

ДАЙДЖЕСТ

новости в сфере
медицинской промышленности

№ 17 05 мая 2025



ИНСТИТУТ
МЕДИЦИНСКИХ
МАТЕРИАЛОВ
МИНПРОМТОРГА РОССИИ



САРАТОВСКИЕ УЧЕНЫЕ РАЗРАБОТАЛИ МИНИ-ЛАБОРАТОРИЮ ДЛЯ СКОРЫХ И РЕАНИМАЦИЙ

ria.ru, 28.04.2025

Мини-лабораторию для исследования состояния крови без вторжения в тело пациента разработали ученые СГМУ. Новое портативное устройство позволит врачам скорой помощи и реаниматологам уже во время транспортировки больного исследовать соотношение общего объема крови к объему красных кровяных клеток (гематокрит) и мониторить вязкость крови, не дожидаясь результатов лабораторных исследований. Это особенно актуально для тяжелых хирургических пациентов.

Помимо вязкости крови и гематокрита, устройство в считанные минуты в режиме реального времени с помощью двух датчиков измеряет эластичность стенок сосудов, частоту сердечных сокращений и артериальное давление.

[Источник](#)

РОССИЙСКИЙ НАУЧНЫЙ ФОНД ПРЕДСТАВИЛ ОТЧЕТ ПО ИССЛЕДОВАНИЯМ В МЕДИЦИНЕ ЗА 2024 ГОД

vademec.ru, 30.04.2025

Российский научный фонд (РНФ) опубликовал отчет о деятельности за 2024 год. В документе среди прочего представлены ключевые показатели за этот период, лучшие результаты грантополучателей, в том числе в сфере медицины и биологии, распределение заявок по областям знаний, наиболее популярные научные направления в каждой сфере по количеству проектов и другие данные.

Согласно документу, в общей сложности в 2024 году РНФ направил 39,2 млрд рублей на 10 тысяч проектов в разных областях. На исследования в сфере медицины пришлось 9,4% всех поданных заявлений на получение грантов.

[Источник](#)



НА ЗАПАДЕ ГОТОВЯТСЯ К ОТМЕНЕ АНТИРОССИЙСКИХ САНКЦИЙ

ria.ru, 30.04.2025

Западные компании готовятся к возвращению на российский рынок в случае отмены санкций.

«Сырьевые компании, страховщики и западные судоходные группы обращаются к юристам за советом о том, как возобновить торговлю с Россией в рамках подготовки к возможной отмене американских санкций», — говорится в статье.

Как отмечает издание, отдельным вопросом для компаний остается возобновление деятельности на российском рынке при условии, что ЕС и Великобритания не поддержат ослабление антироссийских рестрикций.

[Источник](#)

КЛИНИКИ ЧЕТЫРЕХ ВЕДОМСТВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННО ЗАКУПЯТ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЯДЕРНОЙ МЕДИЦИНЫ НА 5,5 МЛРД РУБЛЕЙ

vademec.ru, 28.04.2025

Двадцать восемь российских научно-исследовательских центров, вузов и клиник, подведомственных Минздраву РФ, Федеральному медико-биологическому агентству, МЧС и Российской академии наук, впервые в истории централизованно закупят аппараты ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/КТ на рынке госзаказа с широкой географией поставок – от Санкт-Петербурга до Красноярска. Начальная максимальная цена контрактов на приобретение 30 ОФЭКТ установлена на уровне 3,067 млрд рублей, десяти приборов ПЭТ/КТ – на уровне 2,432 млрд рублей, срок поставки назначен на ноябрь 2025 года.

Первый тендер – на приобретение 10 аппаратов ПЭТ/КТ – объявлен 28 апреля 2025 года. Всего в нем приняли участие семь учреждений. Начальная максимальная цена контракта – 2,432 млрд рублей.

[Источник](#)



ДЛЯ ДГКБ ИМ. Н.Ф. ФИЛАТОВА В МОСКВЕ ВОЗВЕДУТ КОМПЛЕКС ПОЧТИ ЗА 66 МЛРД РУБЛЕЙ

vademec.ru, 30.04.2025

Столичные власти объявили конкурс на возведение многопрофильного комплекса Детской городской клинической больницы (ДГКБ) им. Н.Ф. Филатова.

