

Тип регистрационного документа	№заявки, патента, АС	Приоритет, регистрация	Название	статус документа	Заявитель, правообладатель (обладатель имущественных прав)	публикация (состояние делопроизводства)	Авторы:												
			Патенты и изобретения сотрудников ОИЯИ за 1989-2025 г.г.																
	Заявка на изобретение	(RU)2025125800	19.09.2025	КАРКАС ДЛЯ СВЕРХПРОВОДЯЩЕГО СОЛЕНОИДА	Заявка	ОИЯИ	экспертиза п/с	Шемчук Андрей Васильевич	Новиков Михаил Станиславович	Меркурьев Андрей Владимирович	Голубицкий Олег Михайлович								
	Заявка на изобретение	(RU)2025122356	14.08.2025	ХЕМО-ЭЛЕКТРОННЫЙ КОНВЕРТЕР НА ОСНОВЕ НАНОПОРОШКОВ СИСТЕМЫ ZR02-Y2O3	Заявка	ОИЯИ	экспертиза п/с	Дорошкевич Александр Сергеевич	Мезенцева Жанна Владимировна	Иванович З.	Теофилович В.	Эрцег Т.	Ристич И.						
	Заявка на изобретение	(RU)2025117067	20.06.2025	СПОСОБ И СИСТЕМА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО САМООРГАНИЗУЮЩЕГОСЯ КООРДИНАЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ОБЪЕКТАМИ С НЕОПРЕДЕЛЕННЫМИ ПАРАМЕТРАМИ В НЕШТАТНЫХ СИТУАЦИЯХ	Заявка	ОИЯИ	экспертиза п/с	Никифоров Дмитрий Николаевич	Решетников Андрей Геннадьевич	Ульянов Сергей Викторович									
1	Заявка на изобретение	(RU)2025105865	21.03.2025	СПОСОБ ИЗМЕРЕНИЯ ВРЕМЕНИ ЖИЗНИ ВОЗБУЖДЕННЫХ СОСТОЯНИЙ ЯДЕР С ПОМОЩЬЮ 4П-СЦИНТИЛЛЯЦИОННОГО ОДНОКРИСТАЛЬНОГО ВРЕМЕННОГО СПЕКТРОМЕТРА БЫСТРЫХ И ЗАДЕРЖАННЫХ СОВПАДЕНИЙ	Заявка	ОИЯИ	Решение о выдаче патента 20.08.2025	Морозов Владимир Александрович	Морозова Наталья Владимировна										
2	Заявка на изобретение	(RU)2024133540	13.03.2025	МНОГООБЪЕКТНОЕ УСТРОЙСТВО ТАНГЕНЦИАЛЬНОЙ ФИЛЬТРАЦИИ	Заявка	ОИЯИ	экспертиза п/с	Виноградов Илья Игоревич	Пинаева Ульяна Владимировна	Андреев Евгений Валерьевич	Дрожжин Никита Алексеевич	Нечаев Александр Николаевич	Апель Павел Юрьевич						
3	Заявка на изобретение	(RU)2024133540	08.10.2024	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ НЕЙТРОНОВ ПРИ ПОМОЩИ ИМПУЛЬСНОГО НЕЙТРОННОГО ГЕНЕРАТОРА	Заявка	ОИЯИ	Решение о выдаче патента 1.09.2025	Доля Сергей Николаевич											
4	Патент	(RU)2847136	08.11.2024	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОХЛАЖДЕНИЯ БИОЛОГИЧЕСКИХ ОБРАЗЦОВ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №27 от 26.09.2025	Белокопытова Ксения Вячеславовна	Агапур Алексей Валерьевич	Мицын Геннадий Валентинович	Белов Олег Валерьевич								
5	Патент Международная заявка	(RU)2847068 (RU)2025/000243	08.10.2024	СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ АНИЗОТРОПНОЙ ПОРИСТОЙ ПЛЕНКИ ИЗ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА И АНИЗОТРОПНАЯ ПЛЕНКА ИЗ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №27 от 24.09.2025	Апель Павел Юрьевич	Дмитриев Николай Сергеевич	Нечаев Александр Николаевич	Полежаева Ольга Анатольевна	Иванов Олег Михайлович							
6	Заявка на изобретение	(RU)2024127168	16.09.2024	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИЗВЛЕЧЕНИЯ ОТОРВАВШЕГОСЯ ДВИГАТЕЛЯ ЭЛЕКТРОНАСОСА ИЗ АРТЕЗИАНСКОЙ СКВАЖИНЫ	Заявка	ОИЯИ	Решение о выдаче патента 4.09.2025	Дубовской Евгений Константинович											
7	Патент	(RU)2838994	18.07.2024	СПОСОБ ВЫВОДА УСКОРЕННОГО ПУЧКА ПОЛОЖИТЕЛЬНО ЗАРЯЖЕННЫХ ЧАСТИЦ ИЗ ЦИКЛОТРОНА	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №17 от 18.06.2025	Иваненко Иван Анатольевич	Гульбекян Георгий Герасимович										
8	Патент	(RU)2834762	03.05.2024	ФИЛЬТРУЮЩИЙ ПОРИСТЫЙ МАТЕРИАЛ ДЛЯ СЕЛЕКТИВНОГО ВЫДЕЛЕНИЯ И КОНЦЕНТРИРОВАНИЯ ВНЕКЛЕТОЧНЫХ НУКЛЕИНОВЫХ КИСЛОТ ИЗ РАСТВОРОВ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №12 от 24.04.2025	Кравченко Елена Владимировна	Апель Павел Юрьевич	Нечаев Александр Николаевич	Андреев Евгений Валерьевич	Зарубин Михаил Павлович							
9	Патент	(RU)2832185	02.05.2024	СПОСОБ ИМПУЛЬСНОГО НАПУСКА И ЗАПИРАНИЯ НЕЙТРОНОВ В КОЛЬЦЕВОМ НАКОПИТЕЛЕ НЕЙТРОНОВ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №5 от 14.02.2025	Никитенко Юрий Васильевич	Колупаев Евгений Дмитриевич	Журавлев Валерий Васильевич									
