

Список полуфиналистов программы «Инновации в реабилитации»

Направление	Номинация	Номер	Наименование Заявителя	Наименование проекта
4. Лечение	4.1 Восстановление после травм, ожогов, обморожений и ранений	38800228	Олег Евсеенков	КомбоСпас
4. Лечение	4.2 Купирование болевого синдрома	38800169	Дмитрий Никифоров	Экосистема TEXEL
1. Реабилитация	1.1 Медицинская реабилитация	38800172	Александра Бернадотт	ГиперКортекс
4. Лечение	4.1 Восстановление после травм, ожогов, обморожений и ранений	38800111	Михаил Кожевников	Урологический протез для лечения эректильной дисфункции
1. Реабилитация	1.1 Медицинская реабилитация	38800399	ООО "ШКОЛА ХОДЬБЫ НА ПРОТЕЗАХ"	Школа ходьбы на протезах
1. Реабилитация	1.1 Медицинская реабилитация	38800420	ООО "НЕЙРОГРАФТ"	Инновационные имплантаты для восстановления после травм нервов
1. Реабилитация	1.1 Медицинская реабилитация	38800226	Алеся Чичинкина	Движение-жизнь, кортико-спинальный нейроинтерфейс для управления движениями рук и ног после травм
1. Реабилитация	1.1 Медицинская реабилитация	38800176	Маргарита Келлерман	ООО "Остео-СайБэр"

2. Компенсация функциональных нарушений, ассистивные технологии и средства автономности	2.1 Протезирование рук и ног	38800456	ООО "ПРОТЕЗИУМ"	Бионический протез пальца
2. Компенсация функциональных нарушений, ассистивные технологии и средства автономности	2.1 Протезирование рук и ног	38800071	Александр Сахатский	Л.А.Б.А.2
1. Реабилитация	1.1 Медицинская реабилитация	38800497	Владислав Аксиотис	Иммерсивный компаньон для подготовки к бионическому протезированию верхних конечностей
4. Лечение	4.1 Восстановление после травм, ожогов, обморожений и ранений	38800473	Алексей Лаврик	Создание 3D-скаффолдов на основе аллогенной соединительной ткани
2. Компенсация функциональных нарушений, ассистивные технологии и средства автономности	2.1 Протезирование рук и ног	38800502	Константин Макаров	GALO протезы ног для детей

2. Компенсация функциональных нарушений, ассистивные технологии и средства автономности	2.1 Протезирование рук и ног	38800054	ООО "СУТУРА МЕДТЕХНОЛОГИИ"	Sutura MYOband - комплекс систем для помощи людям с повреждениями опорно-двигательного аппарата
2. Компенсация функциональных нарушений, ассистивные технологии и средства автономности	2.1 Протезирование рук и ног	38800411	ООО "ОРТИДЖИТАЛ"	Разработка программно-аппаратного комплекса для функционально-градиентной печати индивидуальных модулей протезов конечностей
4. Лечение	4.1 Восстановление после травм, ожогов, обморожений и ранений	38800392	ООО "ТМТ"	ArterLock
2. Компенсация функциональных нарушений, ассистивные технологии и средства автономности	2.2 Мобильность и автономность	38800367	ООО "АРКТИКТЕКС"	Ортезы с гибкими встраиваемыми греющими модулями на основе проводящих тканей
1. Реабилитация	1.1 Медицинская реабилитация	38800116	Сергей Никитин	НейроРобот
2. Компенсация функциональных нарушений, ассистивные технологии	2.1 Протезирование рук и ног	38800177	Дмитрий Стенько	ССCOVER

и средства автономности				
1. Реабилитация	1.1 Медицинская реабилитация	38800123	Алексей Собченко	Медитроника. Протезы стоп.
1. Реабилитация	1.1 Медицинская реабилитация	38800342	ООО "МЕДИКАЛ ЛАЙФ СИСТЕМС"	Лечебно-реабилитационная кровать-робот
6. Разработка новых технических средств реабилитации	6.1 Новые технические решения, применяемые в производстве ТСР	38800256	Григор Григорян	Профессиональная VR система STIMULUS для медицины и здравоохранения
1. Реабилитация	1.1 Медицинская реабилитация	38800251	Артур Биктимиров	Parkinson's Expert System
1. Реабилитация	1.1 Медицинская реабилитация	38800301	Мария Володина	Брейнстарт
2. Компенсация функциональных нарушений, ассистивные технологии и средства автономности	2.1 Протезирование рук и ног	38800350	ООО "НОВЫЕ АДДИТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"	Лайнеры для протезов
1. Реабилитация	1.1 Медицинская реабилитация	38800278	Арина Зиновьева	Программно-аппаратный комплекс для реабилитации крупной и мелкой моторики SENSOREHAB с системой мониторинга и поддержки принятия решений на базе искусственного интеллекта

1. Реабилитация	1.1 Медицинская реабилитация	38800179	Вячеслав Утёмов	Мобильное приложение «Логопед будущего»
2. Компенсация функциональных нарушений, ассистивные технологии и средства автономности	2.1 Протезирование рук и ног	38800225	Андрей Синегуб	НьюСтеп
1. Реабилитация	1.1 Медицинская реабилитация	38800494	Олевия Кибер	«Киберкостюм» для нейрореабилитации после травм периферической нервной системы.
2. Компенсация функциональных нарушений, ассистивные технологии и средства автономности	2.1 Протезирование рук и ног	38800330	Андрей Чугунов	Сервогидроцилиндр для обеспечения функции сгибания и разгибания биотехнических конечностей
1. Реабилитация	1.1 Медицинская реабилитация	38800458	Александра Гончарова	Разработка адаптивной системы нейрореабилитации верхних конечностей с применением ИИ
1. Реабилитация	1.1 Медицинская реабилитация	38800437	Андрей Померанцев	Friend's_Hand
1. Реабилитация	1.1 Медицинская реабилитация	38800136	Юлия Селиванова	Смартстеп

1. Реабилитация	1.2 Оздоровительная физическая культура, физическая реабилитация и рекреация в санаторных и домашних условиях	38800496	Тамара Цахилова	Move.Now
1. Реабилитация	1.1 Медицинская реабилитация	38800085	Юрий Белых	AIDFLEX