Начальная максимальная цена контракта установлена на уровне 65,609 млрд рублей, срок выполнения работ – 3 года и 2 недели с момента заключения контракта. Итоги конкурса подведут во второй половине мая 2025 года. Финансирование строительства будет вестись за счет средств столичного бюджета, они заложены в Адресную инвестиционную программу Москвы на 2024–2027 годы.

[Источник](#)

МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ НАЗВАЛО ЭПР ПО ТЕЛЕМЕДИЦИНЕ И ПЕРСОНАЛЬНЫМ МЕДПОМОЩНИКАМ УСПЕШНЫМИ

vademec.ru, 28.04.2025

Минэкономразвития РФ представило доклад о результатах экспериментальных правовых режимов (ЭПР) по телемедицинским консультациям и персональным медицинским помощникам за 2024 год. Регулятор считает оба ЭПР успешными, так как отмечено увеличение охвата населения медуслугами, повышение эффективности и доступности медицинской помощи, снижение частоты осложнений и острых состояний у пациентов, формирование новых рынков сбыта продукции. В частности, телемедицинскими консультациями за 2023-2024 годы воспользовались более 51 тысячи граждан (в 2024 году – 28 тысяч), а услугами мониторинга состояния здоровья – 31 тысяча пациентов (в 2024 году – 13 495).

Согласно докладу, за весь период действия ЭПР «Персональные медицинские помощники» по состоянию на март 2025 года подключили к платформе свыше 205 тысяч устройств, в том числе в 2024 году – 182 366 устройств.

[Источник](#)



РОССИЙСКИЕ УЧЕНЫЕ СОЗДАЛИ ТЕСТ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИММУНОТЕРАПИИ ПРИ ГЛИОМЕ

medvestnik.ru, 30.04.2025

Ученые Приволжского медуниверситета (ПИМУ) создали тест-платформу для оценки реакции глиомы на препараты-ингибиторы иммунных контрольных точек. Иммуноterapia не входит в стандарт лечения глиом, но активно рассматривается в качестве альтернативного метода терапии. Разработка поможет в отборе пациентов для иммунотерапии и коррекции схем лечения, сообщили в пресс-службе университета.

Ученые рассчитывают, что разработанная платформа поможет в подборе метода терапии и в корректировке схем лечения. В дальнейшем на ней можно тестировать иммунотерапию и других типов опухолей.

[Источник](#)

РОССИЙСКОМУ РЫНКУ ИИ В МЕДИЦИНЕ ПРОГНОЗИРУЮТ РОСТ ДО 80 МЛРД РУБЛЕЙ

medvestnik.ru, 29.04.2025

Российский рынок искусственного интеллекта в здравоохранении может вырасти к 2030 году до 78 млрд руб. Среди приоритетных направлений с наибольшим потенциалом внедрения: цифровые ассистенты, клиническая сводка, помощник врача и экспертный контроль.

Рост наблюдается не только на национальном уровне: глобальные тенденции подтверждают возрастающее значение ИИ в здравоохранении. В 2024 году объем мирового рынка ИИ в медицине составил 22 млрд долл. По прогнозам аналитиков, к 2030 году показатель в мире вырастет до 130–160 млрд долл., при этом доля медицины составит около 8% всего рынка ИИ.

[Источник](#)



В РАМКАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТК 381 «ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА И УСЛУГИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ» НАЧАЛОСЬ ПУБЛИЧНОЕ ОБСУЖДЕНИЕ СЛЕДУЮЩИХ ПРОЕКТОВ НАЦИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ

05.05.2025

ГОСТ Р «Собаки-проводники для инвалидов по зрению. Рабочие качества собаки-проводника. Общие требования».

Копию проекта национального стандарта можно получить по электронному адресу:
tc381@gostinfo.ru



ПРОЕКТЫ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ С 21 АПРЕЛЯ 2025 ГОДА ПО 05 МАЯ 2025 ГОДА.

