

	Тип регистрационного документа	№заявки, патента, АС	Приоритет, регистрация	Название	статус документа	Заявитель, правообладатель (обладатель имущественных прав)	Публикация (состояние делопроизводства)	Авторы:												
22	Патент	(RU) 2776157	14.09.2021	КОМПАКТНЫЙ СВЕРХПРОВОДЯЩИЙ ЦИКЛОТРОН ДЛЯ ПРОТОННОЙ ТЕРАПИИ ПУЧКАМИ СО СВЕРХВЫСОКОЙ МОЩНОСТЬЮ ДОЗЫ (ФЛЕШ)	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №20 от 14.07.2022	Карамышев Олег Владимирович	Карамышева Галина Аеатовна	Ляпин Иван Дмитриевич	Малинин Владимир Александрович	Попов Дмитрий Всеволодович	Трубников Григорий Владимирович	Ширков Григорий Дмитриевич	Ширков Степан Григорьевич					
23	Патент	(RU) 2776326	14.09.2021	СПОСОБ ЭКСПРЕСС-АНАЛИЗА ИНГИБИРОВАНИЯ ЖИВЫХ БЕЛКОВЫХ МОЛЕКУЛ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №20 от 18.07.2022	Доля Сергей Николаевич												
24	Заявка на изобретение	(RU) 2021119051	29.06.2021	СПОСОБ РЕГУЛИРОВАНИЯ ДОЗЫ, ПОГЛОЩАЕМОЙ ЗЛОКАЧЕСТВЕННОЙ ОПУХОЛЮЮ, В ПРОТОННОЙ ФЛЭШ ТЕРАПИИ	Заявка	ОИЯИ	отозвана	Доля Сергей Николаевич												
25	Патент	(RU) 2772969	28.06.2021	НАКОПИТЕЛЬ ХОЛОДНЫХ НЕЙТРОНОВ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №16 от 30.05.2022	Никитенко Юрий Васильевич												
26	Заявка на изобретение	(RU) 2021118166	21.06.2021	СПОСОБ РЕГУЛИРОВАНИЯ ДОЗЫ, ПОГЛОЩЕННОЙ ЗЛОКАЧЕСТВЕННОЙ ОПУХОЛЮЮ В ПРОТОННОЙ ФЛЭШ ТЕРАПИИ	Заявка	ОИЯИ	отозвана	Доля Сергей Николаевич	Смирнов Виктор Иванович											
27	Патент	(RU) 2765830	26.04.2021	СПОСОБ ИЗМЕНЕНИЯ КОНЕЧНОЙ ЭНЕРГИИ ПРОТОННОГО ПУЧКА, ИСПОЛЬЗУЕМОГО ДЛЯ ФЛЭШ-ТЕРАПИИ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №4 от 03.02.2022	Доля Сергей Николаевич	Смирнов Виктор Иванович											
28	Патент	(RU) 2760979	26.04.2021	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ПИЛООБРАЗНОГО НАПРЯЖЕНИЯ НА КОНДЕНСАТОРЕ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №34 от 02.12.2021	Доля Сергей Николаевич	Смирнов Виктор Иванович											
29	Патент	(RU) 2776102	29.03.2021	СПОСОБ ПОЗИЦИОНИРОВАНИЯ СЦИНТИЛЛЯЦИОННЫХ ЯЧЕЕК В СЕГМЕНТИРОВАННЫХ ДЕТЕКТОРАХ И УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЕГО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №20 от 13.07.2022	Афанасьев Сергей Владимирович	Голунов Александр Олегович	Горбунов Николай Васильевич	Ершов Юрий Владимирович									
30	Патент	(RU) 2761053	11.03.2021	СПОСОБ ИЗМЕРЕНИЯ ВЕРОЯТНОСТИ ПОГЛОЩЕНИЯ НЕЙТРОНОВ ПРИ ИХ ПОДБАРЬЕРНОМ ОТРАЖЕНИИ ОТ ПОВЕРХНОСТИ И СТРУКТУРА ДЛЯ ЕГО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №34 от 02.12.2021	Никитенко Юрий Васильевич												
31	Патент	(RU) 2761376	05.03.2021	УСТРОЙСТВО МОДЕЛИРОВАНИЯ НА ПУЧКАХ ТЯЖЕЛЫХ ИОНОВ ВЫСОКОЙ ЭНЕРГИИ ПОЛЕЙ СМЕШАННОГО ИЗЛУЧЕНИЯ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ РАДИОЛОГИИ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №34 от 07.12.2021	Тимошенко Геннадий Николаевич	Гордеев Иван Сергеевич											
