	Богданов Алексей Александрович, Исполнительный директор, Решение, Санкт-Петербург
17:50-18:00	<b>Обсуждение, ответы на вопросы</b>
<b>16:00-18:00</b> Нептун Секционное заседание	<b>1.7. МЕДИЦИНСКИЕ ДАННЫЕ ДЛЯ НОВОГО КАЧЕСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ.</b>
<b>Модератор:</b>	<i>Колбин Алексей Сергеевич - доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой клинической фармакологии и доказательной медицины Первого СПбГМУ имени ак. И.П. Павлова, профессор кафедры фармакологии медицинского факультета СПбГУ, Санкт-Петербург</i>
16:00-16:20	<b>RWD / RWE: синтез реальных данных для принятия решений.</b> Колбин Алексей Сергеевич - доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой клинической фармакологии и доказательной медицины Первого СПбГМУ имени ак. И.П. Павлова, профессор кафедры фармакологии медицинского факультета СПбГУ, Санкт-Петербург
16:20-16:40	<b>Электронные медицинские карты как источник данных рутинной клинической практики: перспективы и проблемы.</b> Гусев Александр Владимирович, Директор по развитию компании «К-Скай», член наблюдательного совета ассоциации разработчиков и пользователей искусственного интеллекта для медицины «Национальная база медицинских знаний» (НБМЗ), к.т.н., Петрозаводск.
16:40-17:00	<b>Диагностическая точность и надежность технологий искусственного интеллекта в реальных клинических условиях.</b> Владимирский Антон Вячеславович, заместитель директора по научной работе НПКи диагностики и телемедицины ДЗМ, д.м.н., Москва.
17:00-17:20	<b>Некоторые аспекты внедрения контроля качества трансплантационной деятельности клиники НИИДОГиТ ПСПбГМУ им. И.П. Павлова.</b> Вяделовская Мария Дмитриевна, ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, заведующий отделением госпитальных регистров, Санкт-Петербург.
17:20-17:40	<b>Как перейти от занятости к эффективности.</b> Фоменко Сергей Владимирович, Аналитик данных, Innovasystem, Москва
17:40-18:00	<b>Обсуждение, ответы на вопросы</b>
<b>16:00-17:20</b> Юпитер	<b>1.4. АВТОМАТИЗАЦИЯ ДВИЖЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ.</b>
<b>Модератор:</b>	<i>Бахтин Михаил Юрьевич, ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М.Никифорова МЧС России, помощник директора по медицинским информационным технологиям, Санкт-Петербург</i>
16:00-16:20	<b>Мониторинг движения лекарственных препаратов в многопрофильном стационаре.</b> Бахтин Михаил Юрьевич, ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М.Никифорова МЧС России, помощник директора по медицинским информационным технологиям, Санкт-Петербург
16:20-16:40	<b>Электронный рецепт. История создания и актуальные задачи.</b> Варфоломеев Владимир Викторович, Управляющий Партнер, Софттраст, Белгород
16:40-17:00	<b>DDL - Dynamic Digital Labelling. Передовой зарубежный опыт автоматизации и МДЛП.</b> Докладчик уточняется, Рош.
17:00-17:20	<b>Обсуждение, ответы на вопросы</b>