21 апреля 2025 года на сайте <https://regulation.gov.ru/> опубликован проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 16 марта 2022 г. № 377 «О поддержке российских организаций и индивидуальных предпринимателей, в наибольшей степени пострадавших от введения ограничительных мер, которым в рамках реализации национального проекта «Международная кооперация и экспорт» предоставлены субсидии»» (ID проекта 01/01/04-25/00156442, ссылка на проект <http://regulation.gov.ru/p/156442>, разработчик Минпромторг России).

Проект постановления предусматривает возможность в отношении заключенных после 31 марта 2022 года соглашений (договоров) о предоставлении субсидий (далее - соглашения), в случае невозможности достижения получателем субсидии значений результатов предоставления субсидий и (или) иных показателей результативности, установленных соответствующими решениями о предоставлении субсидий, а также нормативными правовыми актами федеральных органов исполнительной власти, в сроки, предусмотренные в соглашениях, а также в нормативных правовых актах федеральных органов исполнительной власти, утвержденных в целях реализации соответствующих порядков (правил) предоставления субсидий, по независящим от получателя субсидии обстоятельствам в связи с введением ограничительных мер со стороны иностранных государств и территорий, совершающих в отношении Российской Федерации, российских юридических лиц недружественные действия, а именно включение получателя субсидии и (или) заемщика, получившего финансирование от получателя субсидии по льготной процентной ставке в санкционные списки (например в SDN - лист Минфина США) изменение таких значений и (или) продление (без увеличения размера предоставляемой субсидии) сроков их достижения на срок реализации Национального проекта «Международная кооперация и экспорт» на основании отдельного решения Правительства Российской Федерации.

Дата окончания общественного обсуждения – 7 мая 2025 г.

22 апреля 2025 года на сайте <https://regulation.gov.ru/> опубликован проект



постановления Правительства Российской Федерации **«О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 30 сентября 2015 г. № 1042»** (ID проекта 01/01/04-25/00156481, ссылка на проект <http://regulation.gov.ru/p/156481>, разработчик Минздрав России).

Проектом постановления предлагается внести изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 30 сентября 2015 г. № 1042 «Об утверждении перечня медицинских товаров, реализация которых на территории Российской Федерации и ввоз которых на территорию Российской Федерации и иные территории, находящиеся под ее юрисдикцией, не подлежат обложению (освобождаются от обложения) налогом на добавленную стоимость» в части перечня медицинских изделий: корректировка кодов ОКПД 2, ТН ВЭД, позиций «Линзы для коррекции зрения» и «Одежда для инвалидов».

Дата окончания общественного обсуждения – 6 мая 2025 г.

24 апреля 2025 года на сайте <https://regulation.gov.ru/> опубликован проект ведомственного акта **«Об утверждении порядка организации и проведения мониторинга реализации пилотного проекта по оказанию услуг по комплексной реабилитации и абилитации детей-инвалидов»** (ID проекта 01/02/04-25/00156532, ссылка на проект <http://regulation.gov.ru/p/156532>, разработчик Минтруд России).

Проект разработан в соответствии с подпунктом «з» пункта 9 Правил реализации пилотного проекта по оказанию услуг по комплексной реабилитации и абилитации детей-инвалидов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2021 г. № 2339 «О реализации пилотного проекта по оказанию услуг по комплексной реабилитации и абилитации детей-инвалидов».

Дата окончания общественного обсуждения – 9 мая 2025 г.

5 мая 2025 года на сайте <https://regulation.gov.ru/> опубликован проект постановления Правительства Российской Федерации **«О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719»** (ID проекта 01/01/05-25/00156691, ссылка на проект



<http://regulation.gov.ru/p/156691>, разработчик Минпромторг России).

Проект постановления предусматривается **увеличение срока действия реестровой записи реестра российской промышленной продукции с 3 до 5 лет.**

Дата окончания общественного обсуждения – 19 мая 2025 г.

НОРМАТИВНЫЕ И ИНЫЕ ДОКУМЕНТЫ, ОПУБЛИКОВАННЫЕ И (ИЛИ) ВСТУПИВШИЕ В СИЛУ С 21 АПРЕЛЯ 2025 ГОДА ПО 05 МАЯ 2025 ГОДА.

