

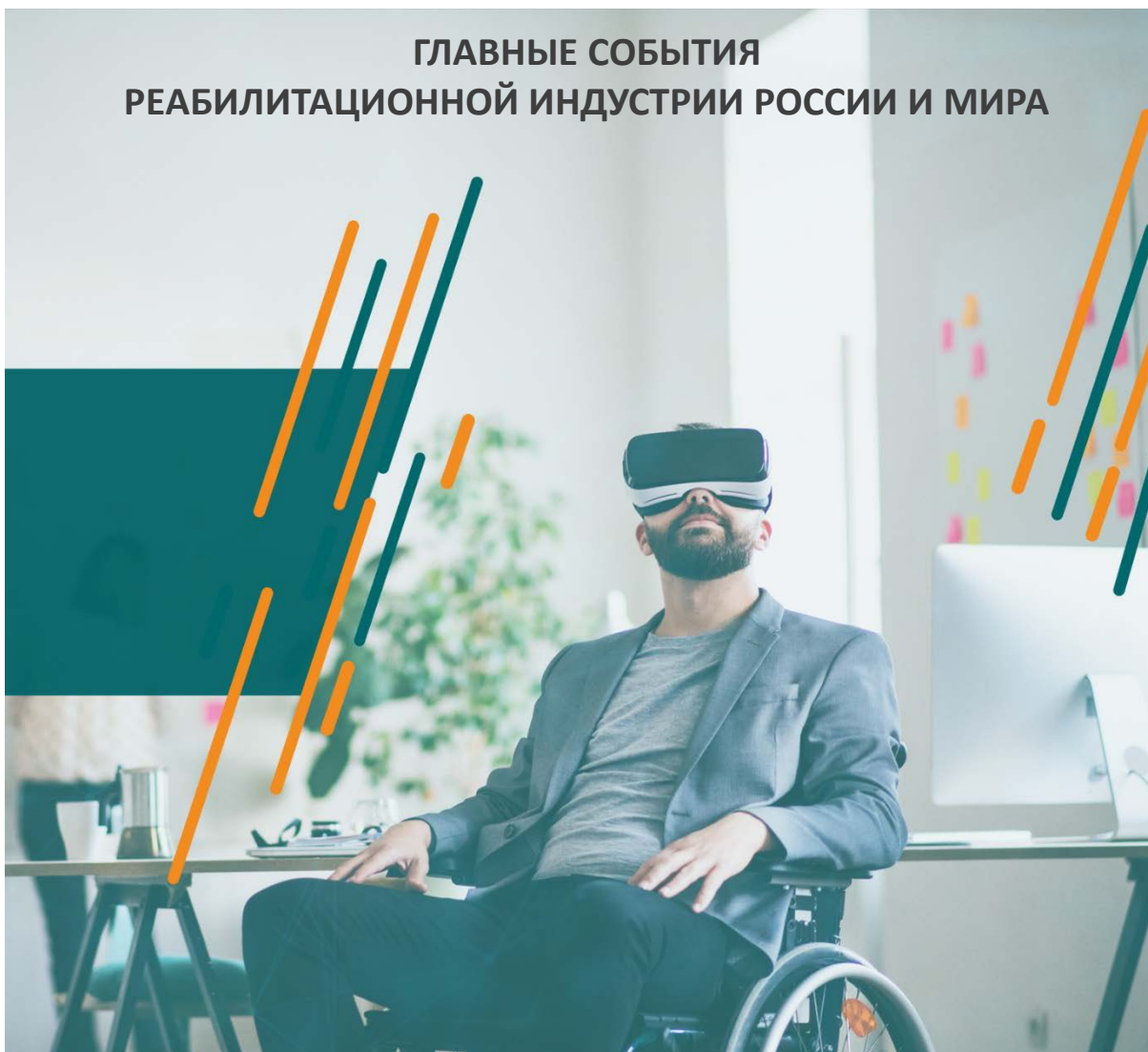


117 452, г. Москва, ул. Азовская, 39, корп. 1

info@rcud-rt.ru

# ДАЙДЖЕСТ

ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ  
РЕАБИЛИТАЦИОННОЙ ИНДУСТРИИ РОССИИ И МИРА





# ДАЙДЖЕСТ

Главных событий  
реабилитационной индустрии  
России и мира

## Оглавление



|  |           |
|--|-----------|
| <b>Технологии и изобретения. Инвестиции</b>  | <b>3</b>  |
| Электронная нога: амурчанин испытывает первый в области умный протез                                       | 3         |
| Российские победители международного конкурса создали электронную книгу для слепых                         | 3         |
| <b>Социальная сфера. Доступная среда</b>   | <b>4</b>  |
| В Смоленске с помощью собак проводят реабилитацию детей с особенностями развития                           | 4         |
| В 2022 году услуга социального такси распространится на весь Приморский край                               | 4         |
| Современные тренажеры помогут людям с особыми возможностями быстрее адаптироваться к самостоятельной жизни | 4         |
| Ресурсный класс откроет двери для детей с ОВЗ Тюменской области  | 5         |
| В регионе соцслужбы приходят на помощь молодым инвалидам   | 5         |
| В России запустят новый проект по реабилитации детей-инвалидов   | 5         |
| В Тюмени запускается технология социального сопровождения инвалидов «Интеграционный консультант»           | 6         |
| Людей с инвалидностью приглашают получить специальность «Режиссер монтажа»                                 | 6         |
| Северодвинцев с нарушениями зрения научат пользоваться гаджетами   | 6         |
| В Южно-Сахалинске переделывают тротуары для людей с ОВЗ  | 7         |
| <b>Зарубежные новости</b>  | <b>8</b>  |
| Алматинец открыл тренажёрный зал, где бесплатно занимаются люди с инвалидностью                            | 8         |
| Казахстанское изобретение мирового значения может "переехать" в США  | 8         |
| Создан «чувствующий» бионический протез  | 8         |