10	Патент	(RU)2820796	31.01.2024	СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ СОЕДИНЕНИЯ ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫХ СВЕРХПРОВОДЯЩИХ КАБЕЛЕЙ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №36 от 23.12.2024	Шемчук Андрей Васильевич	Ильин Максим Валерьевич	Новиков Михаил Станиславович									
11	Патент	(RU)2813557	29.01.2024	СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ СВЕТООТРАЖАТЕЛЯ	действует	ФИЦ ХФ РАН*, ОИЯИ, ФИЦ ИХФФМХ РАН**, МИФИ***	RU БИПМ №10 от 10.06.2024	Смолянский Александр Сергеевич*	Белов Олег Валерьевич	Кирихин Дмитрий Павлович**	Куш Павел Прокофьевич**	Рында Сергей Михайлович***	Полунин Кирилл Сергеевич*	Кошкина Ольга Алексеевна*	Трахтенберг Леонид Израйлевич*				
12	Патент	(RU)2816244	02.10.2023	ПОЗИЦИОННО-ЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ ДЕТЕКТОР ТЕПЛОВЫХ И ХОЛОДНЫХ НЕЙТРОНОВ НА ОСНОВЕ ПЛОСКОПАРАЛЛЕЛЬНОЙ РЕЗИСТИВНОЙ КАМЕРЫ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №5 от 13.02.2024	Петрова Мария Олеговна	Богдзель Андрей Алексеевич	Боднарчук Виктор Иванович	Даулбаев Олжас	Милков Васил Михайлов	Курилкин Алексей Константинович	Булатов Константин Валерьевич	Дмитриев Александр Владимирович	Бабкин Вадим Андреевич	Румянцев Михаил Михайлович		
13	Патент	(RU)2828765	02.10.2023	ПОЗИЦИОННО-ЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ ДЕТЕКТОР ТЕПЛОВЫХ И ХОЛОДНЫХ НЕЙТРОНОВ ОТ КОМПАКТНОГО ИССЛЕДУЕМОГО ОБЪЕКТА	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №9 от 27.03.2024	Колесников Александр Георгиевич	Залиханов Борис Жанакаитович	Боднарчук Виктор Иванович									
14	Патент	(RU)2814514	02.10.2023	СПОСОБ ОХЛАЖДЕНИЯ ПОТОКА НЕЙТРОНОВ И УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЕГО РЕАЛИЗАЦИИ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №29 от 17.10.2024	Доля Сергей Николаевич											

	Тип регистрационного документа	№заявки, патента, АС	Приоритет, регистрация	Название	статус документа	Заявитель, правообладатель (обладатель имущественных прав)	Публикация (состояние делопроизводства)	Авторы:													
15	Патент	(RU) 12810718	22.09.2023	ПОЛУПРОВОДНИКОВЫЙ ЛАВИННЫЙ ДЕТЕКТОР	действует	ОИЯИ	RU БИМП №7 от 29.02.2024	Садыгов Зираддин Ягуб-оглы	Замятин Николай Иванович	Акберов Рамиль Аладин оглы	Бокова Татьяна Юрьевна	Ахмадов Фарид Ибрагим оглы	Садыгов Азер Зираддин-оглы								
16	Патент	(RU) 2810721	19.06.2023	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ УГЛА НАКЛОНА	действует	ОИЯИ	RU БИМП №1 от 28.12.2023	Ляблин Михаил Васильевич													
17	Патент	(RU)226117	02.05.2023	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ УГЛА НАКЛОНА	действует	ОИЯИ	RU БИМП №1 от 28.12.2023	Ляблин Михаил Васильевич													
18	Патент (ПМ)	(RU) 2800058	13.02.2023	КОМПАКТНЫЙ НИЗКОФОНОВЫЙ СЧЕТЧИК НЕЙТРОНОВ НА ОСНОВЕ ГЕЛИЯ-3	действует	ОИЯИ	RU БИМП №15 от 21.05.2024	Басеев Сергей Александрович	Емельянов Андрей Николаевич	Камнев Илья Ильич	Розов Сергей Владимирович	Якушев Евгений Александрович									
19	Патент	(RU) 2816242	27.01.2023	УСТРОЙСТВО МОНИТОРИНГА ПЕРЕИЗЛУЧАЮЩЕЙ СПОСОБНОСТИ СПЕКТРОСМЕЩАЮЩЕГО ОПТИЧЕСКОГО ВОЛОКНА	действует	ОИЯИ	RU БИМП №20 от 17.07.2023	Петрова Мария Олеговна	Подлесный Максим Михайлович	Милков Васил Михайлов											
20	Патент	(RU) 2803544	10.01.2023	СПОСОБ СБОРКИ СУПЕРМОДУЛЕЙ для детектирования ионизирующего излучения	действует	ОИЯИ	RU БИМП №9 от 27.03.2024	Елша Владимир Владимирович	Дементьев Дмитрий Владимирович	Шереметьев Алексей Дмитриевич	Воронин Алексей Леонидович	Мушин Юрий Андреевич									
21	Патент	(RU) 2797497	29.11.2022	КОЛЬЦЕВОЙ НАКОПИТЕЛЬ НЕЙТРОНОВ	действует	ОИЯИ	RU БИМП №26 от 15.09.2023	Никитенко Юрий Васильевич	Аксенов Виктор Лазаревич												
22	Патент	(RU) 2798227	15.11.2022	ПОЗИЦИОННО-ЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ ГАЗОВЫЙ ДЕТЕКТОР ТЕПЛОВЫХ И ХОЛОДНЫХ НЕЙТРОНОВ	действует	ОИЯИ	RU БИМП №16 от 06.06.2023	Колесников Александр Георгиевич	Залиханов Борис Жанакаитович	Боднарчук Виктор Иванович	Крюков Юрий Алексеевич										
23	Патент	(RU) 2798733	07.11.2022	ТЕЛЛУРСОДЕРЖАЩИЙ жидкий скнтиллятор	действует	ОИЯИ	RU БИМП №17 от 19.06.2023	Неменчик Игорь Борисович	Суслсов Иван Андреевич	Быстрыков Артем Дмитриевич											