29 апреля 2025 года на официальном интернет-портале правовой информации <http://pravo.gov.ru> опубликовано постановление Правительства Российской Федерации от 28.04.2025 № 571 **«Об утверждении Правил определения показателей эффективности мер и инструментов государственной политики в области научно-технологического развития Российской Федерации»**. Актом устанавливается порядок определения показателей эффективности мер и инструментов государственной политики в области научно-технологического развития Российской Федерации. Показатели формируются с учетом положений Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента РФ от 28 февраля 2024 г. № 145. Документ вступает в силу с 7 мая 2025 года.

28 апреля 2025 года на официальном интернет-портале правовой информации <http://pravo.gov.ru> опубликован приказ Минтруда России от 28.03.2025 № 160н **«Об утверждении форм справки, подтверждающей факт установления инвалидности, выписки из акта медико-социальной экспертизы гражданина и порядка их составления, в том числе в форме электронного документа»**. Начнут применяться новые формы справки, подтверждающей факт установления инвалидности, и выписки из акта медико-социальной экспертизы гражданина, также устанавливается порядок составления указанных справки и выписки, в том числе в форме электронного документа. Начало действия акта - 01.03.2026.

25 апреля 2025 года на официальном интернет-портале правовой информации



<http://pravo.gov.ru> опубликовано постановление Правительства Российской Федерации от 24.04.2025 № 541 «Об особенностях предоставления из федерального бюджета субсидий государственным фондам развития промышленности, созданным Российской Федерацией в организационно-правовой форме автономного учреждения, в целях оказания финансовой поддержки субъектам деятельности в сфере промышленности». Постановление устанавливает, в частности, способы предоставления фондами финансовой поддержки, а также требования к получателям займов и направления расходования средств займов. В случае недостижения фондами более 80% среднего значения суммы исполнения значений результатов предоставления субсидий и значений показателей, необходимых для достижения результатов предоставления субсидий (при их установлении), может быть принято решение о возврате сумм субсидий в федеральный бюджет. Основанием для освобождения фондов от применения мер ответственности является документально подтвержденное наступление обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих исполнению фондами соответствующих обязательств.

С 1 марта 2025 года вступил в силу приказ Минспорта России от 07.02.2025 № 92 «Об утверждении стандартов предоставления инвалидам и детям-инвалидам услуг по физической реабилитации и абилитации с использованием средств и методов адаптивной физической культуры и адаптивного спорта». Стандарты определяют рекомендуемые требования к содержанию, объему, периодичности и качеству предоставления услуг по физической реабилитации и абилитации, устанавливают перечень специалистов, привлекаемых к реализации услуг, перечень и содержание мероприятий, входящих в состав услуги, предусмотренной стандартом, примерный перечень необходимого реабилитационного оборудования, примерный перечень методов, технологий и методик, необходимых для оказания услуги, и прочее.

Минздрав России письмом от 14.03.2025 № 25-3/2469 дал разъяснения по некоторым вопросам применения постановления Правительства Российской Федерации от 23.12.2024 № 1875 «О мерах по предоставлению национального режима при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». В частности, рассмотрены условия



применения преимущества в отношении товаров, поставляемых при выполнениикупаемых работ, оказаниикупаемых услуг, а также особенности определения цен в отношении лекарственных препаратов и медицинских изделий.

РЕШЕНИЯ И РАСПОРЯЖЕНИЯ ЕВРАЗИЙСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ КОМИССИИ

30 апреля 2025 года на официальном сайте Евразийского экономического союза <http://www.eaeunion.org/> опубликовано распоряжение Евразийской экономической комиссии № 53 от 29.04.2025 «О проекте решения Совета Евразийской экономической комиссии «О внесении изменений в Правила регистрации и экспертизы безопасности, качества и эффективности медицинских изделий». Изменения уточняют понятийный аппарат Правил регистрации («несчастный случай»), уточняют процедуры регистрации при необходимости включения нового вида МИ в Глобальную номенклатуру МИ и в номенклатуру МИ Союза, а также корректируют перечень документов, необходимых для регистрации МИ 1 и 2а классов потенциального риска и для *in vitro* диагностики.