32	Патент	(RU) 2758712	08.02.2021	КАРКАС ДЛЯ СВЕРХПРОВОДЯЩЕГО СОЛЕНОИДА	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №31 от 01.11.2021	Новиков Михаил Станиславович	Ходжибагян Гамлет Георгиевич	Заславский Максим Евгеньевич										
33	Патент	(RU) 2751458	06.11.2020	СПОСОБ ИЗМЕРЕНИЯ ИНТЕНСИВНОСТИ РАДИАЦИОННОГО ИЗЛУЧЕНИЯ НЕИЗВЕСТНОГО СОСТАВА	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №20 от 14.07.2021	Шелков Георгий Александрович	Расторгуев Даниил Дмитриевич	Черепанова Елизавета Алексеевна										
34	Патент	(RU) 2741838	19.08.2020	СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ НАЛИЧИЯ ГЕНЕТИЧЕСКОЙ ПРЕДРАСПОЛОЖЕННОСТИ К ДОЛГОЛЕТИЮ ЧЕЛОВЕКА	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №4 от 29.01.2021	Иванова Анастасия Евгеньевна	Кравченко Елена Владимировна											
35	Патент	(RU) 2747047	19.08.2020	ЛАЗЕРНЫЙ ИНКЛИНОМЕТР	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №12 от 23.04.2021	Будагов Юлиан Арамович	Ляблин Михаил Васильевич											
36	Патент	(RU) 2745587	20.07.2020	МЕХАНИЧЕСКИЙ ФИЛЬТР НЕЙТРОННОГО ПУЧКА С ВРЕМЕННОЙ ФОКУСИРОВКОЙ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №10 от 29.03.2021	Садиков Валентин Викторович	Бондарчук Виктор Иванович											
37	Патент	(RU)2748153	20.07.2020	СЦИНТИЛЛЯЦИОННЫЙ ДЕТЕКТОР	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №14 от 19.05.2021	Афанасьев Сергей Владимирович	Бояринцева Андрей Юрьевич	Голунов Александр Олегович	Голувин Игорь Анатольевич	Горбунов Николай Васильевич	Гринев Борис Викторович	Ершов Юрий Владимирович.	Малахов Александр Иванович	Смирнов Виталий Анатольевич	Сухов Евгений Викторович	Устинов Валентин Валерьевич		
38	Патент	(RU) 2745384	20.07.2020	СПОСОБ АНАЛИЗА АТОМНОГО СОСТАВА ДИСПЕРСНЫХ ПОРОШКОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №9 от 24.03.2021	Шаляпин Валерий Николаевич	Тютюнников Сергей Иванович	Артюх Владимир Анатольевич										
39	Патент	(RU) 2740489	29.06.2020	ЛАЗЕРНЫЙ ИНКЛИНОМЕТР ДЛЯ ДЛИТЕЛЬНОЙ РЕГИСТРАЦИИ УГЛОВЫХ НАКЛОНОВ ЗЕМНОЙ ПОВЕРХНОСТИ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №2 от 14.01.2021	Будагов Юлиан Арамович	Ляблин Михаил Васильевич											
40	Патент	(RU) 2734903	24.03.2020	УСТРОЙСТВО ДЛЯ РЕЗОНАНСНОГО ЗАРЯДА КОНДЕНСАТОРА	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №30 от 26.10.2020	Доля Сергей Николаевич	Смирнов Виктор Иванович											
41	Патент	(RU) 2734451	11.02.2020	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ УГЛОВ НАКЛОНА ПОВЕРХНОСТИ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 29 от 16.10.2020	Будагов Юлиан Арамович	Ляблин Михаил Васильевич											
42	Патент	(RU) 2729880	05.11.2019	ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ КОНДЕНСАТОР-ИОНИСТОР С ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЛОЕМ, ВЫПОЛНЕННЫМ ИЗ НАНОПОРОШКА ДИЭЛЕКТРИКА	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 23 от 13.08.2020	Дорошкевич Александр Сергеевич	Шило Артем Владимирович	Зеленяк Татьяна Юрьевна	Константинова Татьяна Евгеньевна	Любчик Андрей Игоревич	Татарина Алиса Александровна	Гридина Елизавета Алексеевна	Дорошкевич Неля Викторовна					

	Тип регистрационного документа	№ заявки, патента, АС	Приоритет, регистрация	Название	статус документа	Заявитель, правообладатель (обладатель имущественных прав)	Публикация (состояние делопроизводства)	Авторы:														
43	Патент	(RU) 2723390	04.07.2019	СПОСОБ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ РИСКА ЗАБОЛЕВАНИЙ, СВЯЗАННЫХ С УРОВНЕМ ИММУНОГЛОБУЛИНА E(IgE) В СЫВОРОТКЕ КРОВИ ЧЕЛОВЕКА	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 17 от 11.06.2020	Иванова Анастасия Евгеньевна	Русакович Артем Николаевич	Кравченко Елена Владимировна												
44	Патент	(RU) 2714505	11.03.2019	МАГНИТНАЯ СИСТЕМА ИНДУКЦИОННОГО СИНХРОТРОНА С ПОСТОЯННЫМ ВО ВРЕМЕНИ МАГНИТНЫМ ПОЛЕМ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 5 от 18.02.2020	Долбилев Геннадий Варламович														
45	Патент	(RU) 2714507	04.02.2019	СПОСОБ ФОРМИРОВАНИЯ РАВНОВЕСНЫХ ТРАЕКТОРИЙ ЧАСТИЦ В ЦИКЛИЧЕСКОМ УСКОРИТЕЛЕ С ПОСТОЯННЫМ РАДИУСОМ ОРБИТЫ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 5 от 18.02.2020	Долбилев Геннадий Варламович														
46	Патент	(RU) 2702140	23.01.2019	СВЕРХПРОВОДЯЩИЙ КОМПАКТНЫЙ ИЗОХРОННЫЙ ЦИКЛОТРОН	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 28 от 04.10.2019	Бунятов Карен Степанович	Ширков Степан Григорьевич	Ширков Григорий Лмитиевич	Карамышева Галина Анатольевна	Карамышев Олег Владимирович	Малинин Владимир Александрович	Гурский Семен Владимирович	Попов Дмитрий Всеволодович							
47	Патент	(RU) 2699670	16.11.2018	СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ ЧАСТОТЫ ОБРАЗОВАНИЯ ДВУНИТЕВЫХ РАЗРЫВОВ ДНК В КЛЕТКАХ ЧЕЛОВЕКА ПРИ ДЕЙСТВИИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ В УСЛОВИЯХ ВЛИЯНИЯ РАДИОМОДИФИКАТОРОВ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 25 от 09.09.2019	Красавин Евгений Александрович	Борейко Алла Владимировна	Куликова Е. А.	Буланова Т. С.	Тимошенко Геннадий Николаевич	Чаусов Владимир Николаевич									
48	Патент	(RU) 2691770	25.09.2018	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ СТРОУ-ТРУБКИ КООРДИНАТНОГО ДЕТЕКТОРА ЧАСТИЦ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 17 от 18.06.2019	Волков Александр Дмитриевич	Кравченко Михаил Дмитриевич	Павлов Алексей Викторович												
49	Патент	(RU) 2730045	11.09.2018	ГИБРИДНЫЙ ПИКСЕЛЬНЫЙ ДЕТЕКТОР ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 23 от 14.08.2020	Кожевников Данила Александрович	Шелков Георгий Александрович	Смолянский Петр Игоревич												
50	Патент	(RU) 2698468	18.06.2018	СПОСОБ МОДЕЛИРОВАНИЯ ХИМИЧЕСКОГО ПОВЕДЕНИЯ АТОМОВ СВЕРХТЯЖЕЛЫХ ЭЛЕМЕНТОВ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 24 от 27.08.2019	Доманов Владимир Пантелеймонович														
