

Перечень действующих по состоянию на 21.08.2020 разрешений на право применения в Республике Беларусь оборудования и технических устройств, являющихся источниками ионизирующего излучения

№ п/п		Наименование производителя	Номер разрешения, дата выдачи	Срок действия разрешения
1	Аппараты рентгеновские промышленного назначения АРИНА-1, АРИНА-3, АРИНА-7, ПАМИР-200, ПАМИР-250, ПАМИР-300, МАРТ-200, МАРТ-250	Общество с ограниченной ответственностью «Спектрофлэш» (Российская Федерация)	12-02-06/17 от 04.12.2019 (продлен срок действия разрешения №20.36/3 от 18.10.2016)	до 04.12.2022
2	Переносные аппараты малогабаритные импульсные рентгеновские ПАМИР-200, ПАМИР-250, ПАМИР-300	Общество с ограниченной ответственностью «Спектрофлэш» (Российская Федерация)	20.36/3 от 18.10.2016	до 18.10.2019 (продлен до 04.12.2022 разрешением №12-02-06/17 от 04.12.2019)
3	Аппараты рентгеновские переносные дефектоскопические МАРТ-200, МАРТ-250	Общество с ограниченной ответственностью «Спектрофлэш» (Российская Федерация)	20.36/3 от 18.10.2016	до 18.10.2019 (продлен до 04.12.2022 разрешением №12-02-06/17 от 04.12.2019)
4	Аппарат рентгеновский цифровой маммографический Senographe Essential с принадлежностями и расходными материалами	GE Medical Systems SCS (Франция)	12-02-07/5 от 24.03.2017	до 23.03.2020
5	Ускоритель электронов линейный с принадлежностями и расходными материалами TrueBeam STx	Varian Medical Systems Inc. (Соединенные Штаты Америки)	12-02-07/6 от 24.03.2017	до 23.03.2020

6	Томограф рентгеновский компьютерный спиральный с принадлежностями и программным обеспечением TSX-303A (Aquilion PRIME)	Тошиба Медикал Системз Корпорейшн (Япония)	12-02-07/7 от 14.04.2017	до 14.04.2020
7	Облучатель крови и ее компонентов рентгеновский RS 3400	Rad Source Technologies Inc. (Соединенные Штаты Америки)	12-02-07/8 от 14.04.2017	до 14.04.2020
8	Система передвижная рентгеновская DRX-Revolution (DRX-Revolution Mobile System)	Carestream Health, Inc. (Соединенные Штаты Америки)	12-02-07/9 от 23.05.2017	до 21.05.2020
9	Денситометр рентгеновский костный полноформатный «Lunar iDXA» с принадлежностями	GE Medical Systems Ultrasound and Primary Care Diagnostics LLC. (Соединенные Штаты Америки)	12-02-07/10 от 23.05.2017	до 21.05.2020
10	Портативная рентгенотелевизионная установка «Норка-160»	ООО «Диагностика-М» (Российская Федерация)	12-02-07/11 от 05.06.2017	до 01.06.2020
11	Аппараты рентгеновские медицинские Radius XP исполнения: XP, XP 100 Cardio	Intermedical S.r.l. (Италия)	12-02-07/12 от 07.06.2017	до 07.06.2020
12	Аппараты рентгеновские медицинские Radius исполнения: R-9 AFG, R-12 AFG, R-9 DFG, R-12 DFG	Intermedical S.r.l. (Италия)	12-02-07/13 от 09.06.2017	до 09.06.2020
13	Система стереотаксическая радиохирургическая Leksell Gamma Knife Perfexion	Elekta Instrument AB (Швеция)	12-02-07/14 от 12.06.2017	до 12.06.2020
14	Аппараты рентгеновские медицинские передвижные Basic исполнения: 100-30, 4006	Intermedical S.r.l. (Италия)	12-02-07/15 от 16.06.2017	до 16.06.2020
15	Датчики массы квадратного метра картона модель 4201 Honeywell, в состав которых входят закрытые источники бета-излучения на основе Kг-85, модель Kг85.2	QSA Global Inc. (Соединенные Штаты Америки)	12-02-0/16 от 16.06.2017	до 16.06.2020
16	Устройства для непрерывного бесконтактного измерения предельного уровня наполнения, текущего уровня, расслоения и плотности в жидкостях, сыпучих продуктах, суспензиях, шламах в составе компактного преобразователя Gammapiilot M FMG60 и закрытого источника гамма-излучения FSG 60 на основе Cs-137 производства Eckert & Ziegler Nuclitec в контейнере FQG62 – 1649/FQG62 – AAC1AKA1A25A+Z1 производства Endress+Hauser GmH + Co.KG	Eckert & Ziegler Nuclitec (Германия)	12-02-07/17 от 16.06.2017	до 16.06.2020