24	Патент	(RU) 2793964	18.08.2022	СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОВЫШЕННОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЙСТВИЯ ПРОТОННОЙ ТЕРАПИИ на стволовые клетки меланомы	действует	ФГБУ "НМИЦ радиологии" Минздрава России" , ОИЯИ	RU БИМП №18 от 23.06.2023	Матчук Ольга Николаевна	Борейко Алла Владимировна	Бугай Александр Николаевич	Замулаева Ирина Александровна	Каприн Андрей Дмитриевич	Корякин Сергей Николаевич	Красавин Евгений Александрович	Мосина Вера Алексеевна	Селиванова Елена Ивановна	Соловьев Алексей Николаевич	Чаусов Владимир Николаевич	Якимова Анна Олеговна		
25	Патент	(RU) 2792202	25.07.2022	УСТРОЙСТВО для детектирования твердых фрагментов сферической формы шарикового холодного замедлителя нейтронов	действует	ОИЯИ	RU БИМП №11 от 11.04.2023	Галушко Алексей Викторович	Булавин Максим Викторович	Ыскаков Алмас	Мухин Константин Александрович	Скуратов Виталий Алексеевич	Смелянский Иван Александрович								
26	Патент	(RU) 2806879	12.07.2022	УСТРОЙСТВО для получения ультрахолодных нейтронов	действует	ОИЯИ	RU БИМП №8 от 20.03.2023	Доля Сергей Николаевич													
27	Патент	(RU) 2787744	30.06.2022	ТЕПЛОПРОВОДАЩАЯ панель для жидкостных систем охлаждения детекторных модулей и способ ее изготовления	действует	ОИЯИ	RU БИМП №31 от 08.11.2023	Лыденцова Туяна Зоригоевна	Воронин Алексей Леонидович	Жеребчевский Владимир Иосифович	Иголкин Сергей Николаевич	Мушин Юрий Андреевич	Феофилов Григорий Александрович								
28	Патент	(RU) 2787744	23.05.2022	УСТРОЙСТВО для получения холодных и ультрахолодных нейтронов	действует	ОИЯИ	RU БИМП №2 от 12.01.2023	Доля Сергей Николаевич	Никитенко Юрий Васильевич												
29	Патент	(RU) 2021135172	28.02.2022	СПОСОБ ИНЪЕКЦИИ ПОТОКА Вещества в плазму источника многозарядных ионов	действует	Российская Федерация (Росатом)	RU БИМП №3 от 26.01.2023	Мионов Владимир Евгеньевич	Богомолов Сергей Леопольдович	Ефремов Андрей Александрович	Пугачев Дмитрий Константинович										
30	Заявка на изобретение	(RU) 2021129142	30.11.2021	УСТРОЙСТВО для измерения угла наклона	Заявка	ОИЯИ	отозвана	Будагов Юлиан Арамович	Ляблин Михаил Васильевич												
31	Заявка на изобретение	(RU) 2770864	05.10.2021	СПОСОБ изготовления плоскопараллельной оптической пластины	Заявка	ОИЯИ	отозвана	Будагов Юлиан Арамович	Ляблин Михаил Васильевич												
32	Патент	(RU) 2776157	14.09.2021	УСТРОЙСТВО для резонансного заряда конденсатора	действует	ОИЯИ	RU БИМП №12 от 22.04.2022	Доля Сергей Николаевич	Смирнов Виктор Иванович												
33	Патент	(RU) 2776326	14.09.2021	КОМПАКТНЫЙ СВЕРХПРОВОДАЩИЙ ЦИКЛОТРОН для протонной терапии пучками со сверхвысокой мощностью дозы (флэш)	действует	ОИЯИ	RU БИМП №20 от 14.07.2022	Карамышев Олег Владимирович	Карамышева Галина Авлатовна	Ляпин Иван Дмитриевич	Малинин Владимир Александрович	Попов Дмитрий Всеволодович	Трубников Григорий Владимирович	Ширков Григорий Дмитриевич	Ширков Степан Григорьевич						
34	Патент	(RU) 2021119051	14.09.2021	СПОСОБ ЭКСПРЕСС-АНАЛИЗА ингибирования живых белковых молекул	действует	ОИЯИ	RU БИМП №20 от 18.07.2022	Доля Сергей Николаевич													
35	Заявка на изобретение	(RU) 2772969	29.06.2021	СПОСОБ РЕГУЛИРОВАНИЯ ДОЗЫ, ПОГЛОЩАЕМОЙ злокачественной опухолью, в протонной флэш-терапии	Заявка	ОИЯИ	отозвана	Доля Сергей Николаевич													
36	Патент	(RU) 2021118166	28.06.2021	НАКОПИТЕЛЬ ХОЛОДНЫХ НЕЙТРОНОВ	действует	ОИЯИ	RU БИМП №16 от 30.05.2022	Никитенко Юрий Васильевич													
37	Заявка на изобретение	(RU) 2765830	21.06.2021	СПОСОБ РЕГУЛИРОВАНИЯ ДОЗЫ, ПОГЛОЩЕННОЙ злокачественной опухолью в протонной флэш-терапии	Заявка	ОИЯИ	отозвана	Доля Сергей Николаевич	Смирнов Виктор Иванович												
38	Патент	(RU) 2760979	26.04.2021	СПОСОБ ИЗМЕНЕНИЯ КОНЕЧНОЙ ЭНЕРГИИ протонного пучка, используемого для флэш-терапии	действует	ОИЯИ	RU БИМП №4 от 03.02.2022	Доля Сергей Николаевич	Смирнов Виктор Иванович												

	Тип регистра- ционн о докуме нта	№заявки, патента, АС	Приоритет, регистрация	Название	статус документа	Заявитель, правооблад атель (обладатель имущественн ых прав)	Публикация (состояние делопр оизводс тва)	Авторы:												
