

Изменения в учредительный документ
юридического лица ОГРН 1037739567360,
представлены при внесении в ЕГРЮЛ
записи от 08.12.2020 за ГРН 2207713277583



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

сведения о сертификате эп

Сертификат: 3F78750044AB709F4D452E1A0912D79D
Владелец: Ворожцова Татьяна Григорьевна
МИФНС России № 46 по г. Москве
Действителен: с 16.01.2020 по 16.01.2021



**МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(Минпромторг России)

П Р И К А З

01 декабря 2020 г.

№ 4183

Москва

О внесении изменений в устав федерального государственного автономного учреждения «Ресурсный центр универсального дизайна и реабилитационных технологий», утвержденный приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 14 июля 2017 г. № 2279

Утвердить предлагаемые изменения, которые вносятся в устав федерального государственного автономного учреждения «Ресурсный центр универсального дизайна и реабилитационных технологий», утвержденный приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 14 июля 2017 г. № 2279 «Об утверждении устава федерального государственного автономного учреждения «Ресурсный центр универсального дизайна и реабилитационных технологий».

Министр

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерство промышленности и торговли Российской
Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036E1B07E0FB80EA1185A585968FFB
Кому выдан: Мантуров Денис Валентинович
Действителен: с 03.06.2020 до 03.06.2021

Д.В. Мантуров

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом Минпромторга России
от 01 декабря 2020 г. № 4183

Изменения, которые вносятся в устав федерального государственного автономного учреждения «Ресурсный центр универсального дизайна и реабилитационных технологий», утвержденный приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 14 июля 2017 г. № 2279

1. Дополнить пунктом 1.16 следующего содержания:

«1.16. Учреждение выполняет работы, связанные с использованием сведений, составляющих государственную тайну, и обеспечивает защиту государственной тайны в соответствии с законодательством Российской Федерации.».

2. Пункт 2.1 дополнить абзацем пятым следующего содержания:

«защита сведений, составляющих государственную тайну в соответствии с законодательством Российской Федерации.».

3. Пункт 2.2 изложить в следующей редакции:

«2.2. Предметом деятельности Учреждения являются:

проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, экспериментальных разработок в области производства технических средств медицинской, спортивной и заместительной реабилитации, медицинской, спортивной техники и изделий, технологий искусственного интеллекта в медицинской, медико-биологической, реабилитационной и спортивной сферах, аппаратного обеспечения, включая устройства радиоэлектронной промышленности, необходимые для решения задач в этих областях, а также оснащения доступной среды, технологий и принципов «универсального дизайна»;

проведение экспертиз научной, научно-технической и инновационной деятельности в области производства, а также испытаний технических средств медицинской и заместительной реабилитации, медицинской, спортивной техники и изделий, технологий искусственного интеллекта в медицинской, медико-биологической, реабилитационной и спортивной сферах, аппаратного обеспечения,

включая устройства радиоэлектронной промышленности, необходимые для решения задач в этих областях, а также оснащения доступной среды, технологий и принципов «универсального дизайна»;

проведение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, и обеспечение защиты государственной тайны в соответствии с законодательством Российской Федерации;

разработка стандартов, технических условий, требований к производству, характеристикам, качеству и другим свойствам технических средств медицинской, спортивной и заместительной реабилитации, медицинской, спортивной техники и изделий, технологий искусственного интеллекта в медицинской, медико-биологической, реабилитационной и спортивной сферах, аппаратного обеспечения, включая устройства радиоэлектронной промышленности, необходимые для решения задач в этих областях, а также оснащения доступной среды, технологий и принципов «универсального дизайна»;

создание модельных, демонстрационных, лабораторных и испытательных решений в области технологий комплексного применения технических средств медицинской, спортивной и заместительной реабилитации, медицинской, спортивной техники и изделий, технологий искусственного интеллекта в медицинской, медико-биологической, реабилитационной и спортивной сферах, аппаратного обеспечения, включая устройства радиоэлектронной промышленности, необходимые для решения задач в этих областях, а также оснащения доступной среды, технологий и принципов «универсального дизайна»;

