

АРМИТ. Куда мы идем?

MedSoft – eHealth - 2022
Москва. 1 декабря 2022

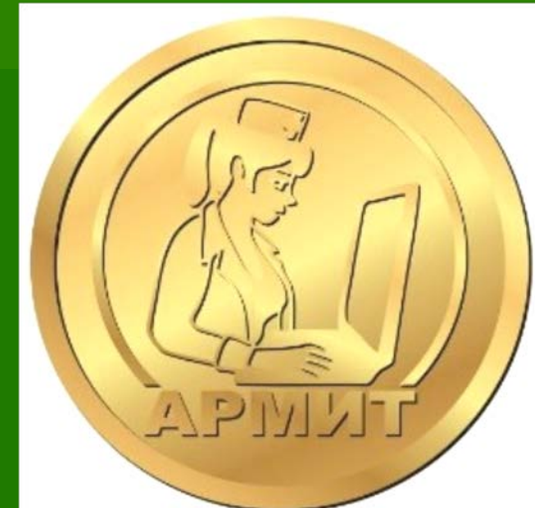
Михаил Эльянов

Президент АРМИТ, к.т.н.

+7-916-628-59-46

info@armit.ru

www.armit.ru

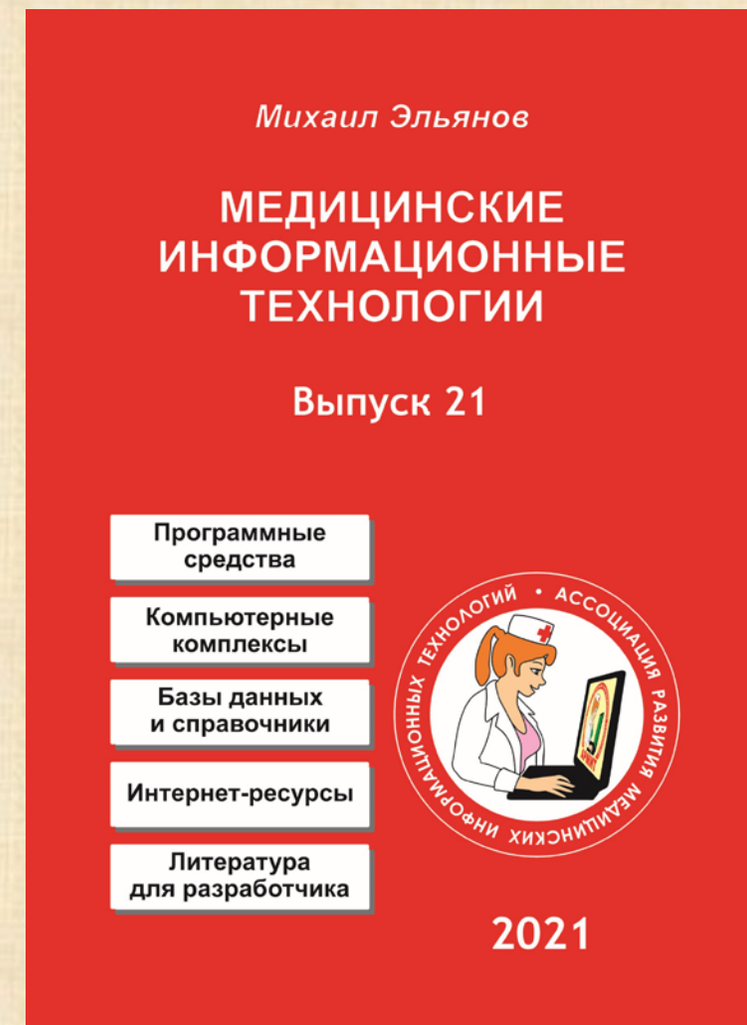


АРМИТ – Ассоциация Развития Медицинских Информационных Технологий

- Самое большое профессиональное объединение в сфере цифрового здравоохранения
- Более 70 ведущих отечественных организаций разработчиков медицинских компьютерных систем
- Создана в 2000 году объединяет более 60 ведущих отечественных организаций разработчиков медицинских компьютерных систем