39	Патент	(RU) 2776102	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											
40	Патент	(RU) 2761053	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									
41	Патент	(RU) 2761376	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												
42	Патент	(RU) 2758712	05.03.2021	УСТРОЙСТВО МОДЕЛИРОВАНИЯ НА ПУЧКАХ ТЯЖЕЛЫХ ИОНОВ ВЫСОКОЙ ЭНЕРГИИ ПОЛЕЙ СМЕШАННОГО ИЗЛУЧЕНИЯ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ РАДИОЛОСИИ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №34 от 07.12.2021	Тимошенко Геннадий Николаевич	Гордеев Иван Сергеевич											
43	Патент	(RU) 2751458	08.02.2021	КАРКАС ДЛЯ СВЕРХПРОВОДЯЩЕГО СОЛЕНоиДА	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №31 от 01.11.2021	Новиков Михаил Станиславов	Ходжибагиян Гамлет Георгиевич	Заславский Максим Евгеньевич										
44	Патент	(RU) 2741838	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	Рождов Владислав Андреевич	Черепанова Елизавета Алексеевна									
45	Патент	(RU) 2747047	19.08.2020	СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ НАЛИЧИЯ ГЕНЕТИЧЕСКОЙ ПРЕДРАСПОЖЕННОСТИ К ДОЛГОЛЕТИЮ ЧЕЛОВЕКА	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №4 от 29.01.2021	Иванова Анастасия Евгеньевна	Кравченко Елена Владимировна											
46	Патент	(RU) 2745587	19.08.2020	ЛАЗЕРНЫЙ ИНКЛИНОМЕТР	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №12 от 23.04.2021	Будагов Юлиан Арамович	Ляблин Михаил Васильевич											
47	Патент	(RU)2748153	20.07.2020	МЕХАНИЧЕСКИЙ ФИЛЬТР НЕЙТРОННОГО ПУЧКА С ВРЕМЕННОЙ ФОКУСИРОВКОЙ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №10 от 29.03.2021	Садилов Валентин Викторович	Боднарчук Виктор Иванович											
48	Патент	(RU) 2745384	20.07.2020	СЦИНТИЛЛЯЦИОННЫЙ ДЕТЕКТОР	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №14 от 19.05.2021	Афанасьев Сергей Владимирович	Бояринцев Андрей Юрьевич	Голунов Александр Олегович	Голутвин Игорь Анатольевич	Горбунов Николай Васильевич	Гринев Борис Викторович	Ершов Юрий Владимирович.	Малахов Александр Инянович	Смирнов Виталий Анатольевич	Сухо Евгений Викторович	Устинов Валентин Валерьевич		
49	Патент	(RU) 2740489	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	Артох Владимир Анатольевич										
50	Патент	(RU) 2734903	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											
51	Патент	(RU) 2734451	24.03.2020	УСТРОЙСТВО ДЛЯ РЕЗОНАНСНОГО ЗАРЯДА КОНДЕНСАТОРА	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №30 от 26.10.2020	Доля Сергей Николаевич	Смирнов Виктор Иванович											
52	Патент	(RU) 2729880	11.02.2020	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ УГЛОВ НАКЛОНА ПОВЕРХНОСТИ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 29 от 16.10.2020	Будагов Юлиан Арамович	Ляблин Михаил Васильевич											
53	Патент	(RU) 2723390	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	Шилю Артем Владимирович	Зеленяк Татьяна Юрьевна	Константинова Татьяна Евгеньевна	Любчик Андрей Игоревич	Татарина Алиса Александровна	Гридина Елизавета Алексеевна	Дорошкевич Неля Викторовна					
54	Патент	(RU) 2714505	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	Русаконч Артем Николаевич	Кравченко Елена Владимировна										
55	Патент	(RU) 2714507	11.03.2019	МАГНИТНАЯ СИСТЕМА ИНДУКЦИОННОГО СИНХРОТРОНА С ПОСТОЯННЫМ ВО ВРЕМЕНИ МАГНИТНЫМ ПОЛЕМ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 5 от 18.02.2020	Долбилон Геннадий Варламович												
56	Патент	(RU) 2702140	04.02.2019	СПОСОБ ФОРМИРОВАНИЯ РАВНОВЕСНЫХ ТРАЕКТОРИЙ ЧАСТИЦ В ЦИКЛИЧЕСКОМ УСКОРИТЕЛЕ С ПОСТОЯННЫМ РАДИУСОМ ОБЪЕДА	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 5 от 18.02.2020	Долбилон Геннадий Варламович												
57	Патент	(RU) 2699670	23.01.2019	СВЕРХПРОВОДЯЩИЙ КОМПАКТНЫЙ ИЗОХРОННЫЙ ЦИКЛОТРОН	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 28 от 04.10.2019	Бунятов Карен Степанович	Ширков Степан Григорьевич	Ширков Григорий Дмитриевич	Карамышева Галина Анатольевна	Карамышев Олег Владимирович	Малинин Владимир Александрович	Гурский Семен Владимирович	Попов Дмитрий Всеволодович					