разработка и анализ программ медицинской, спортивной и заместительной реабилитации, искусственного интеллекта в медицинской, медико-биологической, реабилитационной и спортивной сферах, а также оснащения доступной среды, реализации и применения технологий и принципов «универсального дизайна»;

проведение испытаний технических средств медицинской, спортивной и заместительной реабилитации, медицинской, спортивной техники и изделий, технологий искусственного интеллекта в медицинской, медико-биологической, реабилитационной и спортивной сферах, аппаратного обеспечения, включая

устройства радиоэлектронной промышленности, необходимые для решения задач в этих областях, а также оснащения доступной среды, технологий и принципов «универсального дизайна»;

содействие учреждениям, ведущим свою деятельность в области технических средств медицинской, спортивной и заместительной реабилитации, медицинской, спортивной техники и изделий, технологий искусственного интеллекта в медицинской, медико-биологической, реабилитационной и спортивной сферах, аппаратного обеспечения, включая устройства радиоэлектронной промышленности, необходимые для решения задач в этих областях, а также оснащения доступной среды, технологий и принципов «универсального дизайна»;

осуществление мониторинга в области технических средств медицинской, спортивной и заместительной реабилитации, медицинской, спортивной техники и изделий, технологий искусственного интеллекта в медицинской, медико-биологической, реабилитационной и спортивной сферах, аппаратного обеспечения, включая устройства радиоэлектронной промышленности, необходимые для решения задач в этих областях, а также оснащения доступной среды, технологий и принципов «универсального дизайна»;

оказание содействия при дополнительном профессиональном образовании и профессиональном обучении специалистов в области социальной реабилитации, технических средств медицинской, спортивной и заместительной реабилитации, медицинской, спортивной техники и изделий, технологий искусственного интеллекта в медицинской, медико-биологической, реабилитационной и спортивной сферах, аппаратного обеспечения, включая устройства радиоэлектронной промышленности, необходимые для решения задач в этих областях, а также оснащения доступной среды, технологий и принципов «универсального дизайна»;

оказание содействия развитию рынка технических средств медицинской, спортивной и заместительной реабилитации, медицинской, спортивной техники и изделий, технологий искусственного интеллекта в медицинской, медико-биологической, реабилитационной и спортивной сферах, аппаратного обеспечения, включая устройства радиоэлектронной промышленности, необходимые для решения

задач в этих областях, а также оснащения доступной среды, технологий и принципов «универсального дизайна»;

разработка технологий и принципов в области производства технических средств медицинской, спортивной и заместительной реабилитации, медицинской, спортивной техники и изделий, технологий искусственного интеллекта в медицинской, медико-биологической, реабилитационной и спортивной сферах, аппаратного обеспечения, включая устройства радиоэлектронной промышленности, необходимые для решения задач в этих областях, а также оснащения доступной среды, «универсального дизайна» (включая необходимые для проведения исследований прототипирование, макетирование и демонстраторы);

создание, развитие и ведение базы компетенций, лучших практик, касающихся технических средств медицинской и заместительной реабилитации, медицинской, спортивной техники и изделий, технологий искусственного интеллекта в медицинской, медико-биологической, реабилитационной и спортивной сферах, аппаратного обеспечения, включая устройства радиоэлектронной промышленности, необходимые для решения задач в этих областях, оснащения доступной среды, технологий и принципов «универсального дизайна», а также отдельных вопросов легкой промышленности;

проектирование, изучение, создание и развитие производства качественных и недорогих медицинских изделий, материалов из специальных тканей, заменяющих импортные изделия и материалы и пользующихся постоянным спросом у организаций медицинского и иного профиля;

оказание услуг по осуществлению библиотечного, библиографического и информационного обслуживания пользователей библиотеки, в том числе по обеспечению безопасности пользователей и их комфортного пребывания в библиотеке;

интегрирование библиотечных и информационных ресурсов в единую информационную систему;

оказание библиотечных и справочно-библиографических услуг на базе современных информационных технологий в области экономики, промышленности,

науки, образования, культуры, промышленности универсального дизайна, технических средств медицинской, заместительной реабилитации, медицинской, спортивной техники и изделий;

организация и осуществление деятельности по производству спортивного снаряжения и спортивных товаров (кроме одежды и обуви), игр и игрушек, медицинских инструментов и оборудования.».

