

**Сведения, содержащиеся в записи о программном обеспечении, включенном в реестр российского программного обеспечения**

Предмет	Значение
Порядковый номер реестровой записи	310698
Дата формирования реестровой записи	01.03.2021 16:37:09
Наименование программного обеспечения	Медицинская информационная система Numedy
Предыдущие и (или) альтернативные наименования	
Правообладатель	
Наименование правообладателя	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НУМЕДИ"
Код страны правообладателя в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира	643, Россия
ИНН (идентификационный номер налогоплательщика)	3662222219
Сведения об основаниях возникновения у правообладателя (правообладателей) исключительного права на программное обеспечение на территории всего мира и на весь срок действия исключительного права	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2016661189 от 03.10.2016, выдано Федеральной службой по интеллектуальной собственности Российской Федерации.
Адрес страницы сайта правообладателя в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на которой размещена документация, содержащая описание функциональных характеристик программного обеспечения и информацию, необходимую для установки и эксплуатации программного обеспечения	<a href="https://www.numedy.com/">https://www.numedy.com/</a>
Адрес страницы сайта правообладателя в сети "Интернет", на которой размещены информация о стоимости программного обеспечения или порядке ее определения либо сведения о возможности использования программного обеспечения на условиях открытой лицензии или иного безвозмездного лицензионного договора	<a href="https://www.numedy.com/">https://www.numedy.com/</a>
Код (коды) продукции в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности	58.29.21 Приложения общие для повышения эффективности бизнеса и приложения для домашнего пользования, отдельно реализуемые 58.29.29 Обеспечение программное прикладное прочее на электронном носителе 62 Продукты программные и услуги по разработке программного обеспечения;

	консультационные и аналогичные услуги в области информационных технологий
Класс (классы) программного обеспечения, которому соответствует программное обеспечение (классификатор от 22.09.2020 № 486)	05.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач 06.02 Коммуникационное программное обеспечение 06.06 Средства просмотра 09.01 Средства управления бизнес-процессами (BPM) 09.03 Средства управления лабораторными потоками работ и документов (LIMS) 09.09 Средства управления отношениями с клиентами (CRM)
Функциональные характеристики программного обеспечения	<p>МИС Numedy состоит из программ и подсистем, которые должны работать в единой информационной среде и обеспечивать функциональную целостность системы, должен быть реализован web-интерфейс. Система и все данные должны храниться в облачном хранилище и не занимать пространство жесткого диска на рабочих узлах. Резервное копирование на рабочих узлах не предусмотрено. В состав МИС Numedy входят следующие программы и подсистемы: 1.1. Программа Numedy. MIS. Основная программа, которая обеспечивает взаимодействие всех программ и подсистем, и является основой всей системы. В состав программы входят подсистемы: 1.1.1. Справочники. Подсистема должна обеспечивать ведение и внесение всех необходимых справочников, их корректировку, удобную визуализацию работы. 1.1.2. Настройки. Подсистема должна обеспечивать ведение и внесение всех необходимых настроек системы, удобную визуализацию работы. 1.1.3. Документы. Подсистема должна обеспечивать формирование всех необходимых документов, электронную подпись документов, а также выгрузку по требованию. 1.1.4. Рабочие потоки. Подсистема должна обеспечивать управление всеми ресурсами системы, ведение и внесение всех действий и планов для синхронизации системы и удобную визуализацию работы и должен обеспечивать запись на исследования. 1.1.5. Заключение. Подсистема должна обеспечивать работу с медицинскими протоколами, результатами медицинских исследований и файлами, визуализировать динамику результатов медицинских исследований. 1.1.6. Отчеты. Подсистема должна обеспечивать формирование всех необходимых отчетов в разных сферах деятельности. Должно поддерживаться: - настройка шаблонов отчетов; - формирование отчетов по заданным характеристикам (по медицинскому подразделению, дате, сотрудникам, пациентам, услугам и т.д.); - отображение логов, полученных от оборудования и программного обеспечения; - ведение отчетных журналов (логов, безопасности, входов пользователей и т.д.). 1.1.7. Медицинская карта и анамнез. Подсистема должна обеспечивать визуализацию, ведение и</p>