17	Аппараты рентгеновские медицинские передвижные Compact исполнения: 100-30, 4006	Intermedical S.r.l. (Италия)	12-02-07/18 от 07.07.2017	до 07.07.2020
18	Типовые блоки гамма-источников LB7440-F-CR с закрытыми радионуклидными источниками Cs-137 номинальной активностью 5,55 ГБк в составе радиоизотопных приборов технологического контроля (уровнемеры, плотномеры, весы конвейерные)	Berthold Technologies GmbH & Co. KG (Германия)	12-02-07/19 от 07.07.2017	до 07.07.2020
19	Аппарат рентгеновский ангиографический многоосевой Artis zeego/ARTIS pheno	Siemens Healthcare GmbH (Германия)	12-02-07/20 от 07.07.2017	до 07.07.2020
20	Аппарат рентгеновский диагностический для рентгеноскопии, рентгенографии стационарный цифровой Multitom Raх с принадлежностями	Siemens Healthcare GmbH (Германия)	12-02-07/21 от 07.07.2017	до 07.07.2020
21	Аппарат рентгеновский ангиографический Artis zee Floor с принадлежностями	Siemens Healthcare GmbH (Германия)	12-02-07/22 от 07.07.2017	до 07.07.2020
22	Аппарат рентгеновский диагностический для рентгенографии стационарный цифровой Ysio Max с принадлежностями	Siemens Healthcare GmbH (Германия)	12-02-07/23 от 07.07.2017	до 07.07.2020
23	Установка рентгеновская для досмотра багажа и товаров BV 5030	УП "АДАНИ" (Республика Беларусь)	12-02-07/24 от 10.08.2017	до 10.08.2020
24	Установка рентгеновская для досмотра багажа и товаров BV 6045	УП "АДАНИ" (Республика Беларусь)	12-02-07/25 от 10.08.2017	до 10.08.2020
25	Томограф рентгеновский компьютерный спиральный TSX- 036A (Aquilion Lightning)	Toshiba Medical Systems Corporation (02.11.2018 изм. на Canon Medical Systems Corporation) (Япония)	12-02-07/26 от 11.08.2017	до 07.08.2020
26	Система ангиографическая цифровая BRANSIST alexa с принадлежностями	SHIMADZU CORPORATION (Япония)	12-02-07/27 от 18.08.2017	до 17.08.2020
27	Установка рентгеновская для досмотра багажа и товаров BV 6080	УП "АДАНИ" (Республика Беларусь)	12-02-07/28 от 24.08.2017	до 24.08.2020
28	Установка рентгеновская для досмотра багажа и товаров BV 100100TB	УП "АДАНИ" (Республика Беларусь)	12-02-07/29 от 24.08.2017	до 24.08.2020

