

# ДАЙДЖЕСТ

новости в сфере  
медицинской промышленности

№7 3 марта 2023



ИНСТИТУТ  
МЕДИЦИНСКИХ  
МАТЕРИАЛОВ

МИНПРОМТОРГА РОССИИ



## САМАРСКИЕ УЧЕНЫЕ СОЗДАЛИ УНИКАЛЬНУЮ КЛЕТЧНУЮ ТЕСТ-СИСТЕМУ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

samsmu.ru, 01.03.2023

Разработанная в НИИ Биотехнологического Самарского государственного медицинского университета Минздрава России (СамГМУ Минздрава России) уникальная клеточная тест-система для оценки эффективности противовоспалительных лекарственных препаратов показала высокую эффективность по итогам апробации в биофармацевтической компании ООО «Мабскейл». Основа тест-систем — это так называемые «нормальные» человеческие клетки, полученные из операционного материала. На них специалисты проверяют, подавляется ли выработка воспалительных цитокинов (веществ, запускающих процесс воспаления в организме) под действием нового разрабатываемого лекарства и таким образом оценивают эффективность препарата.

[Источник](#)

## УЧЕНЫЕ СОЗДАЛИ ТЕСТ ДЛЯ БЫСТРОГО ОБНАРУЖЕНИЯ ЛЮБОГО ВИРУСА В ОРГАНИЗМЕ

iz.ru, 02.03.2023

Группа исследователей из ИТМО и НИИ гриппа имени А.А. Смородинцева придумала новый способ определить, каким вирусом заражен пациент. Исследователи создали метод обнаружения вирусов, который будет подходить для всех патогенов. Для его применения достаточно всего пары минут. За это время спектрометр успеет снять данные, а компьютер — проанализировать полученный результат и показать, есть ли в образце вирус.

[Источник](#)



## МОСКВА ЗАКУПИТ МЕДИЦИНСКУЮ МЕБЕЛЬ НА 5,1 МЛРД РУБЛЕЙ ПО ОФСЕТНОМУ КОНТРАКТУ

vademec.ru, 01.03.2023

Столичные власти объявили офсетный контракт на производство и поставку медицинской мебели для московских клиник. По условиям конкурса победитель обязан вложить не менее 250 млн рублей в локализацию 80 наименований мебели в течение трех лет, взамен Депздрав закупит не менее 160 тысяч единиц продукции для оснащения клиник на общую сумму 5,1 млрд рублей.

[Источник](#)

## МОСКОВСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ БУДЕТ ПОСТАВЛЯТЬ ХИРУРГИЧЕСКУЮ ТИТАНОВУЮ СЕТКУ ДЛЯ МЕДУЧРЕЖДЕНИЙ

mos.ru, 03.03.2023

Столичный производитель получил регистрационное удостоверение на медицинское изделие собственной разработки – титановую сетку для хирургической пластики мягких тканей.

[Источник](#)

## РОСТЕХ НАЧАЛ ПОСТАВКИ РОССИЙСКИМ МЕДЦЕНТРАМ ПРОБИРОК ДЛЯ ЗАБОРА КРОВИ

rostec.ru, 03.03.2023

Научно-исследовательский инженерный институт (НИИИ) Ростеха начал первые поставки вакуумных пробирок для забора венозной крови в медицинские центры и лаборатории страны. В этом году предприятие планирует произвести 40 млн таких изделий, а в 2024 году – выпускать до 70 млн пробирок, что позволит снизить необходимость в поставках этой продукции из-за рубежа.

[Источник](#)



## НЕСКОЛЬКО МЕДУЧРЕЖДЕНИЙ БАШКИРИИ ПОЛУЧАТ НОВОЕ МЕДОБОРУДОВАНИЕ В 2023 ГОДУ

news.medreestr.ru, 28.02.2023

В 2023 году в несколько медицинских учреждений Башкирии закупят медицинское оборудование в рамках национального проекта «Здравоохранение». По словам министра здравоохранения республики Айрата Рахматуллина, на эти цели в 2023 году будет направлено 528 млн рублей.

[Источник](#)

## МИНФИН ПРЕДЛОЖИЛ ПЕРЕДАВАТЬ СРЕДСТВА ОМС ДЛЯ ОПЛАТЫ ОФСЕТНЫХ КОНТРАКТОВ ЕДИНОМУ ЗАКАЗЧИКУ

rosinfra.ru, 27.02.2023

Минфин России предлагает внести поправки в закон «Об обязательном медицинском страховании», разрешив государственным больницам закупки через единого заказчика. Как следует из документов, в конце декабря 2022 года мэр Москвы Сергей Собянин обратился к первому вице-премьеру с просьбой предусмотреть в 44-ФЗ новые способы заключения офсетных контрактов. Москва с 2017 года заключила уже 5 таких контрактов (на производство лекарств, медизделий и детского питания) на 72 млрд руб., размер частных инвестиций - 12,9 млрд руб.

[Источник](#)

## ЭКСПЕРТЫ ГОТОВЯТСЯ ОБСУДИТЬ БУДУЩЕЕ БЕЗБУМАЖНОЙ МЕДИЦИНЫ

pharmmedprom.ru, 01.03.2023

23 марта 2023 года на площадке центра конференций “Сегодня”, в рамках конференции “Цифровая медицина’23” эксперты в области цифровизации отрасли и представители бизнеса обсудят актуальные вопросы применения цифровых технологий, представят практики использования нововведений и определят точки роста для медицины будущего – эффективной, эргономичной и безбумажной.

