

ДАЙДЖЕСТ

новости в сфере
медицинской промышленности

№10 3 апреля 2023



ИНСТИТУТ
МЕДИЦИНСКИХ
МАТЕРИАЛОВ

МИНПРОМТОРГА РОССИИ



РОСТЕХ ИМПОРТОЗАМЕСТИЛ ЕВРОПЕЙСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СТОМАТОЛОГИИ

rostec.ru, 30.03.2023

НИИ полимеров имени академика В.А. Каргина (входит в ОНПП «Технология» Госкорпорации Ростех) импортозаместил композитные материалы для стоматологических изделий, которые заменят продукцию ушедших с российского рынка иностранных компаний. По своим характеристикам полимеры не уступают зарубежным аналогам, а их стоимость на 10% ниже. Первые поставки российским заказчикам уже начались. Полимерные композитные материалы применяются при изготовлении пломб химического и светового отверждения, протезов и искусственных зубов, герметизирующих составов, пластмасс со специальными свойствами.

[Источник](#)

В ТОЛЬЯТТИНСКОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ УНИВЕРСИТЕТЕ ПРОАНАЛИЗИРОВАЛИ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МАГНИЕВЫХ СПЛАВОВ В МЕДИЦИНЕ И ОПИСАЛИ СВОЙСТВА БЕЗОПАСНЫХ ДЛЯ ОРГАНИЗМА ЧЕЛОВЕКА БИОРЕЗОРБИРУЕМЫХ МАТЕРИАЛОВ

nocsamara.ru, 30.03.2023

Разработанный сплав будет использован при изготовлении имплантатов для травматологии и ортопедии. При разработке магниевых сплавов существует ряд проблем, о которых в научной литературе пока написано немного. Большинство исследователей их либо не учитывает, либо сознательно обходит стороной. Именно на этих проблемах и сделан акцент в работе материаловедов НИИПТ ТГУ.

[Источник](#)



УЧЕННЫЕ СПЫПУ НАШЛИ БЫСТРЫЙ СПОСОБ ЗАЖИВЛЕНИЯ РАН С ПОМОЩЬЮ ЭЛЕКТРИЧЕСТВА

scientificrussia.ru, 30.03.2023

Научная группа Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого создала биосовместимый материал, который ускоряет заживление сложных повреждений мягких тканей и пораженных участков кожи при лечении хронических ран. Результаты исследования, которые прошли в рамках программы «Приоритет-2030» национального проекта «Наука и университеты», ученые опубликовали в журнале первого квартала Functional Biomaterials. Информация взята с портала «Научная Россия».

[Источник](#)

УЧЕННЫЕ ДГТУ РАЗРАБОТАЛИ ОТЕЧЕСТВЕННЫЙ АНАЛОГ ИМПЛАНТА ДЛЯ СПИНАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ

polit.info, 30.03.2023

В Донском государственном техническом университете успешно разработали специальные металлические импланты — кейджи — необходимые для проведения сложных хирургических операций в поясничной области. Об этом рассказали в пресс-службе учреждения. Кроме самого импланта, ученые также создали специальный инструмент для упрощения внедрения кейджа в межпозвоночное пространство прямо во время оперативного вмешательства.

[Источник](#)

ПЛОЩАДКА «МОСМЕДПАРК» ПОЛУЧИЛА СТАТУС ТЕХНОПАРКА

pharmappractice.ru, 29.03.2023

Столичная научно-инновационная площадка медицинских технологий и фармацевтики «Мосмедпарк» получила статус технопарка. Его наличие позволяет получать льготы по налогу на прибыль, земельному налогу и налогу на имущество, а также дает право на снижение ставки арендной платы за землю. В совокупности эти льготы уменьшают налоговую нагрузку до 25%, сообщил мэр Москвы Сергей Собянин в своем блоге.

[Источник](#)



ЗАВОД ПО ВЫПУСКУ РЕСПИРАТОРОВ 3М В ВОЛОКОЛАМСКЕ МОЖЕТ ПРИОБРЕСТИ ХОЛДИНГ ВМП

vademec.ru, 31.03.2023

Научно-производственный холдинг «ВМП» может купить российские заводы американской корпорации 3М, располагающиеся в Татарстане и Московской области. На одном из них производятся средства индивидуальной защиты, в том числе медицинские респираторы. Сумма сделки не раскрывается, аналитики оценивают ее в диапазоне \$20–50 млн. Американская компания в начале 2022 года приостановила работу в России, а через полгода приняла решение о продаже дочерних активов.