29	Мобильная система рентгеновской локализации Visionspec XR-5, заводской номер 0916012, в составе системы экстракорпоральной ударно-волновой терапии «Econolith 3000»	Medispec (Израиль)	12-02-07/30 от 08.09.2017	до 08.09.2020
30	Томограф компьютерный Revolution CT с принадлежностями и расходными материалами	GE Medical Systems LLC (Соединенные Штаты Америки)	12-02-07/31 от 11.09.2017	до 11.09.2020
31	Аппарат рентгенодиагностический X-MIND AS RAL9010, заводской № 331303/TUBE60687, 2015 г. выпуска	ACTEON GROUP, De Gotzen (Италия)	12-02-07/32 от 11.10.2017	до 11.10.2020
32	Гамма-камера Discovery NM/CT 670 CZT, совмещенная с компьютерным томографом, с принадлежностями	GE Medical Systems Israel, Functional Imaging (Израиль)	12-02-07/33 от 11.10.2017	до 11.10.2020
33	Аппарат рентгенодиагностический УНИЭКСПЕРТ 3 ПЛЮС	УП «АДАНИ» (Республика Беларусь)	12-02-07/34 от 16.10.2017	до 16.10.2020
34	Гамма-дефектоскопы «Гаммарид 192/120МД»: заводские номера 149, 078, 114	Акционерное общество «Энергомонтаж Интернэшнл» (Российская Федерация)	12-02-07/35 от 08.11.2017	до 08.11.2020
35	Система рентгеновская по досмотру багажа и посылок Rapiscan 620DV	Rapiscan Systems Ltd (Великобритания)	12-02-07/36 от 27.11.2017	до 14.11.2020
36	Аппарат рентгеновский ангиографический Innova IGS 530 с принадлежностями; аппарат рентгеновский ангиографический Innova IGS 540 с принадлежностями	GE Medical Systems S.C.S (Франция)	12-02-07/37 от 29.11.2017	до 27.11.2020
37	Томограф позитронно-эмиссионный, совмещенный с рентгеновским компьютерным томографом Biograph Horizon	Siemens Medical Solution USA, Ink., Molecular Imaging (Соединенные Штаты Америки)	12-02-07/38 от 29.11.2017	до 27.11.2020
38	Гамма-камера двухдетекторная, совмещенная с компьютерным томографом (ОФЭКТ/КТ): Symbia Intevo 6 с принадлежностями	Siemens Medical Solution USA, Ink. (Соединенные Штаты Америки)	12-02-07/39 от 29.11.2017	до 27.11.2020
39	Гамма дефектоскоп Exertus Dual 120, Гамма дефектоскоп Exertus SELEN 120 Circa, Гамма дефектоскоп Exertus SELEN 80 Circa, Гамма дефектоскоп Exertus SELEN 40 Circa, Гамма дефектоскоп RID-Se4UM P, Гамма дефектоскоп RID-Se4WM P, Транспортно-перезарядный контейнер РИД-SE	Акционерное общество «Энергомонтаж Интернэшнл» (Российская Федерация)	12-02-07/40 от 14.12.2017	до 14.12.2020

40	Установка рентгеновская для досмотра багажа и товаров BV 6045DV	УП «АДАНИ» (Республика Беларусь)	12-02-07/41 от 20.12.2017	до 20.12.2020
41	Аппарат рентгеноскопический передвижной Cios Fusion	Siemens Healthcare GmbH (Германия)	12-02-06/1 от 31.01.2018	до 30.01.2021
42	Литотриптор «Dornier Compact Delta II»	Dornier MedTech Europe GmbH (Германия)	12-02-06/2 от 09.02.2018	до 09.02.2021
43	Система инспекции железнодорожных транспортных средств NUCTECH RF9010	Nuctech Company Limited (Китай)	12-02-06/3 от 15.02.2018	до 15.02.2021
44	Аппарат рентгенодиагностический УНИЭКСПЕРТ 2 ПЛЮС	УП «АДАНИ» (Республика Беларусь)	12-02-06/5 от 28.02.2018	до 28.02.2021
45	Аппарат рентгенодиагностический ПУЛЬМОСКАН	УП «АДАНИ» (Республика Беларусь)	12-02-06/6 от 20.04.2018	до 20.04.2021
46	Системы рентгеновские по досмотру багажа и посылок Rapiscan 618XR, Rapiscan 628XR, Rapiscan 628DV	Rapiscan Systems Ltd (Великобритания)	12-02-06/7 от 20.04.2018	до 20.04.2021
47	Система рентгеновской томографии «ХТН 225»	Nikon Metrology Europe NV (Бельгия)	12-02-06/8 от 11.05.2018	до 11.05.2021
48	Аппарат рентгеновский диагностический стационарный цифровой «Multix Select DR»	Siemens Shanghai Medical Equipment Ltd (Китай)	12-02-06/9 от 11.05.2018	до 11.05.2022
49	Аппарат рентгеновский диагностический для маммографии стационарный цифровой «Mammomat Fusion»	Siemens Healthcare GmbH (Германия)	12-02-06/10 от 11.05.2018	до 11.05.2021
50	Дистанционно управляемая диагностическая рентгеновская установка GE Connexity (заводской номер 01045, 2015 г. выпуска)	GE Healthcare (Соединенные Штаты Америки)	12-02-06/11 от 11.05.2018	до 11.05.2021
51	Аппарат рентгеновский для промышленной дефектоскопии «Экстравольт-225»	АО «ТЕСТРОН» (Российская Федерация)	12-02-06/12 от 18.05.2018	до 18.05.2021
52	Аппарат рентгенодиагностический передвижной «УНИКОМПАКТ» ТУ ВУ 100054851.051-2011	УП «АДАНИ» (Республика Беларусь)	12-02-06/14 от 31.05.2018	до 31.05.2021
53	Литотриптор «Dornier Compact Sigma»	Dornier MedTech Europe GmbH (Германия)	12-02-06/15 от 05.07.2018	до 05.07.2021
54	Установка рентгеновская для досмотра багажа и товаров BV 100100DV	УП «АДАНИ» (Республика Беларусь)	12-02-06/16 от 06.07.2018	до 06.07.2021