| Джойстик для игр на планшете поможет восстановиться после инсульта   | 9         |
| Инклюзивное кафе организовали в новой кулинарной мастерской Лепельского ТЦСОН                              | 9         |
| <b>Ключевые мероприятия и анонсы</b>   | <b>10</b> |
| Ассоциация родителей детей-инвалидов Подмосковья проведет XI фестиваль «В будущее без границ»              | 10        |
| В ДВФУ будет создан Ресурсный центр инвазивных технологий  | 10        |
| <b>Для заметок</b>   | <b>11</b> |





# ДАЙДЖЕСТ

Главных событий  
реабилитационной индустрии  
России и мира

Технологии  
и изобретения



## Электронная нога: амурчанин испытывает первый в области умный протез

Вести Амурская область

В амурском реабилитационно-техническом центре по обслуживанию инвалидов внедряются новые технологии, которые делают жизнь инвалидов, лишившихся ног, комфортнее. Первый в области "умный" протез, управляемый при помощи планшета, успешно прошел испытание - он позволяет не только уверенно ходить, но и заниматься спортом.

Новый протез амурские инвалиды могут получить бесплатно – это стало возможным благодаря тесному сотрудничеству Фонда социального страхования, бюро медико-социальной экспертизы и собственно центра, обеспечивающего техническими средствами реабилитации.

30.08.2021



## Российские победители международного конкурса создали электронную книгу для слепых

Смотрим

Проекты в сфере доступной среды привлекли жюри международного конкурса молодых изобретателей, инженеров и дизайнеров James Dyson Award.



На национальном этапе победу одержали Вадим Стожик и Алексей Резепов со своим проектом электронной книги для слабовидящих и слепых. На его реализацию создатели получают грант фонда Джеймса Дайсона в размере 200 тысяч рублей.

Также жюри отметили исследование Анны Лычагиной о потребностях молодых людей с аутизмом в особой одежде, присудив ей почетное третье место. Исследование имело практическую значимость - так была создана адаптивная одежда со встроенными тактильными элементами. На следующем этапе национальные финалисты будут соревноваться уже с конкурсантами со всего мира.