4. Пункт 2.4 изложить в следующей редакции:

«2.4. Учреждение вправе осуществлять предусмотренные настоящим Уставом иные виды деятельности, не являющиеся основными:

формирование информационных баз и банков данных в соответствии с предметом и целями деятельности Учреждения, организация доступа к ним, а также к другим отечественным и иностранным информационным ресурсам, взаимодействие с органами научно-технической информации, архивами, другими предприятиями, учреждениями, организациями, которые имеют информационные банки данных разных уровней;

осуществление формирования, ведения и организации использования баз и банков данных, информационных ресурсов информационных систем, иных информационных систем в области оснащения доступной среды и принципов «универсального дизайна»;

формирование и ведение фондов информационно-справочных материалов, ведение сводных реестров и баз данных;

разработка и представление на утверждение в установленном законодательством порядке документов по стандартизации, в том числе информационно-технических справочников по техническим средствам медицинской и заместительной реабилитации, медицинской техники и изделий, технологий искусственного интеллекта в медицинской, медико-биологической, реабилитационной и спортивной сферах, аппаратного обеспечения, включая устройства радиоэлектронной промышленности, необходимые для решения задач в этих областях, а также оснащения доступной среды и принципов «универсального дизайна»;

организационное, информационно-аналитическое и научно-методическое обеспечение процесса разработки информационно-технических справочников;

проведение социально-экономической оценки технических средств медицинской и заместительной реабилитации;

проведение работ по выявлению и оценке экспортного потенциала продукции российской промышленности;

развитие и создание необходимой для осуществления своей деятельности инфраструктуры, включая создание обособленных, дочерних подразделений, а также филиалов в области технологий комплексного применения технических средств медицинской, спортивной и заместительной реабилитации, медицинской, спортивной техники и изделий, технологий искусственного интеллекта в медицинской, медико-биологической, реабилитационной и спортивной сферах, аппаратного обеспечения, включая устройства радиоэлектронной промышленности, необходимые для решения задач в этих областях, универсального дизайна и оснащения доступной среды;

организация мониторинга состояния и реализации принципов универсального дизайна, реабилитационной индустрии, доступной среды в сфере производства и внедрения на российском рынке, включая исследования по эффективности системы статистического наблюдения;

оказание содействия предприятиям российской промышленности по продвижению их интересов через международные форумы (разработка проектов международных правил, государственных инициатив);

разработка предложений и участие в мероприятиях и программах по поддержке субъектов малого и среднего предпринимательства, действующих в области технических средств медицинской и заместительной реабилитации, медицинской техники и изделий, технологий искусственного интеллекта в медицинской, медико-биологической, реабилитационной и спортивной сферах, аппаратного обеспечения, включая устройства радиоэлектронной промышленности, необходимые для решения задач в этих областях, а также оснащения доступной среды и принципов «универсального дизайна»;

выполнение работ по разработке и согласованию технических условий на оснащение доступной среды и принципов «универсального дизайна»;

создание прототипов и макетов инвентаря, оснащения и тренажеров для различных видов физкультуры и спорта, включая спорт для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, спортивно-реабилитационных тренажеров, средств медицинской и заместительной реабилитации, медицинской техники и изделий, технологий искусственного интеллекта в медицинской, медико-биологической, реабилитационной и спортивной сферах, аппаратного обеспечения, включая устройства радиоэлектронной промышленности, необходимые для решения задач в этих областях, а также оснащения доступной среды, технологий и принципов «универсального дизайна» для дальнейших поисково-исследовательских, научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и испытаний;