51	Патент	(RU) 2685557	22.05.2018	УСТРОЙСТВО ДЛЯ НАБЛЮДЕНИЯ СОЛНЕЧНОЙ КОРОНЫ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 12 от 22.04.2019	Бородин Артур Николаевич														
52	Патент	(RU) 2676757	12.03.2018	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ВЫВОДА ЗАРЯЖЕННЫХ ЧАСТИЦ ИЗ ЦИКЛИЧЕСКОГО УСКОРИТЕЛЯ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 2 от 11.01.2019	Долбилев Геннадий Варламович														
53	Патент	(RU) 2715898	12.03.2018	ГАЗОНАПОЛНЕННЫЙ ДЕТЕКТОР ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ МАЛОУГЛОВОГО РАССЕЙЯНИЯ ТЕПЛОВЫХ НЕЙТРОНОВ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 7 от 04.03.2020	Богдзель Андрей Алексеевич	Милков Васил Михайлов	Пантелеев Цветан Ценов												
54	Патент	(RU) 2677501	27.12.2017	СПОСОБ АНАЛИЗА АТОМНОГО СОСТАВА ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ И УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЕГО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 2 от 17.01.2019	Тютюнников Сергей Иванович	Шаляпин Валерий Николаевич													
55	Патент	(RU) 2672039	27.12.2017	ПЛАНАРНЫЙ ПОЛУПРОВОДНИКОВЫЙ ДЕТЕКТОР	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 31 от 08.11.2018	Шелков Георгий Александрович	Кожевников Данила Александрович	Смолянский Петр Игоревич	Котов Сергей Анатольевич	Кручонок Владимир Геннадьевич	Жемчугов Алексей Сергеевич	Лейва Фабело Антонио								
56	Патент	(RU) 2666937	27.09.2017	СПОСОБ ПРОФИЛАКТИКИ СНИЖЕНИЯ МЫШЕЧНОЙ СИЛЫ ПРИ ОСТРОЙ ЛУЧЕВОЙ БОЛЕЗНИ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 26 от 13.09.2018	Иванов Александр Александрович	Красавин Евгений Александрович	Ляхова Кристина Николаевна	Северюхин Юрий Сергеевич	Молюканов Александр Григорьевич										
57	Патент	(RU) 2659572	18.07.2017	СПОСОБ МЕДЛЕННОГО ВЫВОДА ПУЧКА ЗАРЯЖЕННЫХ ЧАСТИЦ ИЗ ЦИКЛИЧЕСКОГО УСКОРИТЕЛЯ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 19 от 03.07.2018	Долбилев Геннадий Варламович														
58	Патент	(RU) 2667595	03.07.2017	ЭНЕРГОНЕЗАВИСИМЫЙ ЗАЩИТНЫЙ КЛАПАН ДЛЯ ДРЕЙФОВОЙ КАМЕРЫ, РАБОТАЮЩЕЙ В ВАКУУМЕ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 27 от 21.09.2018	Глonti Леван	Кекелидзе Владимир Дмитриевич	Потребеников Юрий Константинович	Самсонов Вячеслав Александрович	Чепурнов Владимир Федорович										
59	Патент	(RU) 2668543	05.06.2017	СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ ПРОФИЛЕЙ ЯДЕРНОГО И МАГНИТНОГО ПОТЕНЦИАЛА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ПОЛЯРИЗОВАННЫХ НЕЙТРОНОВ СО СЛОИСТОЙ СТРУКТУРОЙ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 29 от 11.10.2018	Никитенко Юрий Васильевич	Жакетов Владимир Дмитриевич													