55	Транспортно-перезарядный контейнер «RTC-IS/480»	Акционерное общество «Энергомонтаж Интернэшнл» (Российская Федерация)	12-02-06/17 от 31.07.2018	до 30.07.2021
56	Установка рентгентелевизионная досмотровая HI-SCAN 5180si	Smiths Heinmann GmbH (Германия)	12-02-06/18 от 31.07.2018	до 30.07.2021
57	Установка рентгеновского контроля DAGE модель XD7600NT, серийный № X20935	Dage Precision Industries Ltd. Radans Lane, Aylesbury (Великобритания)	12-02-06/19 от 31.08.2018	до 30.08.2018
58	Система рентгеновская по досмотру багажа и посылок Rapiscan 624XR	Rapiscan System Ltd (Великобритания)	12-02-06/20 от 12.09.2018	до 12.09.2021
59	Аппарат рентгеновский маммографический «Маммоскан»	УП «АДАНИ» (Республика Беларусь)	12-02-06/21 от 27.09.2018	до 25.09.2021
60	Томограф рентгеновский компьютерный «SOMATOM Perspective»	Siemens Healthcare GmbH (Германия)	12-02-06/23 от 07.12.2018	до 07.12.2021
61	Аппарат рентгеновский самоходный импульсный наносекундный «СИРЕНА-5»	Общество с ограниченной ответственностью «Спектрофлэш» (Российская Федерация)	12-02-06/1 от 18.02.2019	до 05.02.2022
62	Томограф рентгеновский компьютерный «VENTUM 64»	УП «АДАНИ» (Республика Беларусь)	12-02-06/2 от 18.02.2019	до 31.01.2022
63	Толщиномер RM 310 EC-LE Low Energy X-Ray	Thermo Fisher Scientific Messtechnik GmbH (Германия)	12-02-06/3 от 22.02.2019	до 21.02.2022
64	Томограф рентгеновский компьютерный BodyTom NL4000 (BodyTom Elite NL4000)	NeuroLogica Corporation a Subsidiary of Samsung Electronics Co. (Соединенные Штаты Америки)	12-02-06/4 от 15.03.2019	до 15.03.2022
65	Рентгенотелевизионная досмотровая установка HI-SCAN 7555si	Smiths Heinmann GmbH (Германия)	12-02-06/5 от 12.04.2019	до 12.04.2021
66	Система измерения толщины F3500 с рентгеновским излучателем XRS90	MESACON Messelektronik GmbH (Германия)	12-02-06/6 от 19.04.2019	до 16.04.2022
67	Рентгенографическая система XTV 160 (серийный номер JN4526)	Nikon Metrology (Великобритания)	12-02-06/7 от 26.04.2019	до 26.04.2022
68	Томограф рентгеновский компьютерный CereTom NL3000 (CereTom Elite NL3000)	NeuroLogica Corporation a Subsidiary of Samsung Electronics Co. (Соединенные Штаты Америки)	12-02-06/8 от 17.05.2019	до 17.05.2022
69	Досмотровая система рентгеновской компьютерной томографии XT2080AD	Nuctech Company Limited (Китай)	12-02-06/10 от 14.06.2019	до 14.06.2022