31.08.2021





# ДАЙДЖЕСТ

Главных событий  
реабилитационной индустрии  
России и мира

Социальная сфера.  
Доступная среда

## В Смоленске с помощью собак проводят реабилитацию детей с особенностями развития

Смоленские новости  
SmolNews.ru



В Смоленске кинологовический центр "Гранд" реализует проект по организации занятий социально-реабилитационного характера для детей с ОВЗ. Участниками проекта станут 350 детей. Ожидается, что полученный опыт будет использован в будущем в работе социальных учреждений Смоленской области.

30.08.2021

## В 2022 году услуга социального такси распространится на весь Приморский край

DisLife

С 2022 года во всем Приморском крае будет оказываться услуга социального такси, которой смогут воспользоваться люди с инвалидностью, семьи с детьми-инвалидами и другие льготные категории граждан. Данное нововведение свидетельствует об успешности пилотного проекта, который реализовывался на протяжении двух лет в г. Владивостоке.



30.08.2021

## Современные тренажеры помогут людям с особыми возможностями быстрее адаптироваться к самостоятельной жизни

Вечерний Барнаул



В рамках реализации государственной программы Алтайского края «Доступная среда в Алтайском крае» краевой реабилитационный центр для детей и подростков «Журавлики» получил новое оборудование, которое позволит повысить качество доступности социальной реабилитации

для людей с нарушениями опорно-двигательного аппарата.

Кроме того, благодаря государственной программе 30 сотрудников центра прошли курсы повышения квалификации по ранней помощи и психологическому сопровождению.

30.08.2021





# ДАЙДЖЕСТ

Главных событий  
реабилитационной индустрии  
России и мира

Социальная сфера.  
Доступная среда

## В регионе соцслужбы приходят на помощь молодым инвалидам

РИАЦ

В Волгоградской области в рамках нацпроекта «Демография» функционируют 13 реабилитационных отделений центров социального обслуживания населения.

За полгода более 360 молодых людей с инвалидностью смогли воспользоваться их услугами: посетить занятия по социально-бытовой, социально-средовой адаптации, социокультурной ориентации, получить консультации психолога, пройти уроки компьютерной грамотности, посетить кружки, в т.ч. по формированию полезных практических навыков.



31.08.2021

## Ресурсный класс откроет двери для детей с ОВЗ Тюменской области

ВОРДИ



В рамках реализации проекта "Семейные приемные - инклюзивный маршрут" при активной поддержке РО ВОРДИ Тюменской области в школе №42 появится ресурсный класс для детей с расстройствами аутистического спектра или интеллектуальной недостаточностью в возрасте от 7 до 12 лет, который начнет свою работу уже с 1 сентября.

Школа получила необходимое оборудование в безвозмездное пользование. Ожидается, что ВОРДИ продолжит оказывать поддержку в реализации этого социально-значимого проекта.

31.08.2021

## В России запустят новый проект по реабилитации детей-инвалидов

Российская газета

В рамках госпрограммы "Доступная среда" в сентябре в России стартует пилотный проект по реабилитации и абилитации детей-инвалидов, на его реализацию будет выделено 300 млн руб. Об этом сообщила вице-премьер Татьяна Голикова.

01.09.2021





# ДАЙДЖЕСТ

Главных событий  
реабилитационной индустрии  
России и мира

Социальная сфера.  
Доступная среда



## **В Тюмени запускается технология социального сопровождения инвалидов «Интеграционный консультант»**

DisLife

Тюменский областной центр реабилитации инвалидов в пилотном режиме запускает проект «Интеграционный консультант», цель которого – обеспечение социального сопровождения людей с инвалидностью, в том числе детей-инвалидов. Прежде всего, в центре внимания будут находиться люди, впервые получившие инвалидность.



Предполагается, что им на помощь придет интеграционный консультант, который составит индивидуальный план действий и будет непрерывно осуществлять сопровождение и управление процессом реабилитации. В случае успешной реализации проекта планируется его внедрение на территории всего региона.