58	Патент	(RU) 2691770	16.11.2018	СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ ЧАСТОТЫ ОБРАЗОВАНИЯ ДВУНИТЕВЫХ РАЗРЫВОВ ДНК В КЛЕТКАХ ЧЕЛОВЕКА ПРИ ДЕЙСТВИИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ В УСЛОВИЯХ ВЛИЯНИЯ РАДИОМОДЕЛИРАТОРОВ	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							
59	Патент	(RU) 2730045	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										

	Тип регистра- ционн о докуме нта	№заявки, патента, АС	Приоритет, регистрация	Название	статус документа	Заявитель, правообладатель (обладатель имущественных прав)	Публикация (состояние делопр изводства)	Авторы:											
60	Патент	(RU) 2698468	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									
61	Патент	(RU) 2685557	18.06.2018	СПОСОБ МОДЕЛИРОВАНИЯ ХИМИЧЕСКОГО ПОВЕДЕНИЯ АТОМОВ СВЕРХТЯЖЕЛЫХ ЭЛЕМЕНТОВ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 24 от 27.08.2019	Доманов Владимир Пантелеймонови ч											
62	Патент	(RU) 2676757	22.05.2018	УСТРОЙСТВО ДЛЯ НАБЛЮДЕНИЯ СОЛНЕЧНОЙ КОРОНЫ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 12 от 22.04.2019	Бородин Артур Николаевич											
63	Патент	(RU) 2715898	12.03.2018	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ВЫВОДА ЗАРЯЖЕННЫХ ЧАСТИЦ ИЗ ЦИКЛИЧЕСКОГО УСКОРИТЕЛЯ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 2 от 11.01.2019	Долбилов Геннадий Варламович											
64	Патент	(RU) 2677501	12.03.2018	ГАЗОНАПОЛНЕННЫЙ ДЕТЕКТОР ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ МАЛОУГЛОВОГО РАССЕЯНИЯ ТЕПЛОВЫХ НЕЙТРОНОВ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 7 от 04.03.2020	Богдзель Андрей Алексеевич	Милков Васил Михайлов	Пантелеев Цветан Ценов									
65	Патент	(RU) 2672039	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	Шалаяин Валерий Николаевич										
66	Патент	(RU) 2666937	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					
67	Патент	(RU) 2659572	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	Молоканов Александр Григорьевич							
68	Патент	(RU) 2667595	18.07.2017	СПОСОБ МЕДЛЕННОГО ВЫВОДА ПУЧКА ЗАРЯЖЕННЫХ ЧАСТИЦ ИЗ ЦИКЛИЧЕСКОГО УСКОРИТЕЛЯ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 19 от 03.07.2018	Долбилов Геннадий Варламович											
69	Патент	(RU) 2669543	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 Димитриевич	Потребеников Юрий Константинович	Самсонов Вячеслав Александрович	Чепурнов Владимир Федорович							
70	Патент	(RU) 2653186	05.06.2017	СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ ПРОФИЛЕЙ ЯДЕРНОГО И МАГНИТНОГО ПОТЕНЦИАЛА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ПОЛЯРИЗОВАННЫХ НЕЙТРОНОВ СО СПЛОШНОЙ СТРУКТУРОЙ РЕЧИ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 29 от 11.10.2018	Никитенко Юрий Васильевич	Жакетов Владимир Дмитриевич										
71	Патент	(RU) 2659717	03.04.2017	СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ КОЭФФИЦИЕНТА ПУАССОНА МАТЕРИАЛА ГЕРМЕТИЧНОЙ ТОНОКООСТЕННОЙ ПОЛИМЕРНОЙ РЕЧИ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 13 от 07.05.2018	Волков Александр Дмитриевич	Цамалаидзе Звиади										
72	Патент	(RU) 2650509	22.12.2016	ПОЛУПРОВОДНИКОВЫЙ ПИКсельный ДЕТЕКТОР ЗАРЯЖЕННЫХ СИЛЬНО ИОНИЗИРУЮЩИХ ЧАСТИЦ ЛИМНОГО ЗАРЯЖЕННЫХ 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 Эльзам				
73	Патент	(RU) 2668546	21.12.2016	КРИОГЕННОЕ ФЛАНЦЕВОЕ РАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ ДЛЯ ШАРИКОВОГО ХОЛОДНОГО ЗАМЕПЛИТЕЛЯ НЕЙТРОНОВ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 11 от 16.04.2018	Мушин Константин Александрович	Кустов Александр Анатольевич										
74	Патент	(RU) 2633770	15.11.2016	СПОСОБ ИЗМЕНЕНИЯ РЕАКТИВНОСТИ В ЯДЕРНЫХ УСТАНОВКАХ НА БЫСТРЫХ НЕЙТРОНАХ С ПОРОГОВО ДЕЛЯЩИМИСЯ ИЗОТОПАМИ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 28 от 02.10.2018	Шабалин Евгений Павлович	Комышев Глеб Германович										
75	Патент	(RU) 2647497	15.06.2016	СПОСОБ ФОКУСИРОВКИ ПУЧКОВ ЗАРЯЖЕННЫХ ЧАСТИЦ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 29 от 18.10.2017	Долбилов Геннадий Варламович											