	<p>внесение всей медицинской информации по пациенту. 1.1.8. Viewer. Подсистема должна обеспечивать удобный и информативный просмотр любых файлов с информацией о пациенте, редактирование файлов, внесение аннотаций, извлечение файлов по требованию, сравнение различных массивов данных, а также производить различные измерения, реконструкции, графики и визуализации из исходных данных. 1.1.9. Свяжной. Подсистема должна обеспечивать удобное управление связью между всеми пользователями системы и ведение различных настроек, давать возможность задавать правила обмена информацией. 1.1.10. Лаборатория. Подсистема должна обеспечивать работу с рабочими потоками биоматериала пациента, тарой, делать контроль качества лабораторных тестов. 1.2. Программа Numedy.DeviceManager. Программа, которая обеспечивает взаимодействие с медицинским оборудованием (ЭКГ аппараты, холтеры, спирометры, КТГ, фороптеры, тонометры, периметры, авторефкератометры, аудиометры, тимпанометры, урофлоуметры, микроскопы, анализаторы и т.д.) и не медицинским оборудованием (принтеры, сканеры, видеокамеры, фискальные регистраторы, защелки и т.д.), оборудованием, по соответствующему протоколу обмена данными, заявленному производителем оборудования, получение данных и файлов всех используемых в системе форматов и их хранение. 1.3. Программа Numedy. PACS. Программа, которая обеспечивает взаимодействие с оборудованием по протоколу DICOM (МРТ, КТ, Рентгены, Маммографы, УЗ аппараты, денальные КТ, денситометры, принтеры рентген-пленок), принимает и передает файлы DICOM и обеспечивает их хранение. 1.4. Программа Numedy. Conference. Программа, которая реализует функционал видеоконференций между медперсоналом и между медперсоналом и пациентами, их запись, просмотр и хранение. Состоит из управляющего сервиса, сервиса видеопотоков и сервиса записи видеофайлов.. 1.5. Программа Numedy. Exchange. Программа, которая обеспечивает обмен различными данными и файлами с внешними системами и программами (Google maps т.д.). 1.6. Программа Numedy. AtlasPatient. Программа, которая обеспечивает доступ пациента к своим данным и различным функционалам.</p>
Наличие у программного обеспечения функционала поддержки работы пользователей с ограничениями по зрению	Нет
Наличие у программного обеспечения функционала поддержки работы пользователей с ограничениями по слуху	Нет
Сведения о соответствии или несоответствии программного обеспечения Дополнительным требованиям (ПП № 325 от 23.03.2017)	Не соответствует

Дата государственной регистрации программного обеспечения	01.03.2021		
Номер государственной регистрации программного обеспечения	9348		
Сведения о программном обеспечении содержатся в национальном фонде алгоритмов и программ для ЭВМ. Уникальный идентификационный номер объекта учета			
Дата решения уполномоченного органа о включении сведений о программном обеспечении в соответствующий реестр	01.03.2021		
Номер решения уполномоченного органа о включении сведений о программном обеспечении в соответствующий реестр	120		
Номер заявления о включении сведений в реестр	213684		
Сведения о дате и содержании изменений, внесенных в реестр			
Дата	Предмет	Прежнее значение	Новое значение
09.02.2022	Информация о стоимости		<a href="https://www.numedy.com/">https://www.numedy.com/</a>
05.09.2022	Коды продукции	58.29.32 Обеспечение программное прикладное для загрузки	58.29.21 Приложения общие для повышения эффективности бизнеса и приложения для домашнего пользования, отдельно реализуемые 58.29.29 Обеспечение программное прикладное прочее на электронном носителе 62 Продукты программные и услуги по разработке программного обеспечения; консультационные и аналогичные услуги в области информационных технологий
05.09.2022	Основной класс	04.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач	05.15 Информационные системы для решения специфических отраслевых задач
05.09.2022	Другие классы	04.11 Системы управления процессами организации	06.02 Коммуникационное программное обеспечение 06.06 Средства просмотра 09.01 Средства управления бизнес-процессами (BPM) 09.03 Средства управления лабораторными потоками работ и документов (LIMS) 09.09 Средства управления

			отношениями с клиентами (CRM)
--	--	--	----------------------------------