# ПРОГРАММА

<b>15 октября, пятница</b>	<b><u>2-й день работы.</u></b>
<b>10:00-12:00</b> Зал Нептун ITMDev: Секционное заседание 2.1.	<b>2.1. ЭЛЕКТРОННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ КАРТА. СТАНДАРТЫ ОБМЕНА ДАННЫХ. ИНТЕГРАЦИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ. НОРМАТИВНОЕ И НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.</b>
<b>Модератор:</b>	Швырев Сергей Леонидович, заместитель руководителя регламентной службы ведения НСИ ЦНИИОИЗ Министерства здравоохранения Российской Федерации, Президент российского филиала HL7 International, к.м.н., доцент, Москва.
10:00-10:10	<b>Система Нормативно-Справочной Информации в сфере здравоохранения. Структурированные электронные медицинские документы. Функционал, кластеризация, порядок разработки и внедрения.</b> Швырев Сергей Леонидович, заместитель руководителя регламентной службы ведения НСИ ЦНИИОИЗ Министерства здравоохранения Российской Федерации, Президент российского филиала HL7 International, к.м.н., доцент, Москва.
10:10-10:30	<b>ЭДО: путевые заметки с маршрута по дорожной карте.</b> Бахтин Михаил Юрьевич, ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М.Никифорова МЧС России, помощник директора по медицинским информационным технологиям, Санкт-Петербург
10:30-10:50	<b>О РЭМД от разработчика.</b> Лагутин Сергей Николаевич, ЦИФРОМЕД, Москва.
10:50-11:10	<b>Цифровизация нормативных правовых документов в сфере здравоохранения.</b> Федяев Денис Валерьевич, Начальник отдела методологии информатизации здравоохранения ЦЭКМП Минздрава России, Москва
11:10-11:25	<b>Международные тренды в стандартизации обмена электронными медицинскими данными.</b> Рыжиков Николай Николаевич, Health Samurai, технический лидер.
11:25-11:40	<b>СЭМД как источник данных для СППВР.</b> Осмоловский Иван Сергеевич, руководитель отдела по разработке СЭМДов, ЦНИИОИЗ Минздрава России, Москва
11:40-12:00	<b>Новые программные инструменты для эффективного выполнения комплексных ИТ проектов в сфере здравоохранения.</b> Добридюк Сергей Леонидович, Директор по исследованиям и инновациям ПЦ «Corebanking FA#» / Диасофт, Москва;
<b>10:00-12:00</b> Зал Сатурн Партнерская конференция. Организатор: Нетрика Медицина	<b>2.2. НОВЫЕ СЕРВИСЫ НА ОСНОВЕ ИНТЕГРАЦИОННОЙ ПЛАТФОРМЫ N3. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ.</b>
<b>Модератор:</b>	Соловьев Владимир Геннадьевич. Эксперт компании «Нетрика Медицина», генеральный директор «ЭлНетМед».
10:00-10:15	<b>Новые сервисы "N3.Здравоохранение" в 2021.</b> Башков Игорь Олегович. Коммерческий директор, Нетрика Медицина, Санкт-Петербург.
10:15-10:30	<b>Региональная аналитика на основе первичных данных.</b> Дюков Андрей Борисович. Руководитель отдела продаж и развития, Нетрика Медицина, Санкт-Петербург.
10:30-10:45	<b>Новые возможности для пациентов и сервисы ЕПГУ.</b> Долгова Наталия Александровна, менеджер по развитию, Нетрика Медицина, Санкт-Петербург.
10:45-11:00	<b>Практическая польза от внедрения централизованных специализированных подсистем</b> Ефремов Сергей Александрович, директор, БизнесКомпьютер, Санкт-Петербург.

