

№	Дата государственной регистрации	Номер реестровой записи	Регистрационный номер	Наименование изделия	Наименование организации-производителя	Страна организации-производителя	Место нахождения производителя	ОКПО/ОКПД2	Класс потенциального риска	Вид
1	09.02.2009	o78311	ФСЗ 2009/03728	Программное обеспечение для оценки пренатального риска LifeCycle	PerkinElmer Life and Analytical Sciences, Wallac Oy, P.O.Box 10 FIN-20101 Turku, Finland	Финляндия	PerkinElmer Life and Analytical Sciences, Wallac Oy, P.O.Box 10 FIN-20101 Turku, Finland	94 4200	1	156770
2	24.02.2009	o11448	ФСР 2009/04353	Программное обеспечение ЭНЦЕФАЛОСОНΙΑ - МУЗЫКА МОЗГА для комплексов компьютерных многофункциональных для исследования ЭЭГ, ВП и ЭМГ по ТУ 9441-014-13218158-2006	ООО "Музыка Мозга"	Россия	Россия, 125450, Москва, ул. Туристская, д.21	94 4110	1	310540
3	18.04.2012	o80161	ФСЗ 2012/11938	Программное обеспечение VoBovo для анализа результатов по молекулярному картированию	"Валлак Ой"	Финляндия	Финляндия, Wallac Oy, Mustionkatu 6, FI-20750 Turku, Finland	94 4200	1	156770
4	15.07.2015	8852	РЗН 2015/2847	Программное обеспечение медицинского Centricity Perinatal с принадлежностями	"Джип Хэлсоев"	США	США, GE Healthcare, 540 W. Northwest Highway, Barrington, IL 60010, USA	94 4280	2a	128150
5	25.01.2016	10587	РЗН 2015/3534	Программное обеспечение станции рабочей медицинской Centricity CA1000 с принадлежностями	"Джип Хэлсоев"	США	США, GE Healthcare, 540 W. Northwest Highway, Barrington, IL 60010, USA	94 4280	2a	240270
6	25.01.2016	10589	РЗН 2015/3535	Программное обеспечение станции рабочей медицинской Centricity RA600 с принадлежностями	"Джип Хэлсоев"	США	США, GE Healthcare, 540 W. Northwest Highway, Barrington, IL 60010, USA	94 4280	2a	240270
7	31.05.2016	12782	РЗН 2016/4172	Кардиологическое информационное программное обеспечение MUSE с принадлежностями	"Джип Хэлсоев"	США	США, GE Healthcare, 540 W. Northwest Highway, Barrington, IL 60010, USA	58.29.32.000	2a	190880
8	28.06.2016	4984	РЗН 2016/4336	Программное обеспечение для мониторинга глубины анестезии "NINDEK"	"Контролес С.А."	Уругвай	Уругвай, Controlles S.A., Av. Rivera 3314, Montevideo, Uruguay	94 4180	2b	276020
9	05.12.2016	16988	РЗН 2016/5099	Программное обеспечение MARS для амбулаторного мониторинга ЭКГ, с принадлежностями	"Джип Медицин Системс Информейшн Текнолоджиз, Инк."	США	США, GE Medical Systems Information Technologies, Inc., 8200 West Tower Avenue, Milwaukee, Wisconsin 53223, USA	94 4110	2b	291420
10	10.01.2017	19840	РЗН 2016/6213	Программное обеспечение медицинское для восстановления двигательной активности, координации движений и оценки функциональных возможностей: Habiled 1.0	ООО "Хабилет"	Россия	195265, Россия, г. Санкт-Петербург, Гражданский проспект, д. 111, лит. А, пом. 4Н, офис 231	94 4440	1	157440
11	15.12.2017	24304	РЗН 2017/6580	Программное обеспечение medCAD для предоперационного планирования и послеоперационного контроля в ортопедии и травматологии	"медИКАД Хектек ГмбХ"	Германия	Германия, medCAD Hectec GmbH, Opalstraße 54, 84032 Altdorf, Germany	62.01.29.000	2b	245350
12	15.03.2018	26886	РЗН 2018/6930	Программное обеспечение для диагностики заболеваний волос и кожи головы TichoSciencePro по ТУ 58.29.29-001-0116038640-2017	ИП Тачев Владислав Петрович	Россия	117279, Россия, Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 31, кв. 108	58.29.29.000	1	130760