70	Мобильный инспекционно-досмотровый комплекс NUCTECH MT1213DE (заводской номер TFN СК-11277, 2019 года выпуска)	Nuctech Company Limited (Китай)	12-02-06/11 от 14.06.2019	до 14.06.2022
71	Блоки гамма-источников типа БГИ-45 АП1В2 с закрытым источником Cs-137 (ИГИ-Ц-3-1; ИГИ-Ц-3-8) активностью до 0,836 ГБк, БГИ-60 АП1В2 с закрытым источником Cs-137 (ИГИ-Ц-3-9; ИГИ-Ц-3-14; ИГИ-Ц-4-1) активностью до 8,29 ГБк, БГИ-75 АП1В2 с закрытым источником Cs-137 (ИГИ-Ц-4-2; ИГИ-Ц-4-4) с активностью до 55,5 ГБк, БГИ-90 АП1В2 с закрытым источником CS-137 (ИГИ-Ц-4-5; ИГИ-Ц-4-6) активностью до 207 ГБк	Закрытое акционерное общество по монтажу и наладке радиационной техники "Квант" (Российская Федерация)	12-02-06/13 от 20.06.2019	до 20.06.2022
72	Установка для облучения биологического назначения типа X-RAD 320 (серийный номер 1906-3478-166)	Precision X-ray Inc. (Соединенные Штаты Америки)	12-02-06/14 от 28.06.2019	до 28.06.2022
73	Томографы рентгеновские компьютерные "VENTUM 16" и "VENTUM 32"	УП «АДАНИ» (Республика Беларусь)	12-02-06/15 от 07.08.2019	до 07.08.2022
74	Рентгеновские аппараты промышленного назначения серии 0,3 СБК: 0,3 СБК 160 С, 0,3 СБК 160 С РК, 0,3 СБК 200 С, 0,3 СБК 200 С РК	ООО "Синтез" (Российская Федерация)	12-02-06/16 от 19.09.2019	до 19.09.2022
75	Томографы рентгеновские компьютерные SOMATOM go.Up	Siemens Healthcare GmbH (Германия)	12-02-05/1 от 16.01.2020	до 16.01.2023

76	<p>Модели держателей источников ионизирующего излучения (далее – ИИИ): SH-F1B серии SH-F с ИИИ модели CDC.700 максимальной активностью Cs-137 1,11 ГБк (30 мКи); SH-F1B серии SH-F с ИИИ модели CDC.711 М максимальной активностью Cs-137 1,11 ГБк (30 мКи); SH-F2B серии SH-F с ИИИ модели CDC.700 максимальной активностью Cs-137 3,7 ГБк (100 мКи); SH-F2B серии SH-F с ИИИ модели CDC.711 М максимальной активностью Cs-137 3,7 ГБк (100 мКи); SHLD1 серии SHLD с ИИИ модели CDC.700 максимальной активностью Cs-137 1,85 ГБк (50 мКи); SHLD1 серии SHLD с ИИИ модели CDC.711 М максимальной активностью Cs-137 1,85 ГБк (50 мКи); SHLD2 серии SHLD с ИИИ модели CDC.700 максимальной активностью Cs-137 11,1 ГБк (300 мКи); SHLD2 серии SHLD с ИИИ модели CDC.711 М максимальной активностью Cs-137 148 ГБк (4000 мКи)</p>	VEGA Americas, Inc (США)	12-02-05/2 от 16.01.2020	до 16.01.2023
77	<p>Промышленная рентгеновская система модели XT V 130 C, серийный номер JN4598</p>	Nikon X-Tek Systems Ltd. (Великобритания)	12-02-05/3 от 07.02.2020	07.02.2023
78	<p>Аппараты рентгеновские диагностические стационарные «Космос 330», «Космос 330 А», «Космос 330 ВП»</p>	ООО "Драйв" (Республика Беларусь)	12-02-05/4 от 27.02.2020	27.02.2023
79	<p>Рентгеновская досмотровая установка HI-SCAN 5030si</p>	Smiths Heimann GmbH (Германия)	12-02-05/5 от 05.03.2020	05.03.2023
80	<p>Аппараты рентгеновские переносные для промышленной дефектоскопии РПД-160 С, РПД-180 С, РПД-180 СП, РПД-200 С, РПД-200 СП, РПД-250 С, РПД-250 СП</p>	ООО «Синтез НДТ» (Российская Федерация)	12-02-05/6 от 25.03.2020	
81	<p>Аппараты рентгеновские диагностические стационарные «Космос 535 ЭТ»</p>	ООО «Драйв» (Республика Беларусь)	12-02-05/7 от 02.04.2020	