# ПРОГРАММА

11:00-11:15	<b>Подсистема: Телемедицинские консультации.</b> Лесняк Максим Витальевич. Менеджер по развитию, Нетрика Медицина, Санкт-Петербург.
11:15-11:30	<b>Единая платформа для создания региональных ВИМИС.</b> Шаповалов Александр Анатольевич, директор, ТехЛаб, Санкт-Петербург.
11:30-11:45	<b>Проекция уровня внедрения региональных сервисов и МИС на региональные ВИМИС</b> Целовальников Александр Валерьевич. Технический директор СОЦ-Информ, Санкт Петербург.
11:45-12:00	<b>Изменение порядка лицензирования медицинской деятельности.</b> Соловьев Владимир Геннадьевич, Генеральный директор «ЭлНетМед».
<b>10:00-12:00</b> Зал Юпитер Партнерская конференция. Организатор: Третье Мнение	<b>2.9. ПРИМЕНЕНИЕ СЕРВИСОВ НА ОСНОВЕ ТЕХНОЛОГИЙ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В МЕДИЦИНСКОЙ ПРАКТИКЕ.</b>
<b>Модератор:</b>	Мещерякова Анна Михайловна, Директор интеллектуальной системы поддержки принятия врачебных решений «Третье мнение», Москва
10:00-10:20	<b>Вступительное слово модератора. Кейсы применения ИИ-сервисов в медицинской практике (обзор).</b> Мещерякова Анна Михайловна, Директор интеллектуальной системы поддержки принятия врачебных решений «Третье мнение», Москва
10:20-10:40	<b>Внедрение системы автоматического анализа КТ органов грудной клетки «Третье Мнение» в медицинских организациях Чувашской республики.</b> Людмила Семеновна Клеверова, главный внештатный специалист по лучевой и инструментальной диагностике республики Чувашия, Чебоксары.
10:40-11:00	<b>Технологии компьютерного зрения для анализа КТ-исследований при COVID-19.</b> Норкин Василий Владимирович., заведующий отделением-врач рентгенолог в БУ «Сургутская городская клиническая поликлиника 2», Сургут.
11:00-11:20	<b>Интеллектуальный видеомониторинг безопасности пациентов в КБ 1 Медси.</b> Зыкова Александра Алексеевна, заведующая отделением терапии КБ 1 Медси, Москва.
11:20-11:40	<b>Автоматизированные клинические рекомендации помогают врачу?</b> Романенко Игорь Иванович, генеральный директор ООО «ДиМедика», Начальник управления проектами развития, научный сотрудник лаборатории медико-роботических цифровых технологий НИМСИ МГМСУ им. А.И. Евдокимова.
11:40-12:00	<b>ИИ-анализ клеток крови и костного мозга в лабораторной практике.</b> Слинин Алексей Сергеевич., менеджер по работе с медицинскими учреждениями "Третье Мнение», научный сотрудник отдела острой лимфобластной лейкемии "НМИЦ ДГОИ им.Дмитрия Рогачева» Минздрава России, Москва;
<b>10:00-12:00</b> Зал Галактика 1,2 Партнерская конференция. Организатор: САМСОН ГРУПП	<b>2.3. ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ В ИНФОРМАТИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ.</b>
<b>Модератор:</b>	Когалёнок Владимир Николаевич, Генеральный директор ООО "САМСОН Групп", Санкт-Петербург.
<b>12:00-13:00</b>	<b><u>Перерыв</u></b>



# ПРОГРАММА

<b>13:00-15:00</b> Зал Нептун Панельная сессия. <b>ITMDev:</b> Секционное заседание.	<b>2.4. МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ. ОБЕСПЕЧЕНИЕ КИБЕРБЕЗОПАСНОСТИ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ. РОССИЙСКОЕ СИСТЕМНОЕ И ПРИКЛАДНОЕ ПО ДЛЯ МЕДОРГАНИЗАЦИЙ.</b>
<b>Модераторы:</b>	Симаков Олег Владимирович, руководитель Центра информационно-технического обеспечения и межведомственного электронного взаимодействия Федерального бюро Медико-Социальной Экспертизы, к.т.н., доцент НИУ ВШЭ, Москва Столбов Андрей Павлович, профессор Высшей школы управления здравоохранением Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, д.т.н., Москва.
13:00-13:20	<b>Цифровые технологии в социальной сфере на примере межведомственного взаимодействия и проактивных сервисов.</b> Симаков Олег Владимирович, руководитель Центра информационно-технического обеспечения и межведомственного электронного взаимодействия Федерального бюро Медико-Социальной Экспертизы, к.т.н., доцент НИУ ВШЭ, Москва
13:20-13:40	<b>Цифровая трансформация здравоохранения: новеллы нормативного регулирования.</b> Столбов Андрей Павлович, профессор Высшей школы управления здравоохранением Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, д.т.н., Москва.
13:40-13:55	<b>Построение информационных систем ТФОМС: проблемы и пути решения.</b> Горохова Дарья Викторовна, руководитель регионального развития Р.О.С.Т.У., Москва.
13:55-14:10	<b>Операционная система как платформа для рабочего места врача.</b> Ивлев Иван Васильевич, заместитель директора департамента развития системных продуктов РЕД СОФТ, Москва.
14:10-14:25	<b>МИС «Парус», как автоматизированный помощник для оценки риска развития сахарного диабета.</b> Давыдова Елизавета Владимировна, эксперт-аналитик НПЦ МИК-ИНФОРМ, Москва.
14:25-14:40	<b>ОС «Альт» для защиты информации в системе здравоохранения и КИИ.</b> Крынина Евгения, начальник отдела продаж, Базальт СПО
14:40-15:00	Вопросы, обсуждение
<b>13:00-15:00</b> Зал Галактика 1,2 Панельная сессия.	<b>2.5. ТЕЛЕМЕДИЦИНА И МОБИЛЬНОЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЕ. СИСТЕМЫ УДАЛЕННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ И МОНИТОРИНГА.</b>
<b>Модераторы:</b>	Кузнецов Петр Павлович, НИИ медицины труда им. академика Измерова, руководитель проектного офиса, Национальная ассоциация медицинской информатики, Вице-президент, д.м.н, проф., Москва
13:00-13:30	<b>Дистанционный мониторинг и риск-менеджмент показателей здоровья в цифровой трансформации медицины труда.</b> Кузнецов Петр Павлович, НИИ медицины труда им. академика Измерова, руководитель проектного офиса, Национальная ассоциация медицинской информатики, Вице-президент, д.м.н, проф., Москва
13:30-13:45	<b>«Цифровизация кардиологической службы» Опыт создания информационной системы «Единый кардиолог Республики Татарстан».</b> Тихомиров Василий Борисович, ТИС, Генеральный директор, Казань
13:45-14:00	<b>Искусственный интеллект в здравоохранении.</b> Гордеева Екатерина Александровна. Руководитель отдела продаж компании ООО Диджитал Линк, Москва
14:00-14:15	<b>Импортозамещение и решения компании ICL по скринингу и телемедицине.</b> Шагивалеев Альберт Аухатович, заместитель директора Департамента, АйСиЭл Техно, Казань.
14:15-14:30	<b>Автоматизация рутинных процессов в работе врача первичного звена.</b> Гарифуллин Линар Рустамович, Руководитель группы компаний МедМаркет, Казань.
14:30-15:00	