76	Патент	(RU) 2641658	15.06.2016	СПОСОБ МНОГООБОРОТНОЙ ИНЖЕКЦИИ ЗАРЯЖЕННЫХ ЧАСТИЦ В ЦИКЛИЧЕСКИЙ УСКОРИТЕЛЬ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 8 от 16.03.2018	Долбилов Геннадий Варламович											
77	Патент	(RU)2638270	15.06.2016	СПОСОБ МЕДЛЕННОГО ВЫВОДА ПУЧКА ЗАРЯЖЕННЫХ ЧАСТИЦ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 2 от 19.01.2018	Долбилов Геннадий Варламович											
78	Патент	(RU)2633657	19.05.2016	СПОСОБ ПРОФИЛАКТИКИ НАРУШЕНИЙ НЕВРОЛОГИЧЕСКОГО СТАТУСА И МЫШЕЧНОГО ТОНУСА ПРИ ОСТРОЙ ЛУЧЕВОЙ БОЛЕЗНИ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 35 от 12.12.2017	Иванов Александр Александрович	Красавин Евгений Александрович	Ляхова Кристина Николаевна	Северюхин Юрий Сергеевич	Молоканов Александр Григорьевич							
79	Патент	(RU) 2608365	24.02.2016	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЭМИССИОННОГО И МАССОВОГО СПЕКТРАЛЬНОГО АНАЛИЗА ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 25 от 29.08.2017	Тютюнников Сергей Иванович	Шалаяин Валерий Николаевич										

	Тип регистра- ционн о докуме нта	№заявки, патента, АС	Приоритет, регистрация	Название	статус документа	Заявитель, правооблада- тель (обладатель имущественн ых прав)	Публикация (состояние делопроизводс- тва)	Авторы:											
80	Патент	(RU) 2601539	11.08.2015	ИНДУКЦИОННЫЙ СИНХРОТРОН С ПОСТОЯННЫМ МАГНИТНЫМ ПОЛЕМ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 2 от 18.01.2017	Долбилов Геннадий Валерьевич											
81	Патент	(RU) 2617715	10.08.2015	СПОСОБ НАСТРОЙКИ ВЫСОКОЧАСТОТНОГО РЕЗОНАТОРА НА РЕЗОНАНСНЫЕ ЧАСТОТЫ С ЗАДАННОЙ КРАТНОСТЬЮ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 31 от 10.11.2016	Прохоров Сергей Владимирович											
82	Патент	(RU) 2618626	24.07.2015	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ РАДИОИЗОТОПОВ СЕРЕБРА БЕЗ НОСИТЕЛЯ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 12 от 26.04.2017	Доманов Владимир Пантелеймонович	Чинь Тхи Тху Ми										
83	Патент	(RU) 2015106117	24.07.2015	СПОСОБ СИНХРОННОГО УСКОРЕНИЯ ЗАРЯЖЕННЫХ ЧАСТИЦ В ПОСТОЯННОМ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 13 от 05.05.2017	Долбилов Геннадий Валерьевич											
84	Заявка на изобретение	(RU) 2593433	25.02.2015	КООРДИНАТНЫЙ ГАЗОНАПОЛНЕННЫЙ ДЕТЕКТОР	отказ 9-06-2016	ОИЯИ	отозвана	Жуков Игорь Алексеевич	Мялковский Владимир Владимирович	Пешехонов Владимир Дмитриевич	Савенков Андрей Андреевич								
85	Патент	(RU) 2593431	25.05.2015	СПОСОБ И УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ПРОФИЛЯ НЕЙТРОННОГО ПУЧКА (ПУЧКОВ)	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 22 от 10.08.2016	Быстрицкий Вячеслав Михайлович	Слепнёв Вячеслав Михайлович	Замятин Николай Иванович									
86	Патент	(RU) 2609056	05.05.2015	СПОСОБ ИЗМЕРЕНИЯ СПЕКТРА ПЕРЕДАННОГО ИМПУЛЬСА НЕЙТРОНОВ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 22 от 10.08.2016	Никитенко Юрий Васильевич											
87	Патент	(RU) 2577804	17.12.2015	КРИОХИРУРГИЧЕСКИЙ АППАРАТ	прекратил действие	автор	RU БИПМ № 4 от 30.01.2017	Павлов Валентин Николаевич	Семенов Вячеслав Юрьевич										
88	Патент	(RU) 2602492	04.12.2014	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ УГЛА НАКЛОНА ПЛОСКОСТИ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 8 от 20.03.2016	Волков Александр Дмитриевич											
89	Патент	(RU) 2559351	20.08.2014	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ПРОВОЛОК В ГАЗОВЫХ ПРОВОЛОЧНЫХ КАМЕРАХ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ № 32 от 20.11.2016	Голоти Леван Николаевич	Кекелидзе Владимир Дмитриевич	Потребников Юрий Константинович	Самсонов Вячеслав Александрович	Еник Темур Львович	Колесников Александр Олегович	Мовчан Сергей Александрович	Сотников Александр Николаевич				
90	Патент	(RU) 2571619	02.07.2014	СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПЛОТНОСТИ В НАНОСКОПЕ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ № 22 от 10.08.2015	Никитенко Юрий Васильевич											
91	Патент	(RU) 2558509	29.04.2014	АНАЛИЗАТОР СОСТАВА ВЕЩЕСТВА	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ № 31 от 10.11.2015	Шалыпин Валерий Николаевич	Тютюнников Сергей Иванович										