[Источник](#)

ПЕРЕЧЕНЬ СПИРТСОДЕРЖАЩИХ МЕДИЗДЕЛИЙ СТАНУТ ОБНОВЛЯТЬ ЧАЩЕ

news.medreestr.ru, 30.03.2023

Правительство РФ утвердило поправки в правила формирования перечня спиртосодержащих медицинских изделий, на которые не распространяются требования Росалкогольрегулирования. Из списка исключены данные о производителях, а также снято ограничение о пересмотре перечня не чаще одного раза в год. Поправки вступят в силу с 1 июня 2023 года.

[Источник](#)

ПРАВИТЕЛЬСТВО УТВЕРДИЛО НОВЫЕ МЕРЫ ПОДДЕРЖКИ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ПРОДУКЦИИ

zakupki.gov.ru, 30.03.2023

30.03.2023 на Официальном интернет-портале правовой информации размещено постановление Правительства Российской Федерации от 27.03.2023 № 486 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» (далее – постановление), которое устанавливает новые правила закупки российской радиоэлектронной продукции.

[Источник](#)



МИНПРОМТОРГ РОССИИ ПРЕДЛАГАЕТ РАЗРЕШИТЬ ОБЪЕДИНЯТЬ РАЗЛИЧНЫЕ ВИДЫ МЕДИЗДЕЛИЙ В ОДИН КОНКУРС НА ЗАКЛЮЧЕНИЕ ОФСЕТНОГО КОНТРАКТА

meditex.ru, 28.03.2023

Поправки планируется внести в постановление Правительства РФ №620 от 19 апреля 2021 года – <https://regulation.gov.ru/projects#npa=136967>, согласно которому запрещается объединение разных видов медицинских изделий в один лот при госзакупках, с целью поддержания добросовестной конкуренции. В частности, в список исключений из действия этого правила планируется внести пункт о разрешении закупок разных видов изделий в одном лоте в случае проведения конкурсов на контракты, предполагающие встречные инвестиционные обязательства (офсетные контракты).

[Источник](#)

РАЗМЕР ГОСПОДДЕРЖКИ ОТ ФОНДА РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ВЫРОС ОТ 100 ДО 200 МЛН РУБЛЕЙ

pharmmedprom.ru, 30.03.2023

Российским производителям увеличили размер господдержки от Фонда развития промышленности (ФРП) по федеральным программам «Проекты развития», «Комплектующие изделия» и «Производительность труда». Теперь они могут рассчитывать на максимальный размер займа уже не 100 млн рублей, а 200 млн рублей по федеральным программам совместного финансирования проектов с региональными фондами развития промышленности (РФРП).

[Источник](#)

«ДОЧКА» ГАЗПРОМА МОЖЕТ СТАТЬ ЕДИНСТВЕННЫМ ПОСТАВЩИКОМ ГЕЛИЯ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ТОМОГРАФОВ В РФ

pharmmedprom.ru, 30.03.2023

Пока идет подготовка к производству инновационных отечественных безжидкостных аппаратов МРТ, ФАС рекомендует закупать жидкий гелий для заправки МРТ-томографов по прямым контрактам у «Газпром ГНП холдинг». Это поможет избежать роста цен на расходный материал и сохранит доступность процедуры магнитно-резонансной томографии для пациентов.

[Источник](#)



ПОЧТИ 3 ТЫС. МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПРИОБРЕЛИ В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ БЛАГОДАРЯ НАЦПРОЕКТУ «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»

news.medreestr.ru, 30.03.2023

Медицинские организации Иркутской области приобрели 2784 единиц оборудования благодаря национальному проекту «Здравоохранение» за годы его реализации с 2019 по 2022 годы. Об этом 31 марта 2023 года сообщает пресс-служба регионального правительства.

[Источник](#)

БОЛЬНИЦЫ ПОДМОСКОВЬЯ ПОЛУЧИЛИ 60 ЕДИНИЦ НОВОГО СТЕРИЛИЗАЦИОННОГО МЕДОБОРУДОВАНИЯ

news.rambler.ru, 31.03.2023

С начала 2023 года в медучреждения Московской области по программе модернизации первичного звена здравоохранения закупили новое медоборудование. Техника для дезинфекции хирургического оборудования - воздушные сухожаровые стерилизаторы — уже поступила в подмосковные больницы. Об этом сообщили в пресс-службе министерства здравоохранения Московской области.

[Источник](#)

В КОМИ ЗАКУПЯТ МЕДИЦИНСКУЮ ТЕХНИКУ ДЛЯ АРКТИЧЕСКИХ РАЙОНОВ РЕСПУБЛИКИ

news.medreestr.ru, 30.03.2023

Для арктических районов республики закупят медицинскую технику, сообщает пресс-служба главы Коми. На развитие здравоохранения в Арктической зоне республики региональному Минздраву на 2023 год выделено из федерального бюджета около 260 миллионов рублей в рамках «Единой субсидии».

[Источник](#)



ЗАРЕГИСТРИРОВАНО МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ВКЛЮЧЕННОЕ В ПЕРЕЧЕНЬ ДЕФЕКТУРНЫХ - НАБОР ДЛЯ ЭМБОЛИЗАЦИИ СОСУДОВ

roszdravnadzor.gov.ru, 29.03.2023

Росздравнадзор включил в Государственный реестр медицинских изделий набор для эмболизации сосудов "КАП". Изделие включено в перечень дефектурных медицинских изделий. Производитель: ООО "Парадигма", г. Екатеринбург. РЗН 2023/19889, НКМИ 323520.

[Источник](#)



Проекты нормативных документов с «25» марта 2023 года по «31» марта 2023 года.

28 марта 2023 года на сайте <http://regulation.gov.ru> опубликован проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации» и Федеральный закон «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ID проекта 02/04/03-23/00137063, ссылка на проект <http://regulation.gov.ru/p/137063>, разработчик Минэкономразвития России).

Законопроект разработан во исполнение пункта 1 плана мероприятий («дорожной карты») по внесению в нормативные правовые акты изменений, направленных на сокращение форм отчетности субъектов малого предпринимательства, утвержденного Первым заместителем Председателя Правительства Российской Федерации Белоусовым А.Р. 25 февраля 2022 г. № 1798п-П13 и направлен на создание правовой базы для внедрения технологических подходов, обеспечивающих сокращение отчетной нагрузки на респондентов, относящихся к субъектам малого предпринимательства.

Законопроектом предлагается перейти к качественно новому порядку сбора первичных статистических данных – на основании перечня первичных статистических показателей, утверждаемого Правительством Российской Федерации. Законопроектом также устанавливается запрет сбора иной отчетности, не предусмотренной упомянутым перечнем, за исключением сбора такой отчетности и (или) иной информации, входящей в состав административных данных в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2007 года № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 282-ФЗ). Данные нормы предлагается закрепить в статье 7 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 209-ФЗ).

Новый порядок сбора предполагает, что субъекты малого бизнеса будут предоставлять статистическую отчетность не по формам, а по исчерпывающему перечню показателей.

Перечень показателей предусмотрен для целей федерального статистического наблюдения и утверждается постановлением Правительства Российской Федерации вместе с порядком его ведения.



Введение в перечень и сбор новых показателей отчетности будут возможны только после официального внесения изменений в нормативный правовой акт с учетом обоснованности и отсутствия дублирования при условии согласования указанных изменений с представителями бизнес-сообщества.

В целях упрощения взаимодействия с респондентом законопроектом предусматривается установить формат единой точки сбора отчетности через личный кабинет респондента, доступ к которому может быть предоставлен в том числе через ЕПГУ и портал МСП.

Дата окончания публичного обсуждения - 17 апреля 2023 года.

31 марта 2023 года на сайте <http://regulation.gov.ru> опубликован проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в раздел II государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности», распоряжение Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2010 г. № 1950-р и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» (ID проекта 01/01/03-23/00137162, ссылка на проект <http://regulation.gov.ru/p/137162>, разработчик Минпромторг России).

Проект постановления разработан в соответствии с резолюцией Председателя Правительства Российской Федерации М.В. Мишустина от 16 февраля 2023 г. № ММ-П12-2204 о согласии на консолидацию мероприятий государственной программы Российской Федерации «Развитие фармацевтической и медицинской промышленности», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 305, и государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 328.

В пояснительной записке к проекту указано, что такая консолидация позволит гибко реагировать на потребности в дополнительных механизмах поддержки фармацевтической и медицинской промышленности, оперативно определять их ресурсное обеспечение и обеспечить реализацию.

Проектом постановления, вносятся изменения в распоряжение Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2010 г. № 1950-р «Об утверждении перечня государственных программ Российской Федерации» в части исключения позиции, касающейся государственной программы Российской Федерации



«Развитие фармацевтической и медицинской промышленности», и постановление Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 328 в части включения фармацевтической и медицинской промышленности в приоритеты и цели государственной политики в сфере реализации государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности».

Нормативные и иные документы, вступившие в силу с «25» марта 2023 года по «31» марта 2023 года.

27 марта 2023 года на официальном интернет-портале правовой информации <http://pravo.gov.ru> опубликованы постановление Правительства Российской Федерации от 24.03.2023 № 462 «О внесении изменений в Правила формирования перечня спиртосодержащих медицинских изделий, на деятельность по производству, изготовлению и (или) обороту которых не распространяется действие Федерального закона «О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции», распоряжение Правительства Российской Федерации от 24.03.2023 № 691-р «О внесении изменений в Распоряжение Правительства РФ от 15.09.2020 № 2355-р».

Исключена норма, согласно которой внесение изменений в перечень осуществляется не чаще одного раза в год, а также норма о необходимости указания в перечне сведений о производителях (изготовителях) медицинских изделий.

Также в перечень добавили 21 позицию, например:

- материалы стоматологические для установки ортодонтических изделий, вариант исполнения кондиционер для керамических материалов (номер по каталогу РО);
- красители для лабораторной диагностики, вариант исполнения краситель по Граму, набор (вид 104070);
- среды питательные плотные общего назначения и добавки для питательных сред Мочевина (Urea-Indol) (вид 101740).

Предыдущее изменение в перечень вносили в январе. Тогда добавили 28 позиций и исключили 9.

Указанные изменения вступают в силу с 1 июня 2023 года.



27 марта 2023 года постановлением Правительства Российской Федерации от 27.03.2023 № 486 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» утверждены изменения, которые вступают в силу 20 апреля 2023 года.

В перечне отдельных видов медицинских изделий, происходящих из иностранных государств, в отношении которых устанавливаются ограничения допуска для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд (Постановление № 102) исключены позиции: 26.60.12.119 Анализаторы биохимические, в том числе автоматические, 26.60.12.119, 26.60.12.123 Мониторы фетальные.

Кроме того, Правительство обновило перечень иностранной радиоэлектронной продукции, в отношении которой устанавливаются ограничения допуска к госзакупкам. В частности, включены электронные приборы для измерения или контроля давления жидкостей и газов. Также уточнен перечень иностранных промышленных товаров, в отношении которых устанавливается запрет на допуск к закупкам.

Вводится двухуровневая система допуска к закупкам отдельных видов вычислительной техники. Наивысший приоритет будет получать продукция первого уровня (с российским центральным процессором). Сведения об уровне будут включаться в реестр радиоэлектронной продукции. Скорректирован порядок подтверждения страны происхождения радиоэлектронной продукции.

Новости в сфере регулирования деятельности государственных бюджетных, автономных казенных учреждений и унитарных предприятий, подведомственных Минпромторгу России.

31 марта 2023 года на сайте <http://regulation.gov.ru> опубликован проект приказа Минпромторга России «Об утверждении Порядка составления и утверждения отчета о результатах деятельности федеральных государственных учреждений, находящихся в ведении Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, и федеральных государственных учреждений, в отношении которых Министерство промышленности и торговли Российской Федерации осуществляет отдельные функции и полномочия учредителя, и об использовании закрепленного за ними государственного имущества» (ID проекта 01/02/03-23/00137148, ссылка на проект <http://regulation.gov.ru/p/137148>, разработчик Минпромторг России).



Проект разработан в соответствии с подпунктом 10 пункта 3.3 статьи 32 Федерального закона от 12 января 1996 г. № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях» и приказом Министерства финансов Российской Федерации от 2 ноября 2021 г. № 171н «Об утверждении Общих требований к порядку составления и утверждения отчета о результатах деятельности государственного (муниципального) учреждения и об использовании закрепленного за ним государственного (муниципального) имущества» (с учетом внесенных в него изменений).

Приказом признается утратившим силу приказ Минпромторга России от 29 июля 2022 г. № 3188 «Об утверждении Порядка составления и утверждения отчета о результатах деятельности федеральных государственных учреждений, находящихся в ведении Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, и федеральных государственных учреждений, в отношении которых Министерство промышленности и торговли Российской Федерации осуществляет отдельные функции и полномочия учредителя, и об использовании закрепленного за ними государственного имущества» (далее – Порядок № 3188).

Порядком по сравнению с Порядком № 3188 предусматривается:

а) дополнение Отчета сведениями, включаемыми в Отчет:

- в раздел 1 «Результаты деятельности» включены «Сведения о поступлениях и выплатах учреждения, формируемые бюджетными и автономными учреждениями» и «Сведения о кредиторской задолженности и обязательствах учреждения»;
- раздел 2 «Использование имущества, закрепленного за учреждением» включены «Сведения об имуществе, за исключением земельных участков, переданном в аренду»;

б) приведение Порядка в соответствии с Правилами подготовки нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 1997 г. № 1009 (в редакции от 14 февраля 2023 г.).

Дата окончания общественного обсуждения 14 апреля 2023 года.





**НОВОСТИ
в реабилитационной сфере**



В МИНПРОМТОРГЕ ОБЕСПОКОЕНЫ КАЧЕСТВОМ РЕАБИЛИТАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ

pnp.ru, 30.03.2023

Около 250 российских компаний производят продукцию реабилитационной направленности. Сегодня главная их задача — локализация производства приоритетных образцов и лучших практик отрасли. Об этом рассказала заместитель министра промышленности и торговли Екатерина Приезжева в ходе заседания Совета по здравоохранению в палате регионов 30 марта.

Ведомство ведет эту работу с различными институтами развития, включая «Сколково», Агентство стратегических инициатив, Фонд содействия инновациям.

Через субсидии в 2022 году ведомство поддержало 16 комплексных проектов на сумму порядка 300 миллионов рублей. Начиная от серийного производства одноразовых пеленок и подгузников для взрослых с использованием российской целлюлозы, заканчивая сложными разработками, например апробация внедрения универсального протеза бедра модульного, гидравлического и влагозащищенного.

[Источник](#)

В СФ ПРИЗВАЛИ АКТИВНЕЕ ИНФОРМИРОВАТЬ РОССИЯН О ПРОГРАММАХ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ

senatinform.ru, 30.03.2023

Необходимо организовать широкое информирование граждан о программах реабилитации, которые реализуются в стране, заявила вице-спикер СФ Галина Карелова на заседании Совета по региональному здравоохранению при СФ. В итоге появился проект «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация», который с прошлого года реализуется в 85 регионах. В федеральном бюджете предусматривается 60 млрд рублей на его выполнение, и большинство регионов дополнило эту сумму своими средствами.

Тем не менее, пока в регионах предпринимаются «исключительно скромные первые шаги», и большинство граждан не знают, какие программы реабилитации есть, как ими воспользоваться, куда обращаться.

[Источник](#)



В СФ НАЗВАЛИ РЕГИОНЫ-ЛИДЕРЫ ПО МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ

senatinform.ru, 30.03.2023

В 2023 году выделены дополнительные средства на увеличение объёмов медицинской реабилитации. Об этом на заседании Совета по региональному здравоохранению при СФ сообщила вице-спикер верхней палаты Галина Карелова. Прорывными регионами в этой сфере парламентарий назвала Москву, Пермский край, Свердловскую область. Наряду с анализом регионального опыта сенаторы смотрят, каким образом работают в этом направлении и федеральные медорганизации.

[Источник](#)

ЗАМГЛАВЫ ФМБА: ДЛЯ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ РЕАБИЛИТАЦИИ НУЖНО МЕНЯТЬ МЕНТАЛИТЕТ

rnr.ru, 30.03.2023

Для развития системы медицинской реабилитации необходимо не только создать полноценную нормативно-правовую базу и подготовить специалистов, важно изменить менталитет медиков и их пациентов. На это указала первый заместитель руководителя Федерального медико-биологического агентства Татьяна Яковлева, об этом она заявила 30 марта на заседании Совета по региональному здравоохранению в палате регионов.

Численность нуждающихся в медицинской реабилитации не совпадает с численностью, представленной по данным нормативных документов. Невозможно охватить все направления сразу, но нужно видеть, куда идти, подчеркнула Яковлева.

[Источник](#)



РЕУТОВСКИЙ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД СРЕДСТВ ПРОТЕЗИРОВАНИЯ ПОЛУЧИЛ НОВЫЕ СТАНКИ

pharmmedprom.ru, 31.03.2023

Комплексная модернизация проводится с целью развития технического потенциала и конкурентоспособности предприятия как на внутреннем, так и на внешних рынках. Благодаря высокой точности литья, повторяемости изделий, а также энергоэффективности новых термопластоматов мощность производства продукции вырастет в 1,5 раза.

[Источник](#)

В ВОЛГОГРАДСКОМ РЕГИОНЕ НА ПОМОЩЬ МАЛЕНЬКИМ ПАЦИЕНТАМ ПРИШЛО ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЕ РЕАБИЛИТАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

zhit-vmeste.ru, 31.03.2023

В Волгоградскую детскую областную больницу поступило современное роботизированное оборудование для восстановления функции ходьбы у маленьких пациентов. Всего в 2023 году по программе «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» в клиники региона поставят 115 единиц техники.

[Источник](#)

В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА РЕАБИЛИТАЦИЮ УЧАСТНИКОВ СВО ВЫДЕЛИЛИ 30 МЛН РУБЛЕЙ

tass.ru, 30.03.2023

Власти Новосибирской области выделили более 30 млн рублей на реабилитационный сертификат для участников специальной военной операции, получивших ранения в ходе боевых действий. Сертификатом предусмотрена двухнедельная медицинская реабилитация и психологическая поддержка, рассказала в пятницу журналистам министр труда и социального развития Новосибирской области Елена Бахарева.

[Источник](#)



НА ЗАСЕДАНИИ КОМИТЕТА ЭКСПЕРТЫ ОБСУДИЛИ ВОПРОСЫ РЕАБИЛИТАЦИИ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ, ВЕРНУВШИХСЯ С СВО

tpprf.ru, 30.03.2023

29 марта 2023 года состоялось заседание комитета по предпринимательству в сфере здравоохранения и медицинского приборостроения при ТПП Омской области. В выступлении представлены принципы организации реабилитации пациентов с современной боевой травмой, обозначены проблемы комплексной реабилитации инвалидов.

[Источник](#)

МАРИЯ ЛЬВОВА-БЕЛОВА: В ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКЕ ПОЯВИТСЯ ПЕРЕДОВОЙ РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР

deti.gov.ru, 29.03.2023

По словам Марии Львовой-Беловой, при поддержке руководства Донецкой Народной Республики и меценатов в регионе может открыться реабилитационный центр со всеми передовыми технологиями.

[Источник](#)



В ЮГРЕ ВНЕДРЯЕТСЯ НОВЫЙ СЕРТИФИКАТ НА ОПЛАТУ СОЦИАЛЬНЫХ УСЛУГ

depsr.admhmao.ru, 30.03.2023

С 1 апреля 2023 года в Югре внедряется новый сертификат на оплату социальных услуг – по обучению навыкам общего ухода за гражданами, имеющими ограничения жизнедеятельности, в том числе гражданами пожилого возраста, инвалидами, детьми-инвалидами, а также навыкам самообслуживания «Школа помощника».

[Источник](#)

В ХМАО РАЗРАБОТАЮТ МЕХАНИЗМ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА МЕДПОМОЩИ С УЧЕТОМ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ

tass.ru, 30.03.2023

Замдиректора департамента здравоохранения региона Малхасьян сообщил, что ХМАО - протяженный по площади регион и плотность населения в нем очень низкая, более 50% людей проживает в труднодоступных местах. Поэтому в части медицинской реабилитации принято решение разделить округ на зоны и медицинские кластеры, за каждый зоной закреплена либо больница, либо сеть медорганизаций, которые могут оказать комплексную помощь.

[Источник](#)