# ПРОГРАММА

<b>13:00-15:00</b> Зал Юпитер ITM-AI'2021	<b>2.6. СИСТЕМЫ ПОДДЕРЖКИ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ.</b>
<b>Модераторы:</b>	Лебедев Георгий Станиславович, Директор Института цифровой медицины, заведующий кафедрой информационных и интернет-технологий ПМГМУ им. И.М.Сеченова, д.т.н., проф., Москва Данилов Глеб Валерьевич, НМИЦ нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко, ученый секретарь, руководитель лаборатории биомедицинской информатики и искусственного интеллекта к.м.н., Москва
13:00-13:10	<b>ГОСТ Р 59525-2021. Информатизация здоровья. Интеллектуальные методы обработки медицинских данных.</b> Лебедев Георгий Станиславович, Институт цифровой медицины, заведующий кафедрой информационных и интернет-технологий ПМГМУ им. И.М.Сеченова, д.т.н., проф., Москва.
13:10-13:30	<b>Технологии интеллектуальной обработки биомедицинских текстов для задач поиска и извлечения знаний.</b> Фартушный Эдуард Николаевич, Лебедев Георгий Станиславович, Институт цифровой медицины, заведующий кафедрой информационных и интернет-технологий ПМГМУ им. И.М.Сеченова, д.т.н., проф., Москва.
13:30-13:45	<b>Организация ретроспективного скрининга КТ исследований во время COVID-19 с целью выявления ЗНО.</b> Сорокин Сергей Юрьевич, CEO Botkin.AI, Москва.
13:30-13:45	<b>Медицинский цифровой диагностический центр (MDDC) с использованием технологий ИИ как платформа поддержки принятия врачебных решений: практика и перспективы.</b> Газиев Артур Ильдарович, директор департамента развития СберМедИИ, Москва.
13:45-14:00	<b>Использование методов анализа данных и машинного обучения в обработке медицинских изображений. Практика и выводы на примере исследований РКТ органов грудной клетки и головного мозга.</b> Аргунов Афанасий Александрович, технический директор компании «Сайберия», Якутск.
14:00-14:15	<b>Обеспечение качества терапевтического назначения врача на основе сервисов РЛС.</b> Вышковский Геннадий Леонидович, Президент компании РЛС, главный редактор системы справочников «Регистр лекарственных средств России», д.э.н.
14:15-14:30	<b>Исследование осложнений в нейрохирургии с помощью технологий искусственного интеллекта.</b> Данилов Глеб Валерьевич, НМИЦ нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко, ученый секретарь, руководитель лаборатории биомедицинской информатики и искусственного интеллекта к.м.н., Москва
14:30-14:45	<b>Применение СППВР «Цельс» в рентгенологии по направлениям «Маммография» и «Флюорография» при реализации региональных программ скрининга.</b> Капнинский Артем Александрович, директор компании «Медицинские скрининг системы», Калуга.
14:45-15:00	Вопросы, обсуждение
<b>13:00-15:00</b> Сатурн Партнерская конференция.	<b>2.8. АВТОМАТИЗАЦИЯ НЕГОСУДАРСТВЕННЫХ МЕДУЧРЕЖДЕНИЙ. ИНТЕГРАЦИЯ С ГОСУДАРСТВЕННЫМИ ИТ СИСТЕМАМИ. ВИ-ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ.</b>
<b>Модератор:</b>	<i>Соловьев Владимир Геннадьевич, эксперт компании «Нетрика Медицина», генеральный директор «ЭлНетМед», Санкт-Петербург.</i>
13:00-13:20	<b>Изменение порядка лицензирования медицинской деятельности: интеграция с ЕГИСЗ МЗ РФ.</b> Соловьев Владимир Геннадьевич, генеральный директор «ЭлНетМед», Санкт-Петербург.
13:20-13:40	<b>Частный медцентр: особенности деятельности и автоматизации.</b> Павлов Владимир Владимирович, директор, Ристар Зеленоград.

# ПРОГРАММА

13:40-14:00	<b>Система мониторинга и аналитики загруженности врачей в клинике SmartBI.Booking</b> Григорий Плетнев, Технический директор, ФЭЙТ, Москва
14:00-14:20	<b>Manzana Loyalty - интеллектуальная платформа лояльности для построения персональной работы с клиентом.</b> Евгений Куликов, Заместитель директора департамента по развитию бизнеса Manzana Group, Москва
14:20-14:40	<b>Комплексная цифровизация системы здравоохранения региона.</b> Мамаев Александр, менеджер по развитию РМИС “Медведь”, Екатеринбург
14:40-15:00	<b>Врач и искусственный интеллект: от противостояния к эффективной коллаборации. Траектория трансформации восприятия и формирования новой профессиональной компетенции.</b> Плиско Илья Викторович, Генеральный директор, Care Mentor AI, Москва
<b>15:00-16:00</b>	<b><u>Перерыв</u></b>
<b>15:00</b> Галактика Центральный	<b><u>Кофе-брейк</u></b>
<b>16:00 -18:00</b> Зал Нептун	<b>2.7. ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ СИСТЕМЫ НЕПРЕРЫВНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ.</b>
<b>Модераторы:</b>	Кудрина Валентина Григорьевна, заведующая кафедрой медицинской статистики и цифрового здравоохранения Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования, д.м.н., проф., Москва Природова Ольга Федоровна, проректор по послевузовскому и дополнительному образованию РНИМУ им. Н.И. Пирогова, к.м.н., доцент, Москва.
16:00-16:20	<b>Аккредитация специалистов здравоохранения: особенности 2021 года и планируемые изменения.</b> Кудрина Валентина Григорьевна, заведующая кафедрой медицинской статистики и цифрового здравоохранения Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования, д.м.н., проф., Москва
16:20-16:40	<b>Роль Портала непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России в подготовке к периодической аккредитации специалистов здравоохранения</b> Колесниченко Татьяна Валентиновна, начальник отдела инновационных электронных образовательных ресурсов ФГАОУ ВО РНИМУ им.Н.И. Пирогова Минздрава России Природова Ольга Федоровна, проректор по послевузовскому и дополнительному образованию РНИМУ им. Н.И. Пирогова, к.м.н., доцент, Москва.
16:40-17:00	<b>Влияние эпидемиологической ситуации на развитие цифровизации в системе образования и оказания медицинской помощи в Московской области.</b> Дементьев Иван Михайлович, заведующий отделом планирования, координации и внедрения научных исследований ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
17:00-17:20	<b>Цифровая трансформация процессов подключения, поддержки и обучения пользователей информационных систем.</b> Кольцов Владимир, НПЦ «КСБ», Чебоксары.
17:20-17:40	<b>Электронная информационно-образовательная среда медицинского вуза - принципы построения, технологические решения, опыт использования.</b> Борисов Дмитрий Николаевич, ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ, к.м.н., доцент, Санкт-Петербург.
17:40-18:00	Вопросы, обсуждение