60	Патент	(RU) 2653186	03.04.2017	СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ КОЭФФИЦИЕНТА ПУАССОНА МАТЕРИАЛА ГЕРМЕТИЧНОЙ ТОНКОСТЕННОЙ ПОЛИМЕРНОЙ ТРУБКИ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 13 от 07.05.2018	Волков Александр Дмитриевич	Цамалаидзе Звиади													
61	Патент	(RU) 2659717	22.12.2016	ПОЛУПРОВОДНИКОВЫЙ ПИКСЕЛЬНЫЙ ДЕТЕКТОР ЗАРЯЖЕННЫХ СИЛЬНО ИОНИЗИРУЮЩИХ ЧАСТИЦ (МНОГОЗАРЯДНЫХ ИОНОВ)	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 18 от 22.06.2018	Шелков Георгий Александрович	Кожевников Данила Александрович	Смолянский Петр Игоревич	Демичев Михаил Андреевич	Котов Сергей Анатольевич	Кручонок Владимир Геннадьевич	Жемчугов Алексей Сергеевич	Абдельшакур Эль Саид Мохаммед Абу Эльязм							

	Тип регистрационного документа	№заявки, патента, АС	Приоритет, регистрация	Название	статус документа	Заявитель, правообладатель (обладатель имущественных прав)	Публикация (состояние делопроизводства)	Авторы:													
208	Патент	(RU) 2186663	23.06.2000	СИСТЕМА МНОГОСТЕРЖНЕВЫХ ЭЛЕКТРОДОВ НАНО- И СУБМИКРОННЫХ ДИАМЕТРОВ ДЛЯ ЭЛЕКТРОЭРОЗИОННОЙ ОБРАБОТКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТВЕРДЫХ ТЕЛ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	ОИЯИ	RU БИПМ №22 от10.08.2002 стр.393	Дмитриев Сергей Николаевич	Реутов Валерий Филиппович	Реутов Игорь Валерьевич											
209	Патент	(RU) 2193080	05.04.2000	СПОСОБ ИОННОГО ЛЕГИРОВАНИЯ ТВЕРДЫХ ТЕЛ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	ОИЯИ	RU БИПМ №32 от20.11.2002 стр.266	Реутов Валерий Филиппович	Дмитриев Сергей Николаевич												
210	Патент	(RU) 2169405	30.03.2000	СПОСОБ ТРАНСМУТАЦИИ ДОЛГОЖИВУЩИХ РАДИОАКТИВНЫХ ИЗОТОПОВ В КОРОТКОЖИВУЩИЕ ИЛИ СТАБИЛЬНЫЕ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	ЗАО "НЭК-Элтранс"	RU БИПМ №17 от20.06.2001 стр.308	Бутцев Владимир Степанович	Бутцев Галина Леонидовна	Зулькарнеев Рафаиль Якубович											
211	Патент	(RU) 2150746	06.08.1999	НОСИТЕЛЬ ИНФОРМАЦИИ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	авторы	RU БИПМ №16 от10.06.2000 стр.422	Апель Павел Юрьевич	Белоусов Борис Ильич	Жданов Геннадий Степанович	Белоусов Антон Борисович	Дидык Александр Юрьевич	Дмитриев Сергей Николаевич	Карлухина Людмила Григорьевна	Кудояров Михаил Федорович	Оганесян Юрий Цолакович	Фурсов Борис Иванович				
212	Патент	(RU) 2212121	26.04.1999	СПОСОБ УСКОРЕНИЯ И ФОКУСИРОВКИ ЗАРЯЖЕННЫХ ЧАСТИЦ ПОСТОЯННЫМ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПОЛЕМ И УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЕГО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	авторы	RU БИПМ №25 от 10.09.2003	Тарантин Николай Иванович													
213	Патент	(RU) 2150127	18.02.1999	СПОСОБ МОНИТОРИРОВАНИЯ ПЕРЕМЕЩАЮЩИХСЯ ОБЪЕКТОВ НА ПРЕДМЕТ ОБНАРУЖЕНИЯ ДЕЛЯЩИХСЯ ЯДЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	НПЦ "АСПЕКТ"	RU БИПМ №18 от 27.06.2000	Хвастунов Михаил Михайлович	Зайцев Е.И.	Иванов А.И.	Недачин Юрий Константинович	Горев А.В.	Кравченко Н.Э.	Пугачев А.Н.	Рымшин В.Д.	Савушкин А.Г.	Скорик Ю.И.	Шишкин Ю.Б.			