13	06.04.2018	27444	РЗН 2018/7006	Программное обеспечение для диагностики и восстановления биноккулярного зрения «Фокус» по ТУ 58.29.29-001-90089222-2017	ООО "Визиталд"	Россия	428000, Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Карла Маркса, д. 285	58.29.29.000	1	264820
14	30.07.2018	28426	РЗН 2018/7423	Программное обеспечение для работы с цифровыми медицинскими изображениями лучевой диагностики "КОРД-МТ" по ТУ 58.29.29-055-47245915-2017	АО "МТЛ"	Россия	105187, Россия, Москва, а/я 51	58.29.29.000	2a	240270
15	19.11.2018	32688	РЗН 2018/7601	Программное обеспечение компьютерного планирования хирургического вмешательства PME Planner по ТУ 58.29.32-001-00148027-2017	ООО "Пойгон Медикал Инжиниринг"	Россия	109559, Россия, Москва, ул. Маршала Баграмяна, д. 3, пом. XIV, офис 7	58.29.32.000	2a	245350
16	06.12.2018	32241	РЗН 2018/7919	Медицинское информационное программное обеспечение по поддержке проведения антикоагулянтной терапии и расчету дозы антикоагулянта Portavita Anticoagulation	"Портавита Б.В."	Нидерланды	Нидерланды, Portavita B.V., Oostenburgervoorstraat 100, 1018 MR Amsterdam, The Netherlands	58.29.40.000	1	326980
17	13.12.2018	27318	РЗН 2018/7925	Программное обеспечение для автоматизации процессов в клинико-диагностической лаборатории AlinQ AMS с принадлежностями	"ЗБЕБТ С.р.л."	Италия	Италия, Abbott S.r.l., Viale Giorgio Ribotta 9, CAP 00144 Roma (RM), Italy	58.29.29.000	2a	261260
18	15.02.2019	33253	РЗН 2019/8126	Программное обеспечение «JEMUS» телемедицина (версия 4.0.1.) по ТУ 58.29.32-009-45327810-2018	АО "ЮСАР"	Россия	117246, Россия, Москва, Научный проезд, д. 17	58.29.32.000	1	240300
19	27.02.2019	34019	РЗН 2019/8170	Программное медицинское обеспечение Платформа медицинского обслуживания для скрининга, профилактики и ухода за пациентами с хроническими заболеваниями	"Портавита Б.В."	Нидерланды	Нидерланды, Portavita B.V., Oostenburgervoorstraat 100, 1018 MR Amsterdam, The Netherlands	58.29.40.000	1	311960
20	09.04.2019	34263	РЗН 2019/8277	Программное обеспечение "АТЭС-КАРИО" для оценки морфологических, оптических и хроматических параметров сперматозоидов человека в медицинских микроскопических препаратах методом компьютерного анализа изображений по ТУ 58.29.29-001-05813819-2019, с принадлежностями	ООО "АС"	Россия	196608, Россия, г. Санкт Петербург, а/я 16	58.29.32.000	1	261260
21	26.07.2019	32594	РЗН 2019/8667	Программное обеспечение CAD/CAM	"Нобель Байокер АБ"	Швеция	Швеция, Nobel Biocare AB, Box 5190, 402 26, Vastra Hamngatan 1, Goteborg 411 17, Sweden	58.29.32.000	2a	119320
22	05.09.2019	36084	РЗН 2019/8870	Программное обеспечение для управления приборами для проведения полимеразной цепной реакции в режиме реального времени, а также анализа полученных с приборов данных «FRT Manager» по ТУ 58.29.32-001-58473051-2018	ООО «ИПС»	Россия	115035, Россия, г. Москва, ул. Садовническая, д. 20/13, стр. 2	58.29.32.000	2a	261260
23	17.10.2019	35272	РЗН 2019/9069	Программное обеспечение для стоматологического имплантологического планирования соDiagnostiX	"Дентал Уингс ГмбХ"	Германия	Германия, Dental Wings GmbH, Dusseldorfer Platz 1, 09111 Chemnitz, Germany	58.29.32.000	2a	119320
24	31.10.2019	32703	РЗН 2019/9163	Программное обеспечение "Сайлби-Хелси" для обработки, анализа и отображения электрокардиографического сигнала большого объема и других параметров по ТУ 58.29.32-007-17119413-2019	ЗАО "ЛИДЕР"	Россия	117216, Россия, Москва, ул. Грина, д. 7, стр. 1	58.29.32.000	2a	291420
25	08.11.2019	34544	РЗН 2019/9184	Обеспечение программное информационное кардиологическое "ТИС" (Телемедицинская информационная система) по ТУ 58.29.32-001-05813819-2019, с принадлежностями	ООО "ТИС"	Россия	420126, Россия, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибгата Хакима, д. 35, офис 8	58.29.32.000	2a	190880
26	09.12.2019	37474	РЗН 2019/4051	Программное обеспечение комплекса Centricity Enterprise Archive для хранения диагностической медицинской информации с принадлежностями	"Джип Хэлсоев"	США	США, GE Healthcare, 540 W. Northwest Highway, Barrington, IL 60010, USA	58.29.32.000	1	321450
27	13.12.2019	37258	РЗН 2019/9381	Стоматологическое программное обеспечение CAD/CAM Straumann CARES Visual Chairside	"Институт Штрауманн АГ"	Швейцария	Швейцария, Institut Straumann AG, Peter Merian-Weg 12, 4002 Basel, Switzerland	58.29.32.000	2a	119320
28	11.03.2020	40960	ФСР 2011/12441	Комплекс программный гибконастраиваемый для оптимизации (персонификации) лечения пациента, получения, аналитической обработки и архивирования медицинских данных "МАКСИМУС" по ТУ 9440-001-7212717-2011	ООО "Спора"	Россия	121170, Россия, Москва, ул. Кульнева, д. 3, стр. 1, эт. 3, пом. V, комн. 14	32.50.50.000	2a	157100
29	12.03.2020	40415	РЗН 2017/6449	Программное обеспечение туPKFIT на основе веб-приложения	"Баксалта ЮС, Инк"	США	США, Baxalta US, Inc., 1200 Lakeside Drive, Bannockburn, Illinois 60015, USA	58.29.32.000	2a	326280
30	16.03.2020	39448	РЗН 2020/9770	Прикладное программное обеспечение "АРТУС-КАРИО" для проведения микроскопических исследований хромосом человека методом компьютерного анализа изображений по ТУ 58.29.32-002-01099874-2019	ООО "АС"	Россия	196608, Россия, г. Санкт Петербург, а/я 16	58.29.32.000	2a	261260
31	25.05.2020	42085	РЗН 2015/2629	Обеспечение программное медицинское CS770 IntelliSpace Suite Care and Anesthesia (ISCA) для ведения документации, построения медицинской карты и поддержки принятия решений, на электронном носителе с принадлежностями	"Филипс Медицин Системс"	США	США, Philips Medical Systems, 3000 Minuteman Road, Andover, MA 01810, USA	26.60.12.119	2a	363330
32	11.06.2020	40684	РЗН 2020/10724	Программное обеспечение OneTouch Reveal для мониторинга показателей уровня глюкозы в ходе самоконтроля при лечении сахарного диабета по ТУ 58.29.32-001-32196237-2019	ООО "ЛайфСкай Раша"	Россия	121614, Россия, Москва, ул. Крылатская, д. 17, корп. 4, эт. 2, пом. I, ком. 2	58.29.32.000	2b	137210
33	27.07.2020	37382	РЗН 2020/11356	Прикладное программное обеспечение DTX Studio Clinic для рентгеновской томографии для стоматологии	"Нобель Байокер АБ"	Швеция	Швеция, Nobel Biocare AB, Box 5190, 402 26, Vastra Hamngatan 1, 411 17 Goteborg, Sweden	58.29.32.000	2b	260820
34	04.09.2020	46088	РЗН 2019/8907	Программное обеспечение для клинической оценки результатов молекулярных исследований материала пациентов с онкологическими заболеваниями Solo-report по ТУ 58.29.32-003-91709359-2018	ООО "Онкодиагностика АТЛАС"	Россия	121069, Россия, Москва, ул. Малая Никитская, д. 31, стр. 1, эт. 1, помещ. 4	58.29.32.000	2a	333160
35	19.02.2021	49033	РЗН 2017/5351	Обеспечение программное медицинское "ПлевроСкап" для иллюстрации, экспорта, хранения, архивирования, просмотра, анализа медицинских изображений, количественных расчетов, составления отчетов и управления базами данных цифровых медицинских изображений по ТУ 58.29.32-002-01099874-2019	"Филипс Медицин Системс Нидерланд Б.В."	Нидерланды	Нидерланды, Philips Medical Systems Nederland B.V., Veenpluis 6, 5684 PC Best, The Netherlands	58.29.32.000	2a	190880