82	Аппараты рентгеновские диагностические передвижные Спутник 01-04, Спутник 01-08, Спутник 01-04.01, Спутник 01-04.02, Спутник 01-08.01, Спутник 01-08.02	ООО «Драйв» (Республика Беларусь)	12-02-05/8 от 17.04.2020	
83	Компьютерный рентгеновский трехмерный томограф TESCAN CoreTOM	TESCAN Brno, s.r.o. (Libusina tr. 1, 623 00 Brno, CZ)	12-02-05/9 от 14.05.2020	
84	Аппараты рентгеновские диагностические передвижные Спутник 02-04 и Спутник 02-08	ООО "Драйв" (Республика Беларусь)	12-02-05/10 от 14.05.2020	
85	Промышленный компьютерный томограф «v tome x c450»	GE Sensing & Inspection Technologies GmbH (Германия)	12-02-05/11 от 27.05.2020	
86	Комплекс брахитерапевтический «Bravos» с принадлежностями	Varian Medical Systems Inc. (США, завод Varian Medical Systems Naan GmbH в Германии)	12-02-05/12 от 29.05.2020	
87	Томограф рентгеновский компьютерный модели TSX-201A (Aquilion LB) с принадлежностями	Canon Medical Systems Corporation (Япония)	12-02-05/13 от 03.06.2020	
88	Аппараты рентгеновские диагностические стационарные Космос 535, Космос 535 А, Космос 535 ВП, Космос 535 Томо и Космос 535 Томо А	ООО «Драйв» (Республика Беларусь)	12-02-05/14 от 08.06.2020	
89	Держатели источников ионизирующего излучения моделей SHLM.CX1, SHLM.CX2, SHLM.CP1, SHLM.CP4	VEGA Americas, Inc (местонахождение: 4141 Rosslyn Drive, Cincinnati, Ohio. 45209, USA)	12-02-05/15 от 11.06.2020	
90	Аппарат рентгенотерапевтический ТЕРАСКАН	УП «АДАНИ» (Республика Беларусь)	12-02-05/16 от 22.06.2020	
91	Томограф рентгеновский компьютерный SOMATOM go.Top	Siemens Healthcare GmbH (Германия)	12-02-05/17 от 22.06.2020	
92	Аппараты рентгеновские ангиографические потолочные Artis zee Ceiling с принадлежностями	Siemens Healthcare GmbH (Германия)	12-02-05/18 от 23.06.2020	
93	Контейнеры с источниками ионизирующего излучения моделей FSG60-BDC1+Z1, FSG60-AWC1+Z1, FSG61BBB2+Z1, FSG60-APA1+Z1, FSG60-ALA1+Z1	«Endress+Hauser SE+Co.KG» (Hauptstrasse 1, 79689 Maulburg, Germany)	12-02-05/19 от 08.07.2020	
94	Аппарат рентгенографический/ рентгеноскопический с С-образной дугой, модель «Radius XP»	Intermedical S.r.l. (Италия)	12-02-05/20 от 27.07.2020	

95	Аппараты рентгеновские диагностические стационарные Космос Универсал, Космос Универсал А, Космос Универсал Томо, Космос Универсал Томо А	ООО «Драйв» (Республика Беларусь)	12-02-05/21 от 05.08.2020
96	Аппарат рентгенодиагностический «УНИЭКСПЕРТ»	УП «АДАНИ» (Республика Беларусь)	12-02-05/22 от 11.08.2020
97	Томограф рентгеновский компьютерный VENTUM 128	УП «АДАНИ» (Республика Беларусь)	12-02-05/23 от 11.08.2020