СЫРЬЕ, МАТЕРИАЛЫ, КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



ПРОИЗВОДСТВО СПЕЦИАЛЬНОЙ МЕДСТАЛИ СОЗДАДУТ В ПЕТЕРБУРГЕ

delovoe.tv, 30.04.2025

В Петербурге намерены организовать производство специализированной медицинской стали, предназначенной для изготовления хирургических инструментов и ортопедических имплантатов. Новый продукт позволит конкурировать с поставщиками из Южной Кореи и европейских стран.

Предположительно, начиная с 2027 года и вплоть до 2032-го, ежегодно завод сможет обеспечить отрасль продукцией объемом не менее 531 тонны. В перспективе объем производства способен значительно превысить указанную цифру, учитывая возможности комбината удовлетворять потребности российских производителей медицинских изделий в полном объеме.

[Источник](#)

«СИБУР» ГОТОВ ОБЕСПЕЧИТЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ШПРИЦЕВ ПРОЗРАЧНЫМ ПЛАСТИКОМ

pharmmedprom.ru, 28.04.2025

«Сибур» разработал прозрачный полипропилен для безопасных шприцев, сообщает «Медицинская Россия». Его использование при производстве российской продукции защитит рынок от изделий низкого качества, считают производители.

В компании считают, что оградить рынок от ввоза шприцев сомнительного качества поможет использование медицинских изделий российского производства в соответствии с постановлением Правительства №1875, а также разработка строгих стандартов ГОСТ. В 2023 году «Сибур» представил несколько марок полипропилена для медицинских шприцев. Холдинг также разрабатывает новую продукцию и сотрудничает с российскими производителями для подбора аналогов иностранного сырья в исследовательском центре «ПолиЛаб».

[Источник](#)



УЧЕНЫЕ РАЗРАБОТАЛИ ПЛЕНКУ ДЛЯ ЗУБОВ «СТОП КАРИЕС»

ria.ru, 29.04.2025

Новое покрытие для зубной эмали, которое имитирует природную структуру зуба и подавляет развитие бактерий, вызывающих кариес, разработали российские ученые в составе международной группы. Созданный материал может использоваться для профилактики и лечения заболеваний полости рта, сообщили в Российском научном фонде (РНФ)..

Зубная эмаль постоянно подвергается воздействию микроорганизмов. Особенную опасность представляют бактерии рода *Streptococcus*, которые участвуют в образовании налета и повреждении поверхности зуба. В современной стоматологии для защиты от разрушения применяют специальные покрытия и фторсодержащие препараты, однако они не всегда надежны, быстро смываются и не обладают бактерицидными свойствами, рассказали РНФ.

[Источник](#)

ПОД ТВЕРЬЮ РАСШИРЯЮТ МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

tver.aif.ru, 30.04.2025

Под Тверью расширяют металлообрабатывающее предприятие. Об этом сообщила пресс-служба Правительства Тверской области.

Инвестором проекта выступает ООО "Пром-лазер", специализирующаяся на высокоточной обработке металла, в том числе производит комплектующие для медицинского оборудования.

[Источник](#)





НОВОСТИ В РЕАБИЛИТАЦИОННОЙ СФЕРЕ



В РОССИИ СОЗДАНА УНИКАЛЬНАЯ СИСТЕМА 3D-ПЕЧАТИ ДЛЯ ПРОТЕЗОВ

news.ru, 02.05.2025

Ученые Российского технологического университета МИРЭА изобрели уникальную систему, позволяющую создавать индивидуальные эндопротезы коленного сустава в кратчайшие сроки. Отмечается, что технология основана на 3D-печати.

Изначальный прототип печатают из пластика, а финальный вариант протеза — из титана.

По данным университета, главная особенность такой технологии заключается в комплексном подходе, включающем медицинскую визуализацию, компьютерное моделирование и 3D-печать.

[Источник](#)

5 МАЯ ВЕСЬ МИР ОТМЕЧАЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ БОРЬБЫ ЗА ПРАВА ИНВАЛИДОВ

t.me/NNTechnologiesForum, 05.05.2025

5 мая мир отмечает Международный день борьбы за права инвалидов, который напоминает нам как важно обеспечить равные права и возможности для каждого. В нашей стране проживает несколько миллионов человек с инвалидностью. Российские разработчики и производители создают современные средства реабилитации, позволяющие вести полноценную жизнь, учиться, работать и развивать свои таланты.

[Источник](#)