21-й выпуск Каталога «Медицинские информационные технологии»

- Около **500** компьютерных систем
- **178** организаций-разработчиков
- **12** разделов, более **100** рубрик
- **80%-90%** рынка российских компьютерных систем
- Из **31** региона России



Знак x APM x APM x Сист x ВУЗ x ВУЗ x crm... x _flag x APM x Теле x APM x ВУЗ x Pezy x

Не защищено | www.armit.ru/catalog/web/search2/search2res.php

Прогноз погоды в М

АССОЦИАЦИЯ РАЗВИТИЯ МЕДИЦИНСКИХ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ. НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

АРМИТ

(495) 728-64-32
info@armit.ru

Поиск:

Главная О нас Зачем вступать? Прием в АРМИТ Члены АРМИТ Правление АРМИТ Контакты Карта сайта Мы в соц.сетях: f B

Поиск по разработкам
Поиск по фирмам
Все фирмы, представленные в каталоге

[Вернуться к условиям поиска](#)

Результаты поиска

Рубрика: **МИС медицинских организаций - комплексные МИС медорганизаций (поликлиники, диагностические центры, стационары, клиники и др.)**

Знаком обозначены фирмы-разработчики - члены АРМИТ

Программный продукт «1С:Медицина. Поликлиника»

Предназначен для автоматизации деятельности медицинских организаций различных организационно-правовых форм оказывающих медицинскую помощь в амбулаторно-поликлинических условиях; служит для ведения взаиморасчетов с контрагентами, управления потоками пациентов, персонализированного учета оказанной медицинской помощи.

Разработчик: [1С_Фирма \(Москва\)](#)

«1С-Рарус: Управление медицинской организацией»

Предназначен для комплексной автоматизации крупных медицинских организаций любой формы собственности, имеющих амбулаторно-поликлинические и стационарные звенья. Позволяет вести ЭМК пациентов, учет услуг, управлять потоками пациентов, автоматизировать деятельность больничной аптеки и параклинических служб, вести взаиморасчеты, рассчитывать заработную плату, формировать управленческую и статистическую отчетность.

Разработчик: [1С-РАРУС, ВНЕДРЕНЧЕСКИЙ ЦЕНТР, ООО \(Москва\)](#)

Комплекс прикладных программ для автоматизации крупных многопрофильных ЛПУ «Эверест»

Обеспечивает автоматизацию всех видов деятельности стационарных и амбулаторных учреждений. Имеет в составе 16 модулей, применяемых комплексно и автономно: Обслуживание стационарных пациентов, Обслуживание амбулаторных пациентов, Медицинская статистика, Лабораторные исследования, Учет лекарственных средств, Управление применением медикаментов, Учет трансфузионных сред, Анализ деятельности учреждения, Управление лечебным питанием, Управление персоналом, Учет и планирование рабочего времени, Экономические расчеты, Медицинские услуги, Учет оборудования, Контроль исполнения поручений. В разных по масштабам информационных системах применяется с 1992 г. Более 50 внедрений.

Разработчик: [АИТ-холдинг. Научно-промышленная компания, ООО \(Москва\)](#)

«Алькона: МИС»

RU 8:46 24.10.2018



Международный форум «MedSoft-2022» - крупнейшая российская выставка и конференция по цифровому здравоохранению (Москва, ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»)



Ассоциация Развития Медицинских Информационных Технологий



Одно из направлений MedSoft-2023 - особенности цифровизации ведомственной медицины

- Вооруженные силы,
- Росгвардия,
- МВД,
- МЧС,
- ФСИН,
- ФТС,
- ФМБА,
- РЖД,
- Управление делами Президента РФ и др.