проведение оценки и экспертизы текущего состояния субъектов деятельности в сфере промышленности в части соответствия установленным требованиям и рекомендациям в области технических средств медицинской и заместительной реабилитации, медицинской техники и изделий, технологий искусственного интеллекта в медицинской, медико-биологической, реабилитационной и спортивной сферах, аппаратного обеспечения, включая устройства радиоэлектронной промышленности, необходимые для решения задач в этих областях;

разработка и представление на утверждение в установленном законодательством порядке документов по стандартизации, в том числе информационно-технических справочников;

организация и проведение научно-практических конференций, совещаний, семинаров, выставок и иных мероприятий по тематике деятельности Учреждения;

сотрудничество с российскими, иностранными и международными организациями по вопросам, относящимся к целям деятельности Учреждения;

оказание консультационных (консалтинговых), информационных и маркетинговых услуг в области технических средств медицинской и заместительной реабилитации, медицинской техники и изделий;

осуществление научно-методического обеспечения деятельности

Минпромторга России, в том числе международной, в области технических средств медицинской и заместительной реабилитации, медицинской техники и изделий, технологий искусственного интеллекта в медицинской, медико-биологической, реабилитационной и спортивной сферах, аппаратного обеспечения, включая устройства радиоэлектронной промышленности, необходимые для решения задач в этих областях;

организация внедрения и апробации программ медицинской и заместительной реабилитации и оснащения доступной среды, технологий искусственного интеллекта в медицинской, медико-биологической, реабилитационной и спортивной сферах, аппаратного обеспечения, включая устройства радиоэлектронной промышленности, необходимые для решения задач в этих областях;

информационная деятельность, направленная на привлечение материальных, финансовых и интеллектуальных ресурсов организаций, предприятий и физических лиц для осуществления уставных целей Учреждения;

оказание консультативной и научно-методической помощи юридическим и физическим лицам в соответствии с профилем Учреждения;

информационная деятельность, направленная на привлечение материальных, финансовых и интеллектуальных ресурсов организаций, предприятий и физических лиц для осуществления уставных целей Учреждения;

проведение работ по автоматизированной обработке статистической отчетности;

предоставление комплексных библиотечных, библиографических и информационных услуг;

предоставление услуг по съемке (воспроизведению) и копированию документов из фондов Учреждения в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации;

выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, разработок, инженерно-технического проектирования продукции, в том числе военного и двойного назначения, а также реализация прочих работ и услуг по государственным муниципальным контрактам и гражданско-правовым

договорам в рамках установленных целей и предмета деятельности Учреждения;

оказание консультативной и научно-методической помощи по вопросам организации библиотечного и архивного фонда в соответствии с профилем деятельности Учреждения.

проведение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, и обеспечение защиты государственной тайны в соответствии с законодательством Российской Федерации;

организация и осуществление деятельности по оказанию услуг по составлению обзоров новостей, услуг по подборке печатных изданий и подобной информации, деятельность по оказанию консультационных и информационных услуг, деятельность по оказанию компьютерных информационных услуг телефонной связи;

организация и осуществление деятельности по организации, рекламе или управлению спортивными мероприятиями;

выполнение работ по проведению технических испытаний, исследований, анализу и сопровождению сертификации электронной медицинской и реабилитационной техники, изделий вооружения, военной и специальной техники и прочей производимой продукции на территории Российской Федерации;

проведение работ научно-технической и инновационной деятельности в области разработки, проектирования и внедрения программных платформ-конструкторов с возможностью самостоятельной сборки программного обеспечения, интеграционных платформ для повышения эффективности ИТ-систем, автоматизации развертывания промышленных и тестовых сред, испытаний и сопровождения решений для мониторинга производительности приложений;

осуществление мониторинга направлений исследования в области развития искусственного интеллекта: генетические алгоритмы, когнитивное моделирование, интеллектуальные интерфейсы, распознавание и синтез речи, многоагентные системы, менеджмент знаний, логический вывод, формальные модели, мягкие вычисления;

проведение исследований естественно-языковых интерфейсов и машинного перевода, разработка и развитие баз данных, в которых используются технологии

искусственного интеллекта;