92	Патент	(RU) 2554111	18.02.2014	СПОСОБ УСКОРЕНИЯ ТЕЛА	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ № 22 от 10.08.2015	Доля Сергей Николаевич											
93	Патент	(RU) 2555693	04.02.2014	СПОСОБ АКСИАЛЬНОЙ ИНЖЕКЦИИ ПУЧКА В КОМПАКТНЫЙ ЦИКЛОТРОН СО СВЕРХВЫСОКИМ МАГНИТНЫМ ПОЛЕМ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ № 18 от 27.06.2015	Ворожцов Сергей Борисович	Смирнов Виктор Леонидович										
94	Патент	(RU) 2554694	04.02.2014	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ ТРУБОК ДЛЯ ГАЗОНАПОЛНЕННЫХ ДРЕЙФОВЫХ ДЕТЕКТОРОВ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ № 19 от 10.07.2015	Мовчан Сергей Александрович	Елша Владимир Владимирович	Ершов Юрий Владимирович	Шкаровский Сергей Николаевич	Потребников Юрий Константинович	Кекелидзе Владимир Дмитриевич	Кислов Евгений Мстиславович	Еник Темур Львович	Азорский Николай Иванович	Колесников Александр Олегович		
95	Патент	(RU) 2553840	05.02.2014	ТУННЕЛЬНЫЙ ПОЛЕВОЙ ТРАНЗИСТОР НА ОСНОВЕ ГРАФЕНА	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ № 18 от 27.06.2015	Катков Всеволод Леонидович	Осипов Владимир Андреевич										
96	Патент	(RU) 2013154897	05.02.2014	СПОСОБ ИЗМЕРЕНИЯ ФЛЮЕНСА БЫСТРЫХ НЕЙТРОНОВ С ПОМОЩЬЮ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ № 17 от 20.06.2015	Замятин Николай Иванович	Черемухин Александр Евгеньевич	Шафроневская Анастасия Игоревна									
97	Заявка на изобретение	(RU) 2602795	10.12.2013	СПОСОБ ИЗМЕРЕНИЯ РАЗМЕРОВ ЯДРА КОМЕТЫ	Заявка	ОИЯИ	RU БИПМ № 17 от 20.06.2015	Доля Сергей Николаевич											
98	Патент	(RU) 2542300	03.11.2015	КРИОХИРУРГИЧЕСКИЙ АППАРАТ	прекратил действие	автор	RU БИПМ № 32 от 20.11.2016	Павлов Валентин Николаевич											
99	Патент	(RU) 2013137172	24.09.2013	СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ МОНО- И ОЛИГОПОРОВЫХ МЕМБРАН	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ № 5 от 20.02.2015	Апель Павел Юрьевич	Дмитриев Сергей Николаевич	Иванов Олег Михайлович	Нечаев Александр Николаевич								
100	Заявка на изобретение	(RU) 2540978	07.08.2013	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ЭНЕРГИИ В ТЕРМОЯДЕРНОМ РЕАКТОРЕ С ИНЕРЦИАЛЬНЫМ УДЕРЖАНИЕМ ПЛАЗМЫ	отказ 08.05.2015	авторы	RU БИПМ №5 от 20.02.2015	Доля Сергей Николаевич	Доля Сергей Сергеевич										
101	Патент	(RU) 2539107	12.07.2013	СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПЕРЕХОДНИКА ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ РЕЗОНАТОРА С КОЖУХОМ КРИОМОДУЛЯ КОЛЛАЙДЕРА	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 4 от 10.02.2015	Сабиров Басар Мухитдинович	Ширков Григорий Дмитриевич	Будагов Юлиан Арамович	Трубинов Григорий Владимирович	Пекарь Евгений Данилович	Добрушин Леонид Давидович	Илларионов Сергей Юрьевич	Брызгалин Андрей Геннадьевич				
102	Патент	(RU) 2530436	09.07.2013	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ВЕЛИЧИНЫ НАТЯЖЕНИЯ ТРУБКИ В STRAW-ДЕТЕКТОРАХ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 1 от 10.01.2015	Волков Александр Дмитриевич											
103	Патент	(RU) 2527313	13.05.2013	СПОСОБ РЕГИСТРАЦИИ ЧАСТИЦ ДЕТЕКТОРАМИ НА ОСНОВЕ ДРЕЙФОВЫХ ТРУБОК	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №28 от 10.10.2014	Мялковский Владимир Владимирович	Пешехонов Владимир Дмитриевич	Васильев Сергей Евгеньевич	Зинченко Александр Иванович								

	Тип регистрационного документа	№заявки, патента, АС	Приоритет, регистрация	Название	статус документа	Заявитель, правообладатель (обладатель имущественных прав)	Публикация (состояние делопроизводства)	Авторы:											
104	Патент	(RU) 2529456	13.03.2013	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ КОГЕРЕНТНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №24 от 27.08.2014 стр.	Беляев Владимир Борисович	Миллер Михаил Борисович										
105	Патент	(RU) 2523439	26.02.2013	ДРЕЙФОВАЯ КАМЕРА ДЛЯ РАБОТЫ В ВАКУУМЕ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №27 от 27.09.2014	Глonti Леван Николаевич	Потребников Юрий Константинович	Чепурнов Владимир Фелорович									