01.09.2021

## **Людей с инвалидностью приглашают получить специальность «Режиссер монтажа»**

DisLife

Киношкола "Без границ" открыла свои двери для людей с инвалидностью на курс "Режиссер без монтажа". Занятия будут проходить бесплатно 2-3 раза в неделю в течение года в Российском государственном социальном университете. Абитуриентам необходимо предварительно пройти творческий конкурс (до 30.09.2021), по результатам которого будет принято решение о допуске к экзамену.



01.09.2021

## **Северодвинцев с нарушениями зрения научат пользоваться гаджетами**

Сетевое издание  
DvinaNews

По инициативе представителей архангельской областной организации Общероссийской организации инвалидов «Всероссийское ордена трудового Красного Знамени общество слепых» в г. Северодвинск реализуется проект «Говорящий телефон в помощь незрячим» (победитель городского конкурса «Общественная инициатива»), цель которого – научить людей старшего поколения, первой и второй групп инвалидности по зрению самостоятельно управлять





# ДАЙДЖЕСТ

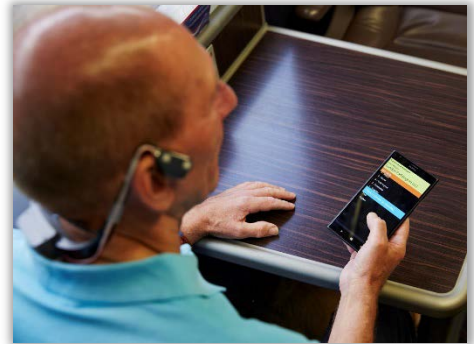
Главных событий  
реабилитационной индустрии  
России и мира

Социальная сфера.  
Доступная среда

телефоном с функцией смартфона с синтезатором речи – для улучшения качества их жизни.

В процессе занятий участники проекта научатся самостоятельно звонить по телефону, принимать и отправлять СМС-сообщения, пользоваться услугами онлайн-банка, будильником и календарем, распознавать денежные купюры, узнавать погоду и пользоваться онлайн-библиотекой для слепых без посторонней помощи.

После курса состоится экзамен-тестирование по проверке навыков работы на данном средстве реабилитации.



02.09.2021

## В Южно-Сахалинске переделывают тротуары для людей с ОВЗ

InvaNews



В Южно-Сахалинске начались работы по переоборудованию тротуаров под нужды маломобильных групп населения. Планируется, что уже в первой половине сентября будут благоустроены более 30 пешеходных дорожек и переоборудованы около 60 спусков.

03.09.2021





## ДАЙДЖЕСТ

Главных событий  
реабилитационной индустрии  
России и мира

Зарубежные новости

### Алматинец открыл тренажёрный зал, где бесплатно занимаются люди с инвалидностью

[Сайт о жизни города Almaty.kz](#)



Мастер спорта, абсолютный чемпион Казахстана по бодибилдингу, вице-чемпион Кубка Восточной Европы и Беларуси Александр Легеньчук открыл в г. Алма-Ате собственный тренажерный зал, где для людей с инвалидностью созданы все условия для тренировок: удобный подъездной путь, специальные туалеты с гигиеническим душем. Занятия для инвалидов проходят бесплатно.

На сегодняшний день зал посещают 30 человек с ограниченными возможностями, половина из которых занимается в зале на регулярной основе. Помимо создания благоприятных условий для занятий спортом для лиц с инвалидностью, зал играет важную роль в их социализации.

30.08.2021

### Казахстанское изобретение мирового значения может "переехать" в США

[Караван. Медиа портал](#)

Казахстанский ученый Галымжан Габрешев разработал электронно-тактильный самоучитель Брайля для слепых, с помощью которого и дети, и взрослые смогут обучиться азбуке самостоятельно. Как показывает статистика, большинство слепых не умеют читать. Проблема усугубляется также нехваткой тифлопедагогов



В настоящее время производство данного устройства штучное, однако растущий интерес со стороны международных организаций, Китая, США свидетельствует о востребованности прибора.