повышение доступности аппаратного обеспечения, необходимого для решения задач в области искусственного интеллекта, доступности и качества данных, необходимых для развития технологий искусственного интеллекта, уровня обеспечения российского рынка технологий искусственного интеллекта квалифицированными кадрами и информированности населения о возможных сферах использования таких технологий, создание требований комплексной системы регулирования общественных отношений, возникающих в связи с развитием и использованием технологий искусственного интеллекта;

проведение экспертиз в области информационных технологий: разработка, изменение, апробация и поддержка программного обеспечения, планирование и проектирование компьютерных систем, объединяющих компьютерное оборудование, программное обеспечение и коммуникационные технологии, организация интерактивного управления и эксплуатации заказчиком компьютерной системы и/или средств обработки данных, осуществление прочих профессиональных и технических видов деятельности с использованием компьютера;

организация и осуществление деятельности в области информационных технологий, а именно: деятельности по обработке данных, предоставлению услуг по размещению информации, деятельности по созданию и использованию баз данных и информационных ресурсов, деятельности по предоставлению услуг по размещению информации прочую, деятельности web-порталов, деятельности по оказанию услуг службами информационного поиска по договору или на платной основе;

организация и осуществление деятельности по работе с документами и подбору информации библиотек всех видов, в том числе читальных залов, залов для прослушивания, просмотровых залов, лекториев, планетариев, предоставляющих услуги широкой публике, а также деятельность государственных архивов: подбор специализированных или неспециализированных документов, составление каталогов, выдачу и хранение книг, карт, периодических изданий, фильмов, записей на технических носителях информации, произведений искусств и т.п., поиск требуемой информации и т.п., предоставлению услуг по хранению фотографий

и кинофильмов;

организация и выполнение работ по обработке древесины и производству изделий из дерева и пробки, изготовление деревянной тары, производство изделий из дополнительно обработанной бумаги, обработка пластмасс и синтетических смол в первичных формах, производство резиновых и пластмассовых изделий, предоставление услуг в полиграфической деятельности и копировании носителей информации, производство мебели и соответствующих изделий из любых материалов;

организация и выполнение работ по производству готовых металлических изделий, в том числе изделий со специальными свойствами (например, запчастей, контейнеров и ящиков), обычно устанавливаемых неподвижно и закрепляемых, строительных металлических конструкций и изделий, металлических цистерн, резервуаров и прочих емкостей, ножевых изделий и столовых приборов, инструментов и универсальных скобяных изделий, прочих готовых металлических изделий, корпусов подшипников и подшипников скольжения, зубчатых колес, зубчатых передач и элементов приводов, осуществлениековки, прессования, штамповки и профилирования, изготовления изделий методом порошковой металлургии, обработки металлов и нанесения покрытий на металлы, механической обработки металлов, а также работ по ремонту и утилизации оружия и боеприпасов;

обеспечение организации производственного и технологического процесса на предприятиях, высококачественного ремонта, отдельных деталей различной техники общего и специального назначения, в том числе спецтехники, специализированного ремонта изделий, произведенных в промышленном секторе с целью восстановления и введения в эксплуатацию металлических изделий, машин, оборудования и прочих приборов, ремонта и монтажа металлических изделий, машин и оборудования, монтажа промышленных машин и оборудования, а также производства прочих машин и оборудования специального назначения, не включенных в другие группировки;

организация и выполнение работ по разработке, производству, испытаниям, установке, монтажу, техническому обслуживанию, ремонту, утилизации

и реализации вооружения и военной техники, включая разработку, производство составных частей вооружения и военной техники (продукции военного назначения), а также разработку, производство, испытания и внедрение программных комплексов и элементов программного и/или информационного обеспечения;

организация и выполнение работ по обслуживанию серийного производства, модернизации, авторскому и гарантийному надзору разработанной продукции;

организация и выполнение работ по разработке, производству и реализации испытательного оборудования;

организация и осуществление деятельности по проектированию и изготовлению вычислительных комплексов, информационных и измерительных систем, а также ведение прочей деятельности, связанной с использованием вычислительной техники и информационных технологий, включая консультирование по аппаратным средствам вычислительной техники, техническое обслуживание и ремонт офисных машин и вычислительной техники;