[Источник](#)



## МОСКВА ПРЕДОСТАВИЛА ПРОИЗВОДИТЕЛЮ МЕДОБОРУДОВАНИЯ ЗАЕМ НА РАЗВИТИЕ ЭКСПОРТА

economy.mos.ru, 27.02.2023

Столичный производитель медицинского оборудования "Хирана+ " получил от Москвы заем в размере 200 миллионов рублей на развитие экспорта. Средства предоставлены на пять лет по ставке 4,5 процента годовых. В рамках программы, реализуемой Московским Фондом поддержки промышленности и предпринимательства, полученные средства могут быть направлены на закупку сырья, материалов и комплектующих для выпуска продукции, идущей полностью или частично на экспорт. Компания «Хирана+» производит и обслуживает аппараты ИВЛ и наркозно-дыхательную технику. С 2020 года она является резидентом особой экономической зоны «Технополис Москва».

[Источник](#)

## ЗАРЕГИСТРИРОВАНО МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ РОССИЙСКОГО ПРОИЗВОДСТВА, ВКЛЮЧЕННОЕ В ПЕРЕЧЕНЬ ДЕФЕКТУРНЫХ - ЖГУТ МЕДИЦИНСКИЙ НА ВЕРХНЮЮ/НИЖНЮЮ КОНЕЧНОСТЬ, МНОГОРАЗОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

roszdravnadzor.gov.ru, 02.03.2023

Росздравнадзор включил в Государственный реестр медицинских изделий Жгут медицинский на верхнюю/нижнюю конечность, многоразового использования «Воинмед», производства ООО «Гринлэнд Рус», г. Санкт-Петербург, РЗН 2023/19709, НКМИ 210370.

[Источник](#)



*Нормативные и иные документы*

С 1 марта 2023 года вступило постановление Правительства РФ от 28.02.2023 № 318 «Об изменении и признании утратившими силу отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации».

Постановление вносит изменения в постановления Правительства РФ и ведомственные приказы, регулирующие механизмы импортозамещения в сфере закупок.

Так, в постановление Правительства Российской Федерации от 5 февраля 2015 г. № 102 «Об ограничениях и условиях допуска отдельных видов медицинских изделий, происходящих из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд» внесены изменения в перечень иностранных медизделий: уточнили позицию с кодом 32.50.13.190 по ОКПД2. Из нее исключили вакуумные пробирки для взятия венозной крови с кодами видов медизделий 293640, 293630, 293700 и др.

Данные позиции включены в постановление Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2020 г. № 616 «Об установлении запрета на допуск промышленных товаров, происходящих из иностранных государств, для целей осуществления закупок для государственных и муниципальных нужд, а также промышленных товаров, происходящих из иностранных государств, работ (услуг), выполняемых (оказываемых) иностранными лицами, для целей осуществления закупок для нужд обороны страны и безопасности государства».

Также постановление вносит изменения в постановлении Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2020 г. № 2013 «О минимальной доле закупок товаров российского происхождения». Список российских товаров с минимальной долей закупки дополнен такими позициями как: 22.19.60.111 – хирургические резиновые перчатки. Доля с 2023 г. – 20%; 26.60.12.111 – электрокардиографы. Доля – 60%.

Кроме того, для некоторых позиций исключена минимальная доля закупки (например, расходные материалы для аппаратов искусственной вентиляции легких и пр.).

Постановление не применяется к отношениям, связанным с осуществлением закупок, извещения об осуществлении которых размещены в ЕИС до 1 марта 2023 года, а также к контрактам, информация о которых включена в реестр контрактов до указанной даты.



*Проекты нормативных документов*

3 марта 2023 года на сайте [regulation.gov.ru](http://regulation.gov.ru) опубликован [проект Федерального закона](#) «О ратификации Протокола о внесении изменения в Соглашение о единых принципах и правилах обращения медицинских изделий (изделий медицинского назначения и медицинской техники) в рамках Евразийского экономического союза от 23 декабря 2014 года».

Напомним, что указанный протокол вносит изменения в статью 11 Соглашения и продлевает срок перехода регистрации медицинских изделий по правилам ЕАЭС до 31 декабря 2025 года. Таким образом, для регистрации медицинских изделий можно выбирать ее порядок: в соответствии с правом ЕАЭС или с национальным законодательством государств-членов Союза.

Прежде переходный период был установлен до 31 декабря 2022 года.

[Источник](#)

3 марта 2023 года на сайте [regulation.gov.ru](http://regulation.gov.ru) опубликован [проект приказа](#) об утверждении Методики определения перечня приоритетной продукции (разработчик Минпромторг России, ID проекта 01/02/03-23/00136473).

Проект разработан в соответствии с абзацем восьмым пункта 2 Правил предоставления субсидий из федерального бюджета российским кредитным организациям и государственной корпорации развития «ВЭБ.РФ» на возмещение недополученных ими доходов по кредитам, предоставленным российским организациям промышленности на цели реализации инвестиционных проектов, направленных на производство приоритетной продукции, по льготной процентной ставке, а также в соответствии с подпунктом «в» пункта 4 Положения о Межведомственной комиссии по вопросам льготного кредитования инвестиционных проектов, направленных на производство приоритетной продукции, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2023 г. № 295, в целях формирования перечня продукции, в том числе импортозамещающей промышленной продукции промышленного кластера, соответствующей требованиям к промышленным кластерам и специализированным организациям промышленных кластеров в целях применения к ним мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31 июля 2015 г. № 779 «О промышленных кластерах и специализированных организациях промышленных кластеров».