Пример Онлайн-стенда



MedSoft-online - круглогодичная онлайн-выставка

Татьяна, 49 лет | Наталья, 55 лет | Ольга, 30 лет | Контакты | Цер | 21 — Яндекс.Д | Яндекс | АРМИТ | CRM | Анна, 33 года | MedSoft-Online

onlineexpo.com MedSoft-Online 2021 Поиск

MedSoft-Online 2021 ВСЕ ЭКСПОНЕНТЫ Разделы Конференция

Смотреть

Исследования и диагностика

МИС медицинских организаций

Лабораторные информационные системы (ЛИС)

Системы для работы с

Административно-хозяйственные системы

Интеллектуальные системы

Партнёр

Нетрика. Медицина

Нетрика | Санкт-Петербург

Партнёр

InterSystems®
Creative data technology

InterSystems | Москва

Партнёр

edna

edna | Москва

Организатор

20 лет в этом году

Более 60-ти компаний!

АРМИТ | Москва

Спонсор

Paessler | Германия, Нюрнберг

RU 15:34 26.04.2021

MedSoft-online - круглогодичная онлайн-выставка

The screenshot displays the MedSoft-Online 2022 website interface. At the top, the browser address bar shows 'medsoft.pro' and the page title 'MedSoft-Online 2022'. The website header includes a search bar labeled 'Поиск' and a navigation menu.

The main content area is divided into several sections:

- СПОНСОР (Sponsor):** Features the logo for 'сн арм' (SN ARM) with the text 'Компания "СП.АРМ" | Санкт-Петербург'.
- ОРГАНИЗАТОР (Organizer):** Features the logo for 'АРМИТ' (ARMIT) with the text 'Ассоциация Развития Медицинских Информационных Технологий (АРМИТ) | Москва'.
- ПАРТНЕР (Partner):** This section contains three sub-blocks:
 - DiViSy:** Logo for DiViSy Group (ООО «Интегральные Решения») | Москва.
 - Yandex Cloud:** Logo for Yandex Cloud | Москва.
 - smart delta systems:** Logo for Smart Delta Systems, ООО | Москва.

At the bottom left, there is a link: [Все экспоненты >>>](#). At the bottom right, a vertical sidebar titled 'Разделы выставки' (Exhibition Sections) lists various categories with corresponding images: 'Федеральные и региональные системы', 'Прочие системы', 'Исследования и диагностика', 'МИС медицинских организаций', and 'Лабораторные информационные системы'.

The bottom of the image shows a Windows taskbar with various application icons and a system tray displaying the time '12:48' and date '21.07.2022'.

MedSoft-online - круглогодичная онлайн-выставка

The screenshot displays the MedSoft-Online 2022 website interface. At the top, there is a navigation bar with the site logo, a search bar, and a menu. Below this is a horizontal navigation bar with categories: Конференция, Все экспоненты, Разработки фирмы, Видеогалерея фирмы, and Фотогалерея фирмы. The main content area features the profile of the company "СП.АРМ" | Санкт-Петербург, with its logo and website URL (http://www.sparm.com). The profile includes a description of the company's IT solutions in healthcare, a list of products (qMS, LIS, qMS Rehabilitation), and a section for awards and participation in 15 MedSoft events. On the right side, there is a vertical sidebar titled "Разделы выставки" (Exhibition Sections) with categories like Телемедицина, Федеральные и региональные системы, Прочие системы, and Исследования и диагностика. The bottom of the page shows a Windows taskbar with various application icons and the system clock indicating 12:50 on 21.07.2022.

MedSoft-Online 2022

Поиск

Конференция Все экспоненты Разработки фирмы Видеогалерея фирмы Фотогалерея фирмы

Компания "СП.АРМ" | Санкт-Петербург
<http://www.sparm.com>

0

ПОДЕЛИТЬСЯ

Участник 15-ти MedSoft

Награды MedSoft

Консультанты

Разделы выставки

Телемедицина

Федеральные и региональные системы

Прочие системы

Исследования и диагностика

МИС медицинских организаций

12:50
21.07.2022

Зарубежные симпозиумы MedSoft-eHealth – ИТ в цифровом здравоохранении

- В [Хорватии \(2005\)](#), во [Франции \(2006\)](#), в [Нидерландах и Германии \(2007\)](#), в [Скандинавии \(2008\)](#), в [Юго-восточной Азии \(Малайзия - Бали - Сингапур, 2009\)](#), в [Дубае \(2009\)](#), в [Гонконге и в Китае \(2011\)](#), в [Бразилии и Аргентине \(2011\)](#), в [Индии и Непале \(2012\)](#), в [Швейцарии и Франции \(2013\)](#), в [Мексике \(2013\)](#), в [Японии \(2014\)](#), в [Скандинавии \(Финляндия – Швеция - Норвегия – Дания - Эстония, 2015\)](#), на [Шри-Ланке \(2016\)](#), в [Китае \(2018\)](#) - прошли очень интересно и с большой пользой для участников.