организация и осуществление деятельности, связанной со складированием (хранением) и вспомогательной деятельностью при перевозке, такой как деятельность транспортной инфраструктуры (аэропортов, портов, туннелей, мостов и т.д.), погрузочно-разгрузочные работы;

организация и осуществление деятельности по передаче голоса, данных, текста, звука, видео;

организация и осуществление рекламной деятельности и исследование конъюнктуры рынка, а именно: проведение рекламных кампаний и размещение рекламы в периодических изданиях, газетах, на радио и телевидении или других средствах СМИ, а также услуги в части дизайна видеороликов и сайтов в информационно-коммуникационной сети «Интернет», исследование рынка и внутренних фактических и потенциальных возможностей производственной или посреднической деятельности фирмы с целью анализа структуры и закономерностей динамики рынка и обоснования мероприятий по более эффективной адаптации производства, технологий и структуры фирмы, а также представляемой фирмой на рынок продукции или услуг к спросу и требованиям конечного потребителя,

изучение общественного мнения по политическим, экономическим и социальным вопросам, включая статистический анализ получаемой информации;

организация и осуществление издательской деятельности;

осуществление обработки (физическими и химическими методами: давление, термическая обработка, прессование, сварка, пайка, склеивание, покраска и т.д.) материалов (металлов, металлических сплавов, полимеров, нефтепродуктов, неорганических соединений и т.д.);

осуществление обработки отходов и лома драгоценных камней, цветных металлов (кроме драгоценных) и прочих неметаллических отходов;

осуществление обработки драгоценных, кроме алмазов, полудрагоценных, поделочных и синтетических камней;

обеспечение реставрационных работ по дереву, металлу и т.д.;

организация и осуществление деятельности по производству изделий технического назначения из драгоценных металлов, изделий технического назначения из драгоценных камней, метел и щеток, головных защитных уборов и прочих средств защиты, приборов, аппаратуры и моделей, предназначенных для демонстрационных целей, прочих готовых изделий;

организация и осуществление деятельности по оптовой торговле металлами и металлургическими рудами, отходами и ломом, прочими потребительскими товарами и химическими веществами;

организация и осуществление деятельности по розничной торговле в специализированных магазинах и вне магазинов спортивными товарами, играми, игрушками и прочими непродовольственными товарами для инвалидов.».

5. Пункт 5.2 дополнить абзацем двадцать первым следующего содержания:

«обеспечивать требования режима секретности в соответствии с законодательством Российской Федерации.».

6. Пункт 6.5 дополнить абзацами одиннадцатым и двенадцатым следующего содержания:

«необеспечение условий по защите сведений, составляющих государственную тайну в Учреждении, а также условий, при которых должностные лица (сотрудники)

знакомятся только с теми сведениями, составляющими государственную тайну, и в таких объемах, которые необходимы им для выполнения их должностных (функциональных) обязанностей;

несоблюдение установленных ограничений по ознакомлению со сведениями, составляющими государственную тайну.».

7. Пункт 11.3 изложить в следующей редакции:

«11.3. На базе Учреждения путем изменения его типа может быть создано бюджетное или казенное учреждение в порядке, устанавливаемом федеральным законом.

В случае изменения функций Учреждения, формы собственности, ликвидации Учреждения или прекращения работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну, Учреждение обязано обеспечить сохранность этих сведений и их носителей путем разработки и осуществления системы мер режима секретности, защиты информации, противодействия иностранным техническим разведкам, охраны и пожарной безопасности. При этом носители сведений, составляющих государственную тайну, в установленном порядке уничтожаются, сдаются на архивное хранение либо передаются:

правопреемнику Учреждения, располагающему сведениями, составляющими государственную тайну, если этот правопреемник имеет полномочия по проведению работ с использованием указанных сведений;

органу государственной власти, в распоряжении которого находятся соответствующие сведения;

другому органу государственной власти, предприятию, учреждению или организации по указанию межведомственной комиссии по защите государственной тайны.».