106	Патент	(RU) 2524571	19.03.2013	СПОСОБ УСКОРЕНИЯ МАКРОЧАСТИЦ	прекратил действие	авторы	RU БИПМ №21 от 27.07.2014	Доля Сергей Николаевич	Доля Сергей Сергеевич										
107	Патент	(RU) 2549680	22.01.2013	ИНДУКЦИОННЫЙ ЦИКЛИЧЕСКИЙ УСКОРИТЕЛЬ ЭЛЕКТРОНОВ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №21 от 27.07.2014	Долбилов Геннадий Ваппамович											
108	Патент	(RU) 2521723	22.01.2013	ДОСМОТРОВЫЙ КОМПЛЕКС ОБНАРУЖЕНИЯ ОПАСНЫХ СКРЫТЫХ ВЕЩЕСТВ (ВАРИАНТЫ)	прекратил действие	авторы	RU БИПМ №12 от 27.04.2015	Быстрицкий Вячеслав Михайлович	Замятин Николай Иванович	Сапожников Михаил Григорьевич	Слепнёв Вячеслав Михайлович								
109	Патент	(RU) 2521270	01.03.2013	СПОСОБ И УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ АЛМАЗОВ В КИМБЕРЛИТЕ	прекратил действие	Общество с ограниченной ответственностью "Нейтронные технологии"	RU БИПМ №19 от 10.07.2014	Быстрицкий Вячеслав Михайлович	Замятин Николай Иванович	Рогов Юрий Николаевич	Сапожников Михаил Григорьевич	Слепнёв Вячеслав Михайлович	Никитин Геннадий Маркович	Белоцерковский Сергей Ремович					
110	Патент	(RU) 2517184	21.01.2013	СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ УГЛА НАКЛОНА ПЛОСКОСТИ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №18 от 27.06.2014	Волков Александр Дмитриевич											
111	Патент	(RU) 2515405	18.05.2012	СПОСОБ УПРАВЛЯЕМОГО КОЛЛЕКТИВНОГО УСКОРЕНИЯ ЭЛЕКТРОН-ИОННЫХ СГУСТКОВ.	прекратил действие	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук	RU БИПМ №15 от 27.07.2014	Азарян Николай Сергеевич	Баренгольц Сергей Александрович	Месяц Геннадий Андреевич	Перельштейн Эпкун Аврумович								
112	Патент	(RU) 2513034	29.10.2012	УСТРОЙСТВО ДЛЯ РАДИАЦИОННОЙ ЗАЩИТЫ БИОЛОГИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №13 от 10.05.2014	Восканян Карина Шаваршовна	Гаевский Виктор Николаевич	Мицын Геннадий Валентинович									
113	Патент	(RU) 2524754	03.07.2012	СПОСОБ ИНДУКЦИОННОГО УСКОРЕНИЯ ЭЛЕКТРОНОВ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №11 от 20.04.2014	Долбилов Геннадий Ваппамович											
114	Патент	(RU) 2510488	22.01.2013	МОБИЛЬНЫЙ ОБНАРУЖИТЕЛЬ ОПАСНЫХ СКРЫТЫХ ВЕЩЕСТВ (ВАРИАНТЫ)	прекратил действие	авторы	RU БИПМ №22 от 10.08.2014	Быстрицкий Вячеслав Михайлович	Замятин Николай Иванович	Сапожников Михаил Григорьевич	Слепнёв Вячеслав Михайлович								
115	Патент	(RU) 2503954	30.05.2012	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ УГЛА НАКЛОНА	действует	ОИЯИ	RU БИПМ № 9 от 27.03.2014	Будагов Юлиан Арамович	Ляблин Михаил Васильевич										
116	Патент	(RU) 2503955	27.08.2012	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ И ИДЕНТИФИКАЦИИ СКРЫТЫХ ОПАСНЫХ ВЕЩЕСТВ ПОД ВОДОЙ (ВАРИАНТЫ).	не действует	Общество с ограниченной ответственностью "Детекторы взрывчатки и наркотиков"	RU БИПМ №1 от 10.01.2014	Быстрицкий Вячеслав Михайлович											
117	Патент	(RU) 2502172	27.07.2012	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ И ИДЕНТИФИКАЦИИ СКРЫТЫХ ОПАСНЫХ ВЕЩЕСТВ ПОД ВОДОЙ.	не действует	Общество с ограниченной ответственностью "Детекторы взрывчатки и наркотиков"	RU БИПМ №1 от 10.01.2014	Быстрицкий Вячеслав Михайлович	Замятин Николай Иванович	Рогов Юрий Николаевич	Садовский Андрей Борисович	Сапожников Михаил Георгиевич	Слепнёв Вячеслав Михайлович						
118	Патент	(RU) 2487430	03.05.2012	УСТРОЙСТВО СБАЛАНСИРОВАННОГО СТАБИЛИЗИРОВАННОГО ПИТАНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ БОЛЬШОЙ МОЩНОСТИ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №35 от 20.12.2013	Каплин Владимир Иванович	Карпинский Виктор Николаевич										
119	Патент	(RU) 2499621	27.03.2012	ГАЗОДИНАМИЧЕСКИЙ СПОСОБ РЕГИСТРАЦИИ ШАРИКОВ, ДВИЖУЩИХСЯ В ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ТРУБЕ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №19 от 10.07.2013 стр.371	Петухова Татьяна Борисовна	Широков Валерий Константинович	Шабалин Евгений Павлович									
120	Патент	(RU) 2492538	29.02.2012	МНОГОЭЛЕКТРОННЫЙ КОЛЛИМАТОР ДЛЯ ПРОТОННОЙ ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №33 от 27.11.2013 стр.	Аганов Алексей Валерьевич											
121	Патