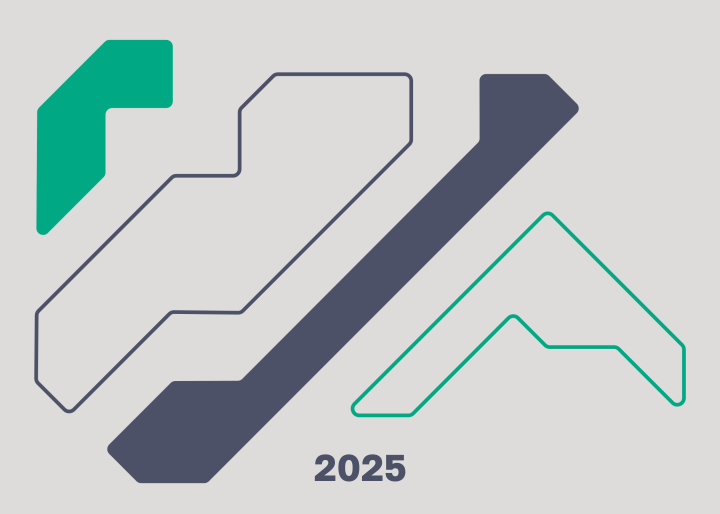


# **ВЫСТАВКА** ФОРУМ НАДЕЖДА НА ТЕХНОЛОГИИ





Компания «Анатомикс» изготавливает спортивные коленные модули и модули стоп для занятий экстремальными видами спорта, таких как: горные лыжи, сноубординг, вейкбординг, серфинг, мотокросс.

С 2023 года Анатомикс принимает участие в разработке композитных материалов, что позволило лаборатории запустить производство первых динамически-бытовых модулей стопы. Такой модуль позволяет пользователю легко перейти с повседневной ходьбы на бег или заняться другими спортивными активностями, не меняя протез.

Главная новинка лаборатории Анатомикс – беговой модуль стопы, выполнен из композитных материалов, имеет высокую прочность, энергосбережение и пружинящие свойства, что делает бег комфортным и эффективным. Возможно использование как на протезах бедра, так и на протез голени.

+ + +

+ + +

+ + +

antmx.ru +7 916 696 84 44 filipp.shebbo@antmx.ru



IRON KING – российский производитель спортивных и инклюзивных тренажеров, а также спортивного оборудования. Производство находится в Верхнеуральске, самом старейшем городе Челябинской области.

IRON KING активно поддерживает и развивает программы по улучшению инфраструктуры города и развитию спорта в инклюзивной среде:
•является полписантами Национального

- •является подписантами Национального инклюзивного договора.
- •спроектировали и произвели единственный в России спортивный инклюзивный тренажер с электронным модулем полностью из российского сырья и на российском программном обеспечении.
- •тренажеры KINEO вошли в библиотеку лучших практик BRICS. Это признание на международном уровне.

Инклюзивные тренажеры KINEO – это современное и эффективное решение для создания спортивной инклюзивной среды.

+ + +

+ + +

+ + +

ironking.ru
+7 800 707 58 15
sales@ironking.ru



AlterType — стартап-проект, разрабатывающий уникальное в своём роде модульное адаптивное устройство ввода для людей с нарушениями моторики рук.

Система состоит из независимых модулей, которые можно комбинировать, быстро переключать, перепрограммировать через удобный конфигуратор. На данном этапе в систему входит 7 модулей. Их можно использовать как полностью самостоятельное устройство ввода, так и как подспорье для классической клавиатуры. AlterType создан, чтобы помочь людям с нарушениями моторики верхних конечностей свободно пользоваться всеми функциями компьютера, что может помочь найти новые хобби, получить образование, устроиться на работу или просто отдыхать так, как захочется, не чувствуя никаких ограничений. Даже в профессиональных программах и видеоиграх.

+ + +

+ + +

+ + +

altertype.ru +7 915 163 26 64 altertype.ru@gmail.com



Фабрика «Альмида» основанная в 2002 году, ежегодно выпускает ортопедическую, специальную, в том числе медицинскую и гражданскую обувь под собственным брендом ALMI ORTO и ALMI.

В 2021 году Альмида получила Регистрационное Удостоверение, которое подтверждает, что фабрика может проектировать и выпускать малосложную ортопедическую обувь. Обувь повышенной комфортности ALMI ORTO – это анатомические, удобные и практичные модели. Применение передовых технологий в производстве данной обуви обеспечивает комфорт при ходьбе, позволяет предотвратить деформации стопы, сохраняет правильное её положение.

ALMI ORTO и ALMI — это хорошо известные торговые марки на всей территории Российской Федерации. Обувь нашего производства представлена более чем в 1000 обувных магазинах по всей стране, в том числе и в крупнейших интернет-магазинах. Наша цель: качество и комфорт по доступной

цене.

+ + +

+ + +

+ + +

<u>almi-shoes.ru</u> +7 495 940 71 18 +7 495 940 71 19



Группа компаний «Антарес» – российский производитель и дистрибьютор комплектующих для протезов нижних конечностей. Имея опыт более 20 лет в протезной отрасли, компания занимает лидирующие позиции в поставках на территории России и стран ЕАЭС.

На выставке будут представлена новая продукция отечественного производства, в частности линейка силиконовых чехлов, модули карбоновых стоп, средства для ухода и гигиены, а также системы креплений.

+ + +

+ + +

+ + +

protez.ru
+7 495 585 41 17
oandp@yandex.ru

## ARMAX ОРТОПЕДИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ARMAX – российский производитель оборудования для протезно-ортопедических мастерских.

Мы создаем надежное и доступное оборудование, учитывая потребности техников и руководителей. 100% локализация производства в РФ обеспечивает качество и оперативную сервисную поддержку.

#### В ассортименте:

угловые шарошечные аппараты протезосборочные комплексы компактные ИК-печи модули формовки и другие решения

Узнайте больше на armaxorto.ru или посетите наш стенд на выставке!

+ + +

+ + +

+ + +

armaxorto.ru +7 937 662 98 82 protezpalca@ya.ru



Компания «Аурика» — российский производитель технических средств реабилитации для слабослыщащих. Производит современные слуховые решения, разработала экосистему цифровых продуктов для настройки аппаратов и качественной реабилитации пациентов. Разрабатывая новые продукты, «Аурика» стремится внедрить современные технологии в области здорового слуха для большего количества людей. Компания основана в 2008 году, имеет собственную производственную площадку в г.Туле -«Технопарк Иншинский» и международную сеть центров бинаурального слухопротезирования «Академия слуха» в Центральном, Северо-Западном, Приволжском, Уральском, Сибирском, Дальневосточным, Южном федеральных округах, а также в странах СНГ. Накоплен опыт поставок слуховых аппаратов более чем в 50 стран мира.

+ + +

+ + +

+ + +

<u>aurica.ru</u> +7 800 777 30 71 marketing@aurica.ru



«Эпихелпер» — система предупреждения эпилептических приступов, разрабатываемая одной из молодых амбициозных команд разработчиков ООО «АйтиМедЛабс» в сфере цифрового здравоохранения. Команда объединяет специалистов из IT, медицины и биоинженерии для создания современных сервисов мониторинга хронических заболеваний.

Разработка направлена на повышение качества жизни пациентов и соблюдение высоких медицинских стандартов. В сотрудничестве с медицинскими учреждениями и научным сообществом продукты постоянно совершенствуются, опираясь на отзывы пользователей.

+ + +

+ + +

+ + +

epihelper.com
+7 928 000 00 77
neyron2006@mail.ru



Научно-образовательный центр «Академия реабилитации» — это центр дополнительного профессионального образования, в котором представлены программы повышения квалификации для начинающих и действующих протезистов, реабилитологов, руководителей протезно-ортопедических предприятий и других специалистов сферы протезирования и ортопедии.

Центр создан на базе Ассоциации «АУРА-Тех» по запросу протезно-ортопедических предприятий для решения кадровых вопросов отрасли. Задача центра — максимально качественно обучать специалистов протезно-ортопедической отрасли не только основам в области протезирования, но и инновационным методам, предоставлять специалистам актуальную информацию о научно-технических и правовых нововведениях в сфере протезирования, ортопедии и реабилитации.

+ + +

+ + +

+ + +

rehab-academy.online +7 499 550 10 36 info@academy-ds.ru



Медицинская научно-производственная компания БИОМИР XXI — производитель и поставщик оборудования для подъема, перемещения, реабилитации пациентов.

Компания производит современное медицинское оборудование и создает среду без барьеров для маломобильных пациентов, помогая в передвижении и интеграции в общество. Оборудование компании БИОМИР XXI отличается высокой степенью безопасности, надежностью и удобством его использования и обслуживания. С 2015 года компания улучшает свободу передвижения и качество обслуживания миллионов людей ежедневно.

В компании организовано обучение по эксплуатации оборудования как для конечных пользователей, так и персонала учреждений, для чего в компании работают специалисты самой высокой квалификации, имеющие более чем 15-летний опыт в эксплуатации оборудования.

+ + +

+ + +

+ + +

biomir21.ru +7 495 228 13 59 info@biomir21.ru



## БЕЗ БАРЬЕРОВ

Группа Компаний Без Барьеров — крупнейший поставщик и производитель технических средств реабилитации в России, который стал неотъемлемой частью жизни множества людей с ограниченными возможностями. «Без барьеров» оказывает услуги протезирования и комплексной реабилитации инвалидов. «Без барьеров» зарекомендовала себя как лидер среди частных компаний в России в области протезирования, что подчеркивает достижения и высокий уровень доверия со стороны клиентов.

Группа компаний включает в себя производственный комплекс ВиллМед — выпускает высококачественные медицинские изделия в рамках импортозамещения при поддержке Фонда Развития Промышленности Краснодарского края. Новейшее производственное оборудование, собственная лаборатория и 15-летний опыт в сфере продаж медицинского оборудования выступают гарантом качества на всех этапах производства.

+ + +

+ + +

+ + +

<u>bezbarierov.pro</u> +7 800 511 13 70

npourcpo@bezbar.ru



Тифлоцентр «Вертикаль» основан в 2007 году на базе производственной компании. В настоящее время Тифлоцентр в городе Торжок является крупнейшим предприятием в РФ, занимающимся вопросами общей доступности пространства для всех категорий маломобильных групп населения.

В задачи компании входит разработка и производство тактильной продукции, изучение способов ориентирования человека с ограниченной функцией зрения. Комплексный подход к решению задач доступности позволяет Тифлоцентру выпускать изделия, особые качественные свойства которых высоко оценили уже тысячи незрячих людей в нашей стране и за ее пределами.

В каталоге компании большой ассортимент выпускаемой продукции от небольших тактильных пиктограмм и книг до современных тактильно-сенсорных терминалов со специальным программным обеспечением.

+ + +

+ + +

+ + +

tiflocentre.ru +7 800 555 34 73 sale@tiflocentre.ru



Компания Vitex начинала свою деятельность, как отечественный производитель изделий медицинского назначения, одноразовой медицинской одежды и перчаток. Каждый год ассортимент компании расширяется. На данный момент Vitex запустил новую линейку продукции для реабилитации: подгузники и трусики для взрослых, пеленки и простыни, прокладки урологические и др. Изделия, способные улучшить качество жизни пациентов, отличаются усовершенствованными характеристиками по впитываемости и материалам.

Мы стремимся производить лучшие товары в России, не уступающие по качеству и безопасности мировым брендам. Используем передовые технологии, качественное сырье и материалы, прислушиваемся к мнению экспертов и потребителей. Производственный комплекс оснащен самым современным оборудованием.

+ + +

+ + +

+ + +

<u>vitex.farm</u> +7 968 906 57 82

### VICT®RI®US BIKE

Преодолевая - побеждай

Компания «Викториус Байк» с 2019 в России производит Хендбайки (трехколесное техническое средство реабилитации с ручным приводом) — разновидность велосипеда доступная к использованию (управлению) людьми маломобильной группы всех возрастов. В 2024 году линейка продукции пополнилась детской моделью «Викториус Кидс». В январе 2025 года выпущено третье поколение взрослого хендбайка, которое с марта месяца проходит Медико-техническую опробацию на кафедре спортивной медицины и медицинской реабилитации Сеченовского Университета. Производство техники отвечает всем современным требованиям качества обработки металла, сварочных швов и окраски. Многолетний опыт эксплуатации продукции позволяет постоянно совершенствовать технику, а благодаря узлам собственной разработки наши хендбайки превосходит зарубежные аналоги по скорости разборки, компактности хранения и удобству транспортировки.

+ + +

+ + +

+ + +

victoriousbike.ru +7 905 314-55-26 info@victoriousbike.ru



ВЛАДМИВА занимается разработкой и производством материалов уже 33 года. На сегодняшний день компания выпускает 650 наименований продукции, которой пользуются стоматологи из 85 стран мира. Материалы ВЛАДМИВЫ охватывают все

Материалы ВЛАДМИВЫ охватывают все направления, включая терапию, хирургию, ортопедию, пародонтологию, эндодонтию и профилактику. А производство отвечает высшим международным стандартам ISO 13485, CE, FDA.

На выставке ВЛАДМИВА представит как свои новинки, так и материалы, проверенные временем и тысячами стоматологов: полимерные диски для CAD/CAM фрезерования «Белакрил»; полимерный материал для базисов зубных протезов «Белакрил-М ГО»; полимерный материал для изготовления коронок и облицовки несъёмных протезов «Белакрил-М ГО С»; полимерный материал для ортодонтических аппаратов «Белакрил-М ХО Орто»; полимерный материал для твёрдых подкладок в акриловых протезах «Белакрил-Э ХО Хард»; и другие.

tdvladmiva.ru

+ + +

+ + +

+ + +



Общероссийская общественная организация «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ) создана 17 августа 1988 года.

Сегодня ВОИ – это 1,5 миллиона человек, 24 300 первичных организаций, 2 100 местных и 86 региональных организаций.

ВОИ проводит активную работу в сфере содействия инвалидам в осуществлении равных прав и возможностей с другими гражданами Российской Федерации, защиты общих прав и интересов инвалидов, содействия в интеграции инвалидов в современное общество.

+ + +

+ + +

+ + +

voi.ru +7 495 120 08 85 sek@voi.ru



Общероссийская общественная организация инвалидов «Всероссийское общество глухих» (ВОГ), основанная 25 сентября 1926 года, занимает достойное место среди старейших общественных организаций инвалидов в России.

Главной задачей ВОГ является защита прав и законных интересов граждан Российской Федерации с нарушениями слуха, а также их социальная реабилитация и интеграция в общество.

В центре внимания организации находятся важнейшие вопросы, касающиеся:

- реализации гражданских прав, доступности информации и услуг;
- занятости и трудоустройства;
- качественного медицинского обслуживания и социального обеспечения;
- получения образования и профессиональной подготовки;
- доступности объектов социальной и транспортной инфраструктуры и учреждений культуры.

+ + +

+ + +

+ + +

voginfo.ru +7 499 255 67 04 secretariat@voginfo.ru



Общероссийская общественная организация инвалидов «Всероссийское ордена Трудового Красного знамени общество слепых» (далее-ВОС), основанная в 1925 году, является одной из старейших общественных организаций инвалидов, насчитывающей более 184 тысяч граждан Российской Федерации. ВОС оказывает содействие государству в обеспечении занятости инвалидов тяжелых категорий, целенаправленно осуществляет социальнотрудовую реабилитацию инвалидов, проводит с ними культурно-просветительскую и спортивномассовую работу, приобщает инвалидов к активной жизни в современном обществе. С этой целью в структуре ВОС созданы и функционируют 154 специализированных учебно-производственных предприятия в форме обществ с ограниченной ответственностью, которые расположены в 68 субъектах Российской Федерации, 3 лечебнопрофилактических учреждения (санатории), Центр реабилитации слепых (с двумя филиалами) и другое.

+ + +

+ + +

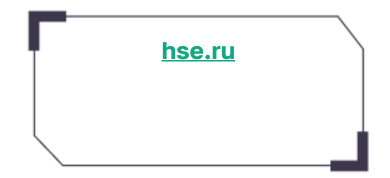
+ + +

vos.org.ru+7 495 132 74 53info@vos.org.ru



НИУ «Высшая школа экономики» — это ведущий научно-исследовательский университет России, где рождаются и воплощаются прорывные решения. Мощная экосистема университета включает свыше 200 исследовательских центров и лабораторий мирового уровня, ежегодно реализующих свыше 300 прикладных НИОКР. Миссия НИУ ВШЭ - технологическое лидерство! Сотрудничество с бизнесом превращает ВУЗ в площадку для реализации полноценного инновационного цикла: от прикладных исследований до рыночных продуктов. При этом университет реализует комплексную поддержку проектов по коммерциализации результатов инновационной деятельности: прогнозирование, экспертные консультации, юридические услуги, финансирование и образовательные программы. Университет всегда открыт для партнерства в сфере инноваций! НИУ ВШЭ идеальная площадка для бизнеса, стремящегося к технологическому лидерству.

+ + +





ГемаТех – ведущий российский производитель медицинских изделий для реабилитации пациентов с нарушением функции выделения. Предприятие производит более 80 наименований высококачественных медицинских изделий – одно- и двухкомпонентные калоприемники и уроприемники, а также мочеприемники различных модификаций, что позволяет обеспечить индивидуальный подход к каждому пациенту.

Медицинские изделия производства ГемаТех отличаются высоким качеством, имеют ряд усовершенствованных характеристик и разработаны специально для удовлетворения потребностей врачей и пациентов.

Высокотехнологичный процесс производства осуществляется в соответствии с ГОСТ Р ISO 13485-2017, а также соответствующими отраслевыми стандартами, имеет сертификат качества «Сделано в России».

+ + +

+ + +

+ + +

gema-tech.ru +7 800 511 20 20 info@gema-tech.ru



ТД Гипромед, входящий в группу компаний «Сколиолоджик.ру» – это крупнейшее в России предприятие в сфере производства оборудования и комплексного оснащения предприятий протезно-ортопедической отрасли.

Более десяти лет команда увлеченных профессионалов создает и воплощает в жизнь передовые решения со всего мира для протезноортопедической отрасли нашей страны.

Уникальность компании заключается в органичном симбиозе разработки и практики: созданное оборудование проходит строгую проверку в собственном протезно-ортопедическом центре.

ТД Гипромед – неизменный участник престижных международных специализированных выставок, где демонстрирует вклад в развитие отрасли.

+ + +

+ + +

+ + +

+7 812 214 54 56 doc@gipromed.ru



Мы разрабатываем, производим и поставляем технические средства реабилитации (ТСР) и оборудование для ЛФК, помогая детям и взрослым с ограниченными возможностями здоровья обрести независимость и улучшить качество жизни.

- •ТСР для детей и взрослых
- •Комплекты механических тренажёров
- •Специализированное оборудование для лечебной физкультуры

Вся продукция – зарегистрированные медицинские изделия, включённые в федеральный перечень ТСР. Тысячи детей-инвалидов по всей России ежегодно получают наши изделия. Локализованное производство: продукция входит в реестр российской промышленной продукции Минпромторга РФ. С 2023 года предприятие имеет статус малой технологической компании.

Мы работаем, чтобы каждый ребенок сказал: «Я могу!».

+ + + +

<u>dvm-reab.ru</u> +7 343 383 11 95 info@dvm-reab.ru



ООО «ДЕЛЬМЕДПРОМ» — специализированное предприятие, производящее средства ухода для стомированных пациентов, технические средства реабилитации — это специальные средства при нарушении функции выделения для поставки исключительно инвалидам под исполнение государственных контрактов по обеспечению инвалидов и под электронные сертификаты, с целью исполнения исключительно для профилактики инвалидности или реабилитации инвалидов.

Предприятие находится в городе Владимир и выпускает продукцию по программе импортозамещения, не уступающую по качеству аналогам известных производителей.

Вся продукция ориентируется на использование натуральных компонентов, что соответствует ГОСТ стандартам. На сегодняшний день на весь спектр продукции имеются сертификаты соответствия, а также, почти все позиции имеют Регистрационные удостоверения Росздравнадзора.

+ + +

+ + +

+ + +

+7 4922 77 14 40

+7 920 912 96 22

delmedprom@yandex.ru



«Завод специального оборудования — российский производитель медицинской и реабилитационной техники. Выпускает технические средства реабилитации с 2001 года.

Предприятие имеет действующие лицензии на производство и обслуживание медицинской техники. Все виды продукции прошли государственную регистрацию в Федеральной службе по надзору в сфере здравоохранения, что подтверждено Регистрационными Удостоверениями. Изделия завода отвечают всем требованиям, которые предъявляются государством и конечными потребителями к товарам для людей с ограниченными возможностями.

На предприятии работают высококвалифицированные специалисты в области производства, разработки и технического обслуживания.

+ + +

+ + +

+ + +

zso.ru +7 4922 77 74 78 info@zso.ru



Группа компаний «Исток-Аудио» — российский многопрофильный холдинг в области разработки, производства и реализации технических средств реабилитации для людей с ограниченными возможностями здоровья.

Научно-техническая деятельность и инновации ГК «Исток-Аудио» сосредоточены в следующих сферах: высокотехнологичные цифровые слуховые аппараты и имплантируемые слуховые системы, свето-вибрационные и индукционные системы для глухих, тифлотехника, оборудование для организации доступной среды, медицинское и реабилитационное оборудование, инклюзивное образование, поставки ТСР по электронным сертификатам.

Система менеджмента качества предприятия соответствует требованиям российских стандартов, полностью отвечающим международным: ГОСТ ISO 9001-2015 и ГОСТ ISO 13485-2011.

+ + +

+ + +

+ + +

istok-audio.com
+7 495 745 15 70
info@istok-audio.com



В центре «Исток-Орто» реализуется комплексный подход к высокофункциональному протезированию и реабилитации пациентов с ампутациями нижних конечностей. Здесь пациент может пройти все этапы протезирования:

- •Обследование. Назначение конструкции и комплектации протеза
- •Подготовка к протезированию
- •Снятие мерок и слепков для индивидуального протезирования
- •Изготовление, подгонка и персонифицированная настройка протеза
- •Комплексная адаптация к ношению протеза
- •Обучение пользованию протезом. Школа ходьбы.
- •Техническая поддержка и гарантийный ремонт в ходе использования.
- •Вспомогательные средства для удобства пользования протезом.

На всех этапах пациента сопровождают специалисты: травматолог-ортопед, невролог, терапевт, врач ЛФК, врач-физиотерапевт, психолог.

+ + +

+ + +

istok-ortho.ru +7 496 565 86 16 info@istok-ortho.ru



Проект разрабатывает и производит импортозамещающие полимеры с улучшенными эксплуатационными свойствами на основе сверхвысокомолекулярного полиэтилена. Производимые полимеры используются в качестве искусственного хряща во всех эндопротезах в теле человека. Стартап разрабатывает проект полного цикла со 100% локализацией: мы сами делаем катализатор, его иммобилизируем, синтезируем СВМПЭ, доочищаем до мед. показателей, вводим антиоксиданты и перерабатываем либо в готовые изделия, либо в полуфабрикаты. В России каждый год меняют суставы примерно 300 тыс чел. Из-за увеличения гериатрического населения, возникновения новых болезней, неправильной жизненной активности очередь на эти суставы только увеличивается. На данный момент во всех суставах используется импортный сверхвысокомолекулярный полиэтилен (СВМПЭ). Разработка отеч аналогов поможет полностью снять импортозависимость области эндопротезирования.





# CamillaMed

Компания CamillaMed является российским производителем медицинского абсорбирующего белья, специализирующимся на выпуске одноразовых подгузников, урологических вкладышей и пеленок для взрослых, страдающих от нарушений функции выделения.

Предлагаемые изделия обеспечивают надежную защиту и комфорт для потребителей, эффективно впитывая и удерживая жидкости. CamillaMed гарантирует высокое качество своей продукции, а современные производственные мощности позволяют быстро выполнять крупные заказы и оперативно реагировать на требования клиентов.

Мы стремимся обеспечить заботу и поддержку людям в сложные моменты их жизни посредством инновационных технологий и надежных решений.

+ + +

+ + +

+ + +

camillamed.ru

+7 916 880 89 49

s.smolnikova@ camillamed.ru



АНО «Катаржина» — уникальное предприятие, где половина сотрудников – люди с инвалидностью, пользующиеся колясками для инвалидов.

Основное направление деятельности – разработка и производство инвалидных колясок активного типа, для детей и для занятий спортом: для фехтования, танцев, большого и настольного тенниса, баскетбола, бадминтона, сани для следж-хоккея. Все наши изделия стандартной линейки проходят подгонку под конкретного пользователя, также есть направление индивидуального изготовления.

Качественно подобранная коляска обеспечивает пользователю максимальную независимость от окружающих и самостоятельность — это один из важнейших факторов для возвращения человека в активную, социальную, рабочую жизнь!

+ + +

+ + +

+ + +

katarzyna.ru +7 495 489 92 92 info@katarzyna.ru



ООО «РПК» — российская компанияразработчик и производитель высокотехнологических ТСР, составляющих протезов нижних конечностей. Команда состоит из профессионалов из медицинского сообщества и инженеров-конструкторов. R&D подразделение и производственные лаборатории компании базируются в Технопарке «Сколково». С 2023 ООО «РПК» выпускает серийный коленные модуль «Кинез-1» с микропроцессорным управлением для пациентов 2-3 уровня активности по МОВІЅ.

В 2024 году создана стопа «Кинез-Step» из композиционных материалов с раздвоенным носком, различными степенями жёсткости и размерным рядом 22-31см.

С 2024 года компания ведет разработку электронного гидравлического коленного модуля «Кинез-2», который позволит удовлетворить требования пациентов с высоким уровнем активности.

+ + +

+ + +

+ + +

kinez.ru +7 495 125 00 20 support@kinez.ru



Компания Катэрвил – российский разработчик линейки электрических инвалидных колясок с широким выбором дополнительных функций: ступенькоходы, вездеходы, вертикализаторы, «лифты», футбольные и т.д., позволяющих пользователям выбирать максимально активный образ жизни.

Так, использование ступенькоходов предоставляет доступ к любым объектам социальной инфраструктуры в пределах 40 километров, а применяемые передовые технологии позволяют выбрать расположение и тип системы управления (включая нейроуправление и управление подбородком).

Важной ценностной составляющей продукта является возможность передвигаться без сопровождающих, что принципиально для людей, стремящихся к самостоятельной, максимально полноценной жизни.

+ + +

+ + +

+ + +

caterwil.ru+7 977 456 31 96vb.anikeev@ya.ru



CCOVER — первая в России компания, разрабатывающая и производящая косметические оболочки для протезов нижних конечностей!

Миссия — изменить общественное восприятие протезов через дизайн. Мы превращаем медицинские устройства в стильные аксессуары, которые подчёркивают индивидуальность каждого человека. Получить наши оболочки можно по электронному сертификату.

+ + +

+ + +

+ + +

ccover.ru+7 993 577 25 35info@ccover.ru



#### **КРУСТ**

Компания «Круст» разрабатывает и производит средства реабилитации, оборудование для инвалидов, создает комфортное городское пространство по федеральной программе «Доступная среда» для людей с ограниченными возможностями здоровья и маломобильных групп населения.

Собственное производство компании «Круст» площадью более 1600 кв м расположено в городе Екатеринбург, что позволяет полностью контролировать качество на всех этапах производства.

Компания «Круст» производит электронные продукты с собственным программным обеспечением, входит в реестр аккредитованных ИТ – компаний России, а также в находится в перечне субъектов экономической деятельности, являющихся производителями продукции реабилитационной индустрии.

Мы гордимся тем, что являемся разработчиками уникальных тифлофлешплееров, аналогов которых не существует в мире.

+ + +

+ + +

+ + +

<u>krust.ru</u> +7 495 109 06 03 info@dostupsreda.ru



Казанский национальный исследовательский технологический университет (КНИТУ) был основан в 1890 году как Казанское промышленное училище — специализированное учебное заведение, нацеленное на подготовку кадров низшего и среднего уровня для фабрично-заводских производств. Особую роль в содержании образования в промышленном училище играли химия и механика — две крупные научно-образовательные области, остающиеся базовыми для университета и в наши дни.

Сегодня КНИТУ — один из ведущих университетов России по подготовке высококвалифицированных инженерных кадров и проведению научных исследований в области нефтегазохимии, полимерной химии, спецхимии, он занимает уверенные позиции в области машиностроения, нано- и биотехнологий, ИТ, автоматизации производства, легкой и пищевой промышленности, отраслевой экономики и др.

+ + +



#### ЛЮКОР

тел. +7 (921) 747-54-94; (812)387-03-82; e-mail: <u>lukor.spb03@yandex.ru</u> сайт: <u>http://www.lukor.spb.ru</u>

ООО «ЛЮКОР», занимается разработкой и производствам спортивных средств реабилитации для лиц с поражениями опорно-двигательного аппарата с 1989 года.

Уже в 1992 году, на спортивной коляске для л/атлетики, разработанной и изготовленной фирмой ЛЮКОР, член сборной России, успешно выступал в легкоатлетических соревнованиях Паралимпийских игр в Барселоне.

Нами разработана и выпущена конструкторская документация, по которой осуществляется изготовление спортивных колясок: для легкой атлетики, танцев на колясках, большого тенниса, бадминтона, баскетбола, регби, занятий скейтбордом и лыжным спортом, спортивное оборудование для л/атлетики.

Кроме спортивного направления ООО «ЛЮКОР» занимается разработкой колясок для повседневного использования.

+ + +

+ + +

+ + +

lukor.spb.ru
+7 812 387 03 82
lukor.spb03@yandex.ru



Группа компаний «Мадин» — российский производитель медицинского оборудования.

Компания производит: оборудование для медицинской реабилитации в том числе и высокотехнологичные комплексы с биологической обратной связью, аппараты местной и общесистемной физиотерапии и грязелечебные продукты. Для лечебных учреждений предлагает комплексное оснащение.

Мы реализуем максимально-рациональные решения исходя из поставленных задач, размеров и особенностей помещений и нормативных актов.

+ + +

+ + +

+ + +

madin.ru +7 831 461 87 86 Info@madin.ru



АО «МПО «Металлист» является одним из крупнейших и надежных предприятий полного цикла протезно-ортопедической отрасли.

Более 100 лет компания успешно объединяет в себе научно-исследовательский и инжиниринговый центр, современное производство, а также системы испытаний и тестирования, соответствующие международным стандартам.

Главная задача МПО «Металлист» – постоянная забота о качестве производимой продукции, неустанное совершенствование технологий и расширение номенклатуры за счет внедрения инновационных разработок собственного инжинирингового центра.

+ + +

+ + +

+ + +

mpometallist.ru +7 495 782 29 87 info@mpometallist.ru

## METIZ

Компания МЕТИЗ, основанная в 1999 году, является ведущим российским предприятием, которое осуществляет полный цикл протезирования конечностей: от разработки и производства собственных модулей до изготовления протезов под индивидуальные параметры пациента с последующей реабилитационной программой. В 2024 году МЕТИЗ отметил 25-летие.

На сегодняшний день в состав компании входят ООО\_«МЕТИЗ\_ПРОИЗВОДСТВО», ООО «МЕТИЗ ИМПЭКС», ООО «МЕТИЗ ОРТОПЕДИЯ», сеть протезно-ортопедических центров «Орто-Инновации», которые функционируют в разных регионах нашей страны, а также стартап «МАКСБИОНИК», доля в котором была приобретена в 2023 году.

Компания МЕТИЗ производит протезные модули для всех категорий пациентов с разным весом и разным уровнем физической активности.

+ + +

+ + +

+ + +

metiz-ltd.ru +7 495 215 53 82 info@metiz-ltd.ru



Национальный лидер в области протезирования, ортезирования и реабилитации. АО «Московское ПрОП» крупнейшее и старейшее предприятие протезно-ортопедической отрасли России, предоставляющее комплексные услуги по изготовлению протезов, ортезов и серийных технических средств реабилитации. Сеть предприятия охватывает всю Россию – 106 филиалов от Калининграда до Владивостока, включая 45 стационаров сложного протезирования. Около 5 000 квалифицированных специалистов, прошедших обучение и повышение квалификации в собственном научнообразовательном центре – единственном в России, созданном на базе Предприятия. Выпускается более 300 видов технических средств реабилитации. Протезы верхних и нижних конечностей (в том числе высокотехнологичные и с микропроцессорным управлением), а также серийные средства реабилитации: трости, костыли, опоры, ходунки.

+ + +

+ + +

+ + +

mosprop.ru +7 499 488 00 83 +7 495 356 04 31



Компания «Модеста» занимается разработкой механических устройств концевого эффектора. Сейчас разработка используется в протезировании верхних конечностей (на уровне предплечья). Вектор разработки направлен на использование в робототехнических системах, коллаборативных роботах.

Наша концепция:

1. Простота и надёжность. Использование протеза в разной агрессивной среде (например, в воде). Лёгкое управление устройством;
2. Многофункциональный хват. У кисти протеза есть возможность производить замену конечностей эффектора. Под каждую задачу пользователь может устанавливать определённые концевые конечности;
3. Дизайн и индивидуализация протезов. Не антропоморфный внешний вид протеза. Дальнейшую работу устройств мы видим в формате онлайн. Реабилитация, абилитация, помощь в обучении пользования на специализированной IT-платформе.

+ + +

+ + +

+ + +

modesta.tech +7 908 838 05 55 blagobionic44@gmail.com



Группа компаний «Моторика» работает в области ассистивных технологий и медицинской кибернетики, разрабатывает и производит функциональные протезы рук для взрослых и детей старше двух лет, а также протезы ног и кресла-коляски.

Компания развивает направление нейроимплантов для лечения заболеваний нервной системы, а также занимается дистрибуцией медицинских изделий.

+ + +

+ + +

+ + +

motorica.org +7 800 707 71 97 info@motorica.org

#### ип меинов

Создал и разрабатывает уникальный проект для реабилитации людей.

Протез-тренажер является средством механотерапии и применяется для реабилитации людей с нарушениями мышечной активности: с ДЦП, после инсульта или получившие различные травмы. Устройство поможет восстановить полноту движений и улучшить двигательную активность человека. Устройство представляет собой механизм из двух неподвижных частей, которые соединяются между собой шарнирным соединением и приводится в движение с помощью сервопривода. Устройство фиксируются на плече и на предплечье, с помощью индивидуально изготовленных капсул. На блоке управления системы расположен дисплей, отображающий информацию о выборе режима, которые выбирает реабилитолог с помощью встроенной клавиатуры. Реабилитолог также может напрямую вводить параметры угла движения, силы и времени для выполнения упражнений.

+ + +

+ + +

+ + +

+7 967 342 37 48 a.meinov@mail.ru



Научно-производственная компания ООО «Неврокор» является разработчиком и производителем инновационного медицинского оборудования, предназначенного для нужд здравоохранения и спорта. На каждом этапе производства мы используем собственные ресурсы от инженерной идеи до разработки электронных систем и производства металлоконструкции.

В нашей производственной линейке широкий спектр диагностического и реабилитационного оборудования начиная от приборов регистрации биопотенциалов, систем биологической обратной связи, функциональной электростимуляции, искусственной коррекции движений до конструкций тренажеров и страховочных систем. Практически все наше оборудование совместимо между собой, что позволяет создавать комплексный подход в диагностике и реабилитации пациентов.

+ + +

+ + +

+ + +

neurocor.ru +7 495 740 35 34 info@neurocor.ru



ООО «НейроЧат» — российский разработчик и производитель нейротехнологического оборудования на основе технологии ИМК (интерфейсы мозг-компьютер), лидер в области нейрокоммуникаций в России. 2016 год основания, Москва. Резидент Сколково, член Союза Нейронет.

Достижения: НейроЧат — номинант премии Innovation Awards в категории «Здравоохранение», победитель премии Мэра Москвы 2020 в категории «Меняющие реальность», финалист конкурса Innovation Awards европейской нейроконвенции в Бирмингеме, Англия, лучший медицинский проектна крупнейшей выставке потребительской электроники в Азии CES Shanghai 2018, победитель в конкурсе «Стартап-Ралли 2018», обладатель диплома 100 лучших изобретений России-2017 по версии Минпромторга РФ, победитель программы «Открытые запросы» в поиске инновационных адаптационных средств и пр.

+ + +

+ + +

+ + +

neurochat.pro +7 903 776 53 97 info@neurochat.ru



Нейротренд – крупнейшая российская компания в области практических нейротехнологий с широкой линейкой решений и исследовательских инструментов для различных отраслей экономики.

Нейротренд является производителем аппаратно-программных комплексов для проведения нейрофизиологических исследований восприятия, компания поставляет нейролаборатории в ведущие вузы, корпорации и госструктуры страны, является основателем и лидером рынка нейромаркетинга в России, автором первого в мире нейро-рейтинга ТВ-рекламы, объективной аналитической информации для рекламного рынка.

Сотрудники компании обучают студентов в рамках новых дисциплин по нейромаркетингу и нейроэкономики, являются авторами образовательных программ и курсов, обучают сотрудников вузов работе с нейротехнологиями.

+ + +

+ + +

+ + +

<u>neurotrend.ru</u> info@neurotrend.ru



Компания «Нейрософт» — производитель оборудования для нейрофизиологии, функциональной диагностики, аудиологии и реабилитации. Основана в 1992 году.

Все оборудование под маркой «Нейрософт» разрабатывается и производится на базе компании в городе Иваново. Над полным циклом работ — от разработки до продаж и сервисного обслуживания — трудится 450 сотрудников. Высочайшее качество продуктов позволило компании выйти на международный рынок и устойчиво закрепить свои позиции в США, Австралии, Франции, Германии, Бразилии, Индии, Китае. Оборудование под маркой «Нейрософт» представлено в 100 странах по всему миру. Оборудование имеет более 325 сертификатов, в том числе СЕ, FDA и ISO.

+ + +

+ + +

+ + +

neurosoft.com/ru +7 4932 95 99 99 info@neurosoft.com



Deeptech-компания — разработчик прорывных нейротехнологий и робототехнических комплексов для реабилитации когнитивных и моторных нарушений центральной нервной системы. Компания создала линейку из 7 приборов для нейрореабилитации и ассистивной помощи в рамках проекта НТИ «Ассистивные технологии с нейроуправлением».

Флагманский продукт — нейрогарнитура NeuroPlay с ИИ-сервисами применяется для немедикаментозной нейрокоррекции ПТСР у участников СВО, нарушений сна, СДВГ у детей. Технология используется в 140 Центрах Московского Долголетия, психологической службе МО, сборных командах спорта высоких достижений.

Экзоскелет кисти NeuroArm обеспечивает нейрореабилитацию моторики пальцев после инсультов и травм, управляется «силой мысли» через интерфейс мозг-компьютер. Эффективность реабилитации участников СВО достигает 60%.

+ + +

+ + +

+ + +

neurobotics.ru +7 495 742 50 86 info@neurobotics.ru



Новосибирский государственный университет (НГУ) – один из крупнейших научноисследовательских университетов страны. С сентября 2023 г. в НГУ на базе Математического центра действует научная группа по биомеханике и медицинскому инжинирингу, применяющая научноисследовательский подход в протезной отрасли. Направления группы: исследование биомеханики ходьбы для решения задач реабилитации ампутантов нижних конечностей и подбора протезов; математическое моделирование и создание цифровых двойников пациентов с ампутациями и нарушениями ОДА; численное моделирование прочностных характеристик протезов; разработка экзопротезов нижних и верхних конечностей, в т.ч. с использованием аддитивных технологий. Исследования выполняются в рамках грантов Российского научного фонда, грантов правительства Новосибирской области, хоз. договоров с индустриальными заказчиками.

+ + +

+ + +

+ + +

nsu.ru/n/mca/ +7 953 796 54 20 vsserd@gmail.com



Новые реабилитационные технологии

ООО «Новые реабилитационные технологии» — российский производитель технических средств реабилитации (TCP).

Наша миссия – создавать современные, надежные и доступные решения, улучшающие качество жизни людей с ограниченными возможностями здоровья. Мы стремимся к импортозамещению и внедряем инновации для эффективной реабилитации.

Производимая компанией продукция включает в себя на данный момент вертикализаторы с устройством для оценки равномерности давления ступней (вертикализатор позволяет оценить симметричность распределения нагрузки для правой и левой частей тела), что повышает безопасность и эффективность реабилитации, в планах – запуск производства кресел-колясок (пассивные: прогулочные, домашние; активные) для инвалидов различных размеров, включая изготовление необходимых и дополнительных комплектующих.

+ + +

+ + +

+ + +

medical-distributors.ru info@nrtlab.ru





НИИ полимеров» занимает ведущее место в области разработки технологий производства поливинилхлорида, сополимеров винилхлорида, акриловых мономеров, олигоэфиракрилатов, поли(мет)акрилатов и полимерных материалов на их основе. Разработки «НИИ полимеров» используются в различных отраслях промышленности: машиностроении, судостроении, автомобилестроении, авиационной и химической промышленности, электротехнике, приборостроении, медицине, строительстве, мебельной, легкой и пищевой промышленности. Основные направления деятельности «НИИ полимеров» охватывают полный цикл от разработки до организации производств: - научные исследования и разработка новых технологических процессов и материалов; - испытания физико-химических и физикомеханических свойств полимерных материалов; - выпуск новых материалов и изделий, в том числе по индивидуальным требованиям заказчика.

+ + +

+ + +

nicp.ru



Научно-производственный центр «Огонек», основанный в 1987 году, является одним из ведущих российских предприятий реабилитационной индустрии.

Производство широкого ассортимента ортопедических изделий, разработка новых реабилитационных технологий и аппаратнопрограммных комплексов для их реализации, восстановительное лечение больных с поражением нервной системы и опорно-двигательного аппарата (дцп, последствия черепно-мозговых травм и др.) — основные направления деятельности центра.

+ + +

+ + +

+ + +

rc-ogonek.ru +7 499 204 06 89 ogon0088@yandex.ru



ООО «Протезно- ортопедическое малое предприятие «ОРТЕЗ» более 30 лет на основе медико-технических, биомеханических исследований разрабатывает, изготавливает и обеспечивает инвалидов и больных ортопедическими аппаратами, туторами, корсетами, головодержателями и другими инновационными импортозамещающими ортезами, в том числе роботизированными, по новым технологиям из композиционных материалов, а также протезами стоп, голени и бионическими протезами верхних конечностей.

Предприятием изготовлено порядка 70 000 протезно- ортопедических изделий более чем 60 наименований, предназначенных для инвалидов и больных с поражениями опорно-двигательной системы. За последние 8 лет 000 «ПРОП МП «ОРТЕЗ» разработано 36 ГОСТ Р.

+ + +

\_ \_ \_

1 1 1

mp-ortez.ru +7 977 900 09 46 mp-ortez@yandex.ru



OPTOKOCMOC — ведущая компания по оказанию протезно-ортопедической помощи.

- Изготовление протезов ног, рук любой сложности
- Ортезирование
- Школа Ходьбы

С 1992 года помогаем делать первые шаги к жизни без преград;

Первые в России начали профессионально заниматься спортивным протезированием;

Развиваем адаптивный спорт, поддержали открытие спортивно-адаптивного центра «Орто-Спорт;

Соучредитель Бионической лаборатории Анатомикс.

+ + +

+ + +

+ + +

orto-kosmos.ru +7 800 775 08 47 info@orto-kosmos.ru



Спортивно-адаптивный центр «Орто-Спорт» помогает людям с ограниченными возможностями здоровья разных возрастов и физической формы заниматься спортом, вести активный образ жизни и совершенствовать свое спортивное мастерство.

За 3 года Центр помог более 400 подопечным с ограниченными возможностями здоровья из разных регионов РФ.

Девиз Центра — «Спорт без преград!», и как подопечные Центра, так и его команда демонстрируют его каждый день.

+ + +

+ + +

+ + +

<u>sportdis.ru</u> +7 495 274 04 54 orto@sportdis.ru



Компания «Орторент» с 2012 года занимается производством, продажей и арендой медицинского оборудования для реабилитации.

Мы предлагаем доступные решения для пациентов с заболеваниями опорнодвигательного аппарата и нервной системы, способствующие восстановлению мобильности и улучшению качества жизни.

«Орторент» — это предприятие полного цикла производства. Мы зарекомендовали себя как надежный поставщик, сотрудничая с более чем 100 дилерами по всей России и СНГ. Главный офис и шоурум находятся в Подольске, также есть представительства в Санкт-Петербурге и Нижнем Новгороде. Наш ассортимент охватывает более 10 медицинских направлений, а все изделия имеют регистрационные удостоверения и соответствуют стандартам оснащения по приказам Минздрава РФ.

+ + +

+ + +

+ + +

ortorent.ru +7 495 649 62 28 info@ortorent.ru



«Орто-Инновации Москва» — инновационный протезно-ортопедический центр, специализирующийся на:

- •Индивидуальном протезировании верхних и нижних конечностей.
- •Реабилитации пациентов после ампутации.
- •Продаже и сервисном обслуживании протезов собственного производства.

Компания работает с 2021 года и является частью экосистемы «Орто-Инновации» — сеть инновационных протезно-ортопедических центров, представленных в разных регионах России.

Ключевые направления деятельности

- 1. Производство и подбор протезов;
- 2. Реабилитационные услуги.

#### Преимущества:

- Собственное производство;
- Поставки в 17 стран, включая страны СНГ;
- Гарантийное и постгарантийное обслуживание.

ortomsk.ru +7 495 18 51 911 info@ortomsk.ru

+ + + +



Российский производитель комплектующих, материалов и полуфабрикатов для протезирования.

Центр основан в 1995 году и расположен в Новосибирской области, г. Бердск.

Цель предприятия – разработка и производство изделий для оказания протезноортопедической помощи людям, потерявшим конечность.

Изделия имеют аналоги зарубежных производителей, что в настоящее время актуально для российского рынка.

В ассортименте изделий представлены группы комплектующих, необходимых для изготовления протезов, а именно: модули коленные, стопы, модули регулировочно-соединительные, модули несущие, замки чехла, АКВА комплектующие (для купальных протезов).

+ + +

+ + +

+ + +

ortos.ru +7 383 363 04 26 Kom@ortos.ru



Общероссийская общественная организация инвалидов «Опора» объединяет людей с ампутацией конечностей и иными нарушениями опорно-двигательного аппарата, действуя более чем в 50 регионах страны. Основная миссия организации — содействовать созданию условий для эффективной реабилитации инвалидов, повышать качество их жизни и обеспечивать их полноценную интеграцию в общество.

Члены «Опоры» — это люди с позитивным мировоззрением, которые стремятся вести яркую и активную жизнь, открывать в себе новые таланты и способности, а также вдохновлять окружающих своим примером. Они показывают, что наличие физических ограничений не мешает достигать целей и реализовывать потенциал, сохраняя внутреннюю энергию и позитивное отношение.

+ + +

+ + +

+ + +

oporarus.ru+7 800 250 26 07orinva@mail.ru



Производитель медицинских изделий: калои уроприёмников и предметов ухода за стомой, липких перевязочных материалов, офтальмологических салфеток, ранозаживляющих средств.

Уникальная особенность кало- и уроприёмников ПАЛЬМА® - состав адгезивного слоя, благодаря которому они надежно держатся несколько дней. Паста Триоцел® – единственная российская бесспиртовая паста для поврежденной кожи вокруг стомы в период её заживления. Липкие бинты БИНТЛИ® для надежной фиксации повязок, игл, катетеров всё больше вытесняют из применения традиционные марлевые бинты. Ранозаживляющее средство СТАТИН-ПАЛЬМА® - гемостатический порошок для быстрой остановки кровотечений - средство для каждой аптечки. Инцизные пленки ЭМАКРИЛ® для коротких и СИЛАКРИЛ® для длительных операций обеспечивают стерильное операционное поле.

+ + +

+ + +

+ + +

palma-med.ru+7 495 921 37 19palma@palma-med.ru



Проксион — это инновационный стартап, основанный студентами и выпускниками Сколтеха. Наша компания специализируется на разработке экологичных композитных материалов с уникальными свойствами для промышленности, медицины и производственного сектора, и также на разработке готовых решений и изделий на основе материалов.

Проект направлен на разработку передовых технологий и материалов для современной полимерной индустрии. Мы разрабатываем инновационные инструменты и материалы для повседневного использования, медицинских применений и промышленного производства.

Команда проекта успешно прошла этапы разработки концепции и создания начальных прототипов. В настоящее время мы проходим стадию патентования новых композитных материалов, технологии их производства и способов их применения.

+ + +

+ + +

+ + +

proxyoncorp.ru +7 927 961 19 27 proxyoncorp@bk.ru

# Rehalmedical

Основными направлениями деятельности компании являются:

- 1.Поставка оборудования для реабилитации детей/взрослых в социальные, медицинские и образовательные учреждения.
- 2. Внедрение в практику учреждений социальной и медицинской направленности новейших мировых технологий для физической и умственной реабилитации детей и взрослых.
  3. Сопровождение детей-инвалидов и их семей по Программе MOVE (Moving Opportunities Via Education Движение для жизни), цель которой максимально возможное развитие функциональных двигательных навыков и видов деятельности, необходимых в ежедневной жизни и связаны с самообслуживанием.

Новым направлением деятельности нашей компании явилось создание уникального нового медицинского изделия российского производства «Тренажер ортопедический с динамической функцией «Динамика» на основе многолетнего опыта работы в сфере реабилитации.

+ + +

+ + +

+ + +

rehabmedical.ru +7 495 488 68 64 info@rehabmedical.ru



РОССИЙСКИЕ БИОНИЧЕСКИЕ ПРОТЕЗЫ

Steplife — российская инновационная компания, которая производит высокотехнологичные протезы нового поколения для взрослых, детей и участников СВО, утративших конечности. Компания осуществляет свои разработки, применяя новейшие достижения робототехники и бионики в сочетании с последними мировыми научными исследованиями о природе человеческой ходьбы.

Успешно адаптировав зарубежный опыт, компания использует свои уникальные компоненты и комплектующие. 90% комплектующих Steplife составляют российские детали, а флагманское изделие компании, пневматический протез Steplife P5, является полностью замещенной продукцией.

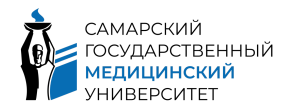
Продукция Steplife разработана в России. Продукция компании стоит дешевле, чем зарубежные аналоги на 40%, ничем не уступая в качестве.

+ + +

+ + +

+ + +

steplife.ru+7 905 555 40 25msk@steplife.ru



СамГМУ Минздрава России — один из ведущих медицинских вузов России с вековой историей.

В университете ведется подготовка высококвалифицированных кадров для здравоохранения, создаются и внедряются в практику собственные разработки по принципу «от идеи в серию».

Продукция СамГМУ, используется в практическом здравоохранении в России и в 9 странах мира.

Университет является победителем федерального конкурса стратегического академического лидерства «Приоритет 2030».

СамГМУ аккредитован по международным стандартам Всемирной ассоциации медицинского образования, входит в топ-200 лучших медицинских вузов мира по версии одного из ведущих рейтингов ТНЕ.

+ + + +

+ + +

<u>samsmu.ru</u> +7 846 215 13 63



ООО «СилкоЛайн» — осуществляет разработку и производство силиконовых изделий, чехлов и наколенников, применяемых в сфере протезирования нижних конечностей, являются дополнительными необходимыми элементами протеза в целях фиксации технического средства реабилитации и амортизации возникающих нагрузок на конечность.

Миссия организации заключается в импортозамещении рынка силиконовых изделий для протезирования, создание комфортных и доступных, чехлов и наколенников, развитие отечественного сектора кремнийорганических соединений.

+ + +

\_ \_ \_

1 1 1

silcoline.ru
+7 904 033 44 51
SilcoLine@yandex.ru

## SursilOrtho

Компания SursilOrtho с 2003 года специализируется на проектировании, производстве и продаже ортопедических стелек и обуви, а именно стабилизирующей, профилактической, диабетической и терапевтической ортопедической обуви для детей и взрослых с собственным товарным знаком, для удовлетворения как стандартных, так и индивидуальных запросов, в также является разработчиком уникальной методики по ортезированию стоп с предложением по ассортименту полуфабрикатов и оборудования для изготовления индивидуальных ортопедических стелек.

SursilOrtho постоянно инвестирует в технологические исследования, направленные на разработку новых продуктов, которые тестируются как в медицине, так и в ортопедической области, а также внедряет инновации в свои производственные процессы, повышая качество и эффективность продукции.

+ + +

+ + +

+ + +

sursil.ru
+7 495 258 61 58
opt@sursil.ru



Инновационный коленный модуль «АКТИВ-2» с микропроцессорным управлением используется в составе модульного протеза нижней конечности с внешним источником энергии. Задача модуля – восполнение функций утраченного коленного сустава посредством управляемых движений.

Изделие предназначено для людей с ампутациями нижних конечностей выше колена и способно автоматически подстраиваться под темп ходьбы пользователя, управлять фазами шага: опоры и переноса стопы, автоматически обеспечивать устойчивость протеза.

+ + +

+ + +

+ + +

npk-spp.ru +7 8162 33 53 65 info@npk-spp.ru

### **СИБУР**

СИБУР — крупнейшая интегрированная нефтехимическая компания России, лидер в производстве пластиков, каучуков и других нефтехимических продуктов. Компания обеспечивает сырьем более 1,5 тысяч предприятий в различных отраслях промышленности.

Компания является ведущим производителем полимерных решений, играющий ключевую роль в развитии медицинской отрасли России. С апреля 2024 года в структуре СИБУРа работает дивизион «Медицина», который занимается разработкой и производством полимерных решений для медицинской отрасли. СИБУР предлагает широкий ассортимент специализированных марок полипропилена, полиэтилена, поликарбоната и других материалов, используемых в производстве одноразовых медицинских изделий, фармацевтики и оборудования. Компания создает полимеры, в которых особое внимание уделяется химической инертности и совместимости с различными методами обработки.

sibur.ru/ru/

+ + +

+ + +

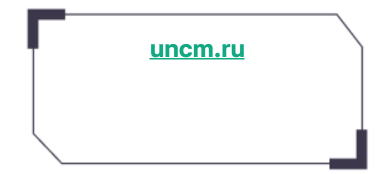
+ + +



Объединение юридических лиц «Союз производителей композитов» («Со-юзкомпозит»), объединяет предприятия отрасли производства композитных материалов, производящие и поставляющие на российский рынок сырье, оборудование и вспомогательные материалы для производства композитов, собственно композитные материалы и изделия из них, а также отраслевые инжиниринговые, научноисследовательские и образовательные организации.

Основной целью деятельности Союзкомпозит – является развитие отрасли производства композитных материалов в Российской Федерации, в том числе за счет расширения сфер и объемов применения изделий из композитов различного назначения.

+ + +



## Сколтех

Сколтех — международный университет, который готовит новое поколение лидеров в области технологий, науки и бизнеса, проводит передовые исследования по приоритетным направлениям научнотехнологической повестки, содействует внедрению технологий и развитию предпринимательства.

На выставке будут представлены прототипы и макеты новых передовых разработок для реабилитации после различных неврологических состояний, в первую очередь при ампутациях - остео-интегрированные протезы с мио-управлением, аппаратно-программные комплексы для реабилитации и оценки адаптации при пользовании протезами, а также имплантируемые устройства с биополимерными лекарственными покрытиями. На основе разработок создается продукция отечественного производства совместно с российскими индустриальными партнерами Нейро Центра Сколтех.

+ + +

+ + +

+ + +

new.skoltech.ru +7 495 281 14 18 cnbr@skoltech.ru



Точка опоры – технологичный стартап, фокусирующийся на изготовлении силиконовых чехлов для нижних конечностей. Гибкое производство гармонично интегрирует аддитивные технологии, которые позволяют создавать как серийные продукты, так и индивидуальные, персонализированные решения.

Компания ведет активные разработки новых моделей лайнеров в партнерстве с лидирующими протезно-ортопедическими предприятиями и медицинскими институтами, целенаправленно работая над достижением наивысших стандартов качества.

+ + +

+ + +

+ + +

epoxyprint.com
+7 995 623 50 64



Завод Тактильного Оборудования ТифлоТехника.

Производство продукции по направлению «Доступная среда».

+ + +

+ + +

+ + +

tiflo-t.ru +7 800 550 57 08 zakaz@tiflo-t.ru



## AHO «Услышать тишину»

8 лет назад никто из глухих не верил, что слышащие могут создавать отличные проекты для глухих.

Сегодня «Услышать тишину» — одно из самых известных названий в сообществе глухих. Мы единственная в России организация, которая поддерживает глухих пациентов на основе собственного ИИ «Доктор Жест» и развивает инклюзивные медиа (онлайнжурнал, глухие блогеры).

Мы также помогаем бизнесу адаптироваться под глухих потребителей. И берем на себя все процессы: от экспертизы и концепции до перевода на жестовый язык, продвижения, разработки полиграфии, сайта и чат-ботов. У нас лучшие глухие и слышащие эксперты: члены Всероссийского общества глухих, члены Правления Тульского ВОГ.

Мы знаем все секреты работы с глухими.

+ + +

+ + +

+ + +

deafmed.ru
+7 950 920 48 86
team@deaf.su



Функциональные пассивные и тяговые насадки, быстроразъёмные запястья для верхних конечностей, локтевые узлы.

Разработка, изготовление и поставка.

+ + +

+ + +

\_ \_ \_

fadvis.ru/home.html
+7 904 502 03 32
info@fadvis.ru



Компания ООО «Хекса» образована в 1997 году. Более 25 лет работает в России и за рубежом в сфере инженерных разработок.

Последние три года в компании было организовано направление по разработке и производству современных технических средств реабилитации для людей с нарушением опорно-двигательного аппарата.

С 2006 года компания владеет зарегистрированными торговыми марками HEXA и RUNI.

Поставка товаров и услуг осуществляется во все регионы России и по всему миру.

+ + +

+ + +

+ + +

runi.pro +7 499 753 53 41 info@hexa.ru



Акционерное общество «ЦИТО» – ведущее российское предприятие медицинской промышленности и реабилитационной индустрии. Входит в Госкорпорацию Ростех и является лидером по обеспечению населения протезно-ортопедическими изделиями.

Производит более 500 видов медицинских изделий для накостного, интрамедуллярного и внеочагового остеосинтеза, эндопротезирования крупных суставов, спинальной хирургии и скелетного вытяжения, а также комплектующие протезноортопедических изделий.

Услуги АО «ЦИТО» в российских регионах обеспечивают Центры высокотехнологичного протезирования и комплексной реабилитации. На предприятии реализован полный цикл контроля качества продукции. Система менеджмента качества сертифицирована по стандарту ISO 13485.

+ + +

+ + +

+ + +

cito-pro.ru+7 495 450 66 22info@cito-pro.ru



ООО «Нейроимпланты Элвис» является первым в России разработчиком инвазивных нейроинтерфейсов для восстановления слуха и зрения, а также лечения неврологических заболеваний и создания связи «мозг-компьютер».

Компания является единственным в России разработчиком нейроимплантов для восстановления слуха с использованием российских комплектующих и собственным программным обеспечением.

+ + +

+ + +

+ + +

elvis-tech.ru
+7 495 198 88 96
info@elvis-tech.ru



Экзотехнологии – российский разработчик и производитель инновационных технических средств реабилитации для детей с ДЦП, СМА и другими нарушениями опорно-двигательного аппарата.

Наша миссия – дать детям больше свободы и самостоятельности, помогая им развиваться, преодолевать барьеры и чувствовать себя увереннее в повседневной жизни. Мы убеждены, что высокое качество реабилитационных изделий должно быть доступным. Каждое изделие проходит тщательные испытания и соответствует строгим медицинским стандартам.

На собственном производстве в России мы используем современные технологии и материалы, что позволяет создавать продукцию, не уступающую зарубежным аналогам. Мы постоянно совершенствуем наши решения, чтобы дарить детям больше возможностей для движения, развития и полноценной жизни.

+ + +

+ + +

+ + +

exo-technology.ru +7 495 089 61 92 Info@exo-technology.ru





Уже более 15 лет ООО «Экспресс-Орто» расширяет и оптимизирует собственное производство, а также осуществляет комплексные поставки различной продукции на протезно-ортопедические предприятия всей России и стран ближнего зарубежья.

Компания имеет развитую инфраструктуру, постоянно расширяет спектр товаров, отслеживает появление на мировом рынке новейших технологий, полуфабрикатов и материалов в протезировании и ортезировании, гарантирует высокое качество всех изделий, постоянное наличие товара на складе и высокую скорость отгрузки.

+ + +

+ + +

+ + +

express-orto.ru +7 495 539 20 31 info@express-orto.ru