214	Патент	(RU) 2142148	11.02.1999	СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ЗАРЯДА ОТ НЕЙТРОНОВ В ИМПУЛЬСЕ КАМЕРЫ ДЕЛЕНИЯ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ТЕХНОЛОГИИ И МАТЕРИАЛОВ	RU БИПМ №33 от27.11.1999 стр.246	Чукляев Сергей Васильевич	Пепельшев Юрий Николаевич	Кошелев Александр Сергеевич	Одинцов Юрий Митрофанович										
215	Патент	(RU) 2156328	25.12.1998	СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ СУБМИКРОННЫХ ТРУБЧАТЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕПЛИК С ТРЕКОВЫХ МЕМБРАН	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	ОИЯИ	RU БИПМ №26 от20.09.2000 стр.316	Реутов Валерий Филиппович	Дмитриев Сергей Николаевич												
216	Патент	(RU) 2137155	12.10.1998	БЛОК ДЕТЕКТОРОВ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ПОТОКА НЕЙТРОНОВ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ТЕХНОЛОГИИ И МАТЕРИАЛОВ	RU БИПМ №25 от10.09.1999 стр.529	Чукляев Сергей Васильевич	Пепельшев Юрий Николаевич	Артемьев Валерий Анатольевич											
217	Патент	(RU) 2150693	02.10.1998	СПОСОБ ПАСПОРТИЗАЦИИ И КОНТРОЛЯ СОХРАННОСТИ ИЗДЕЛИЙ ИЗ ЯДЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	НПЦ "АСПЕКТ"	RU БИПМ №16 от10.06.2000 стр.405	Иванов Александр Иванович	Лущиков Владислав Иванович												
218	Патент	(RU) 2108143	18.11.1996	ТРЕКОВАЯ МЕМБРАНА	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	авторы	RU БИПМ №10 от10.04.1998	Демкин Владислав Петрович	Кузнецов Владислав Иванович	Никитский Юрий Дмитриевич	Тычков Юрий Игоревич	Шестаков Владимир Дмитриевич									
219	Патент	(RU) 2129289	20.01.1998	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ РАДИОАКТИВНЫХ МАТЕРИАЛОВ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	НПЦ "АСПЕКТ"	от 20.04.1999	Горев А.В.	Громов А.Б.	Иванов А.И.	Кравченко Н.Э.	Пугачев А.Н.	Савушкин А.Г.	Хвастунов Михаил Михайлович	Шишкин Ю.Б.	Зайцев Е.И.	Недачин Юрий Константинович	Рымшин В.Д.			

	Тип регистрационного документа	№заявки, патента, АС	Приоритет, регистрация	Название	статус документа	Заявитель, правообладатель (обладатель имущественных прав)	Публикация (состояние делопроизводства)	Авторы:											
297	АС	(RU) 1143246	19.08.1982	ВЗРЫВОЭМИССИОННЫЙ КАТОД	не действует	СССР	RU БИПМ №19 от 10/07/95 стр.268	Корнеев Сергей Александрович											
298	АС	(SU) 1075937	10.03.1982	УСКОРИТЕЛЬ ЭЛЕКТРОНОВ	не действует	СССР	RU БИПМ №19 от 10/07/95 стр.272	Корнеев Сергей Александрович											
299	АС	(SU) 884521	10.07.1980	МУЛЬТИПЛЕКСНЫЙ СКВИД	не публ.	ОИЯИ	RU БИПМ №7 от 10/03/2005 стр.	Белашев Б.З.	Горделий Валентин Иванович	Сороко Лев Маркович									
300	АС	(SU) 745271	08.01.1979	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ГОЛОГРАММ БЕЗ ОПОРНОГО ПУЧКА	не действует	СССР	RU БИПМ №24 от 27.08.2000	Игнатович Владимир Казимирович	Подгорецкий Михаил Исифович	Останевич Юрий Мечиславович									
	Патент	(DE) 19549417		VERFAHREN ZUR LUMINOMETRSHEN FESTIMMUNG DER MUTAGENEN UND/ODER KARZINOGENEN POTENZ EINER ZU UNTERSUCHENDEN PROBE ODER EINES ZU UNTERSUCHENDEN FAKTORS (AGENTS)				Rettberg P.	Horneck G.	Krasavin E.	Komova O.V.	Pticyn L.R.	Kozubeck S.						