36	15.10.2021	53428	РЗН 2021/15572	Центральная система мониторинга VeneVision	Шэньчжэнь Майндрайв Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд."	Китай	Китай, ShenZhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd., Road South, High-Tech Industrial Park, Nanshan, 518057 Shenzhen, People's Republic of China	26.60.12.119	2b	156870
37	20.12.2021	56908	РЗН 2021/16039	Система программного обеспечения Spark Aligner	ООО "Ормко"	США	Align Technology, Inc., 2820 Orchard Parkway, San Jose, CA 95134, USA	58.29.32.000	2a	119320
38	21.01.2022	55573	РЗН 2022/16377	Программное обеспечение ClinCheck® для планирования и утверждения плана ортодонтического лечения	ООО "Элайн Текнолоджи"	Россия	860022, Россия, Красноярский край, г. Красноярск, Партизань Железника ул, д. 1	58.29.32.000	1	354800
39	05.03.2022	55200	РЗН 2022/16597	Программное обеспечение коррекции когнитивных нарушений по ТУ 58.29.32-001-01962882-2020	ЧП "ЭКО-КОС" Ювельнофф ИМ, ПИИ, В.Ф. Волю-Ярвенского	Россия	115304, Россия, Москва, ул. Каспийская 22, к. 1, стр. 5, пом. VIII, ком. 13, офис 55	58.29.32.000	2b	245350
40	18.04.2022	58228	РЗН 2022/16943	Программное обеспечение компьютерного планирования хирургического вмешательства VonaPlanner по ТУ 58.29.32-001-42558555-2020	ООО "Фонабай"	Нидерланды	Philips Medical Systems Nederland B.V., Veenpluis 6, 5684 PC Best, The Netherlands	26.60.12.119	3	240270
41	03.06.2022	60100	РЗН 2022/17344	Сервис поддержки принятия врачебных решений MedicBK по ТУ 58.29.32-001-39130322-2021	ООО "Медибук"	Россия	630090, Россия, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12, место 7	58.29.32.000	1	325070
42	26.12.2022	61918	РЗН 2022/19240	Система управления акушерскими данными IntelliSpace Perinatal	"Филипс Медицин Системс Бэбинген ГмбХ"	Россия	АО "Наука и инновации", Россия, 108840, г. Москва, г. Троицк, ул. Пушковых, влд. 12, здание № 130	58.29.32.000	2b	119320
43	30.12.2022	61275	РЗН 2022/19196	Комплекс программный для воссоздания поврежденных костных элементов на базе трехмерных данных магнитно-резонансной и компьютерной томографии по ТУ 58.29.29-001-30142134-2021	АО "Наука и инновации"	США	Align Technology, Inc., 2820 Orchard Parkway, San Jose, CA 95134, USA	58.29.32.000	2a	119320
44	23.01.2023	68579	РЗН 2022/16377	Программное обеспечение ClinCheck® для планирования и утверждения плана ортодонтического лечения	"Элайн Текнолоджи, Инк."	Россия	ООО "АТЕС МЕДИКА софт", Россия, 115419, Москва, ул. Орджоникидзе, д. 11, стр. 40	58.29.32.000	2b	178330
45	20.02.2023	59427	РЗН 2023/19626	Комплекс медицинских программный для телемедицинского анализа ЭКГ и обеспечения телемедицинских функций диагностического систем "EASY ECG Tele" по ТУ 58.29.29-003-42447560-2020	ООО "АТЕС МЕДИКА софт"	США	1. GE Medical Systems Information Technologies, 465 Pan American Drive, Suite 11, El Paso, Texas 79907, USA. 2. GE Medical Systems Information Technologies, Inc., 9900 Innovation Drive, Wauwatosa, WI 53226, USA.	58.29.32.000	2a	190880
46	31.03.2023	70844	РЗН 2016/4172	Кардиологическое информационное программное обеспечение MUSE с принадлежностями	"Джип Медицин Системс Информейшн Текнолоджиз, Инк."	Германия	Carl Zeiss Meditec AG, Carl-Zeiss-Promenade 10, 07745 Jena, Germany	58.29.31.000	2a	357550
47	02.06.2023	68485	РЗН 2023/20288	Программное обеспечение, предназначенное для обработки, хранения, просмотра, передачи медицинских данных пациента, изображений, видео и отчетов FORUM с принадлежностями	"Карл Цейсс Медитек АГ"	Германия	Германия, Carl Zeiss Meditec AG, Goeschwitzer Strasse 51-52, 07745 Jena, Germany	58.29.31.000	2a	357550