01.09.2021

### Создан «чувствующий» бионический протез

[Лента](#)



Американские ученые из научно-исследовательского института Лернера создал бионический протез, который способен передавать тактильные ощущения, утраченные после потери конечности, и провоцировать рефлекторные движения.







# ДАЙДЖЕСТ

Главных событий  
реабилитационной индустрии  
России и мира

## Зарубежные новости

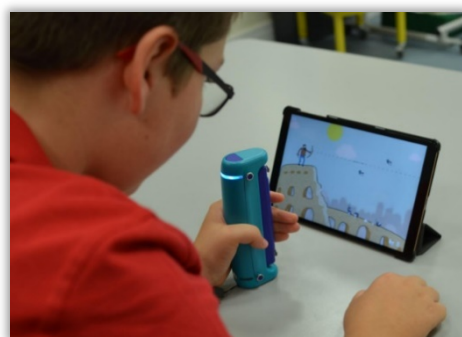
Нейрокомпьютерный интерфейс позволяет воспроизвести механику рук, что делает возможным выполнение бессознательных рефлекторных движений. Протез был успешно протестирован на двух испытуемых.

02.09.2021

### Джойстик для игр на планшете поможет восстановиться после инсульта

N+1

Известно, что людям, перенесшим инсульт, рекомендуется выполнять в реабилитационный период упражнения на восстановление мелкой моторики. Исследователи из Имперского колледжа Лондона творчески подошли к данной проблеме: она разработали джойстик GripAble. Играя с помощью него в игры на планшете, больные выполняют все необходимые упражнения: сжимают и разжимают пальцы руки поднимают, опускают и поворачивают кисть и пр. Выяснилось, что, используя джойстик, больные сжимали пальцы рук в 7 раз больше, чем при стандартной реабилитации. По мнению экспертов, чем чаще выполняются упражнения, тем быстрее происходит восстановление.



03.09.2021

### Инклюзивное кафе организовали в новой кулинарной мастерской Лепельского ТЦСОН

Белта



В центре трудовой и социально-бытовой реабилитации инвалидов территориального центра социального обслуживания населения Лепельского района открылись садоводческая и кулинарная трудовые мастерские, где люди с ОВЗ смогут освоить азы таких профессий как бариста, официант, повар.

Кроме того, при кулинарной мастерской теперь работает инклюзивное кафе, а выращенные в садоводческой мастерской овощи идут на продажу. Для людей с инвалидностью работа в трудовых мастерских является не столько способом заработка, сколько трудотерапией.

03.09.2021





## ДАЙДЖЕСТ

Главных событий  
реабилитационной индустрии  
России и мира

Ключевые  
мероприятия и анонсы

### Ассоциация родителей детей-инвалидов Подмосквья проведет XI фестиваль «В будущее без границ»

[Inva.tv](https://inva.tv)



При поддержке правительства Московской области и главы пушкинского городского округа /5 сентября 2021 г. в г. Ивантеевка Московской области состоится XI фестиваль "В будущее без границ". В этом году организатором мероприятия выступит Ассоциация родителей детей-инвалидов.

Впервые за всю историю фестиваля родители детей-инвалидов со всей страны (более 2000 семей) примут в нем участие.

30.08.2021

### В ДВФУ будет создан Ресурсный центр инвазивных технологий

Дальневосточный  
федеральный университет

Дальневосточный федеральный университет (ДВФУ) выступил инициатором создания Ресурсного центра инвазивных нейротехнологий и клинической биомеханики, в следствии чего займется реализацией данного проекта совместно с ДФВТ.



Как отметил ректор ДВФУ Алексей Кошель центр войдет в структуру университета и будет работать по модели технопарка с собственной научно-исследовательской и клинической базой. В свою очередь, ДФВТ намерен оказать материальную поддержку до 350 миллионов рублей.

02.09.2021





# ДАЙДЖЕСТ

Главных событий  
реабилитационной индустрии  
России и мира

Для заметок