Регулярные онлайн-встречи «Говорит и показывает АРМИТ»



Регулярные онлайн-встречи «Говорит и показывает АРМИТ»

- Мы будем обсуждать наиболее острые проблемы цифрового здравоохранения с участием ведущих реальных экспертов.
- Аудитория: руководители и ведущие специалисты медицинских организаций и компаний, работающих в сфере цифрового здравоохранения, СМИ, ВУЗы, все интересующиеся.
- Приглашаем к обсуждению ВСЕХ – независимо от того, разделяют они нашу точку зрения или нет. Главное: компетенция и аргументация.
- Очень надеемся, что активными участниками обсуждений станут и медики
- Вебинары будут записываться и выкладываться на www.armit.ru

14 декабря 2022 первая онлайн-встреча: «Пять этапов хождения по мукам»

- Как менялись представления и возможности информатизации здравоохранения, начиная с 70-х годов прошлого века?
- Почему цифровизация?
- Что важнее: железо или софт?
- О постоянно всплывающих «неразрешимых» проблемах и специфике мыслительных процессов у отдельных организаторов здравоохранения, которым всегда что-мешает.
- Бывают ли полезные и умные чиновники-цифровизаторы?
- Что писали и пишут СМИ?
- Мы стали умнее за 50 лет?

Проект «Энциклопедия цифрового здоровоохранения»



Развитие интернет-справочника «Кто есть кто в цифровом здравоохранении России»

- Целью проекта - создание общедоступного Интернет-справочника о ведущих специалистах в сфере медицинских ИТ. Страна должна знать своих героев, Возможность поиска профессионалов нужного профиля

Новый проект АРМИТ «КТО есть КТО в российском цифровом здравоохранении»

Вернуться в начало

«КТО есть КТО в российских медицинских ИТ»

Выбор компетенции: Все рубрики

Контекстный поиск: введите ключевое слово из ФИО, названия Организации и тд.

Выбор региона или федерального округа: Все регионы

Найти

Показывать 10 записей на странице

Фото	ФИО	Организация / Город	Должность	Компетенции в сфере медицинских ИТ
	Берсенева Евгения Александровна Подробнее	Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья им. Н.А. Семашко, ФГБНУ (Москва)	Руководитель Центра, д.м.н.	- МИС медицинских организации - комплексные МИС медорганизаций (поликлиники, диагностические центры, стационары, клиники и др.) - Здоровье населения. Заболеваемость. Санэпиднадзор
	Гаврилов Андрей Васильевич Подробнее	ГАММАМЕД-П, МП НПФ, ООО (Москва)	Заместитель генерального директора по научной работе, к.т.н.	- Кардиология. Ангиология - Неврология - Ортопедия. Травматология - Хирургия - Маммология - Системы работы с изображениями в лучевой диагностике(УЗИ, радиология, флюорография, рентген, маммография, томография) и эндоскопии - Системы работы с изображениями в других областях - Прочие системы обработки и анализа данных - Телемедицина. Интернет-медицина. - Электронные атласы, издания, базы данных, библиотеки, каталоги
	Жилина Наталья Михайловна Подробнее	Новокузнецкий государственный институт усовершенствования	Профессор кафедры медицинской кибернетики и информатики, д.т.н.	- Здоровье населения. Заболеваемость. Санэпиднадзор - Экспертные системы. Системы поддержки решений

Показать все



Благодарю за внимание



Михаил Эльянов
Президент АРМИТ

Москва
+7-916-628-59-46
info@armit.ru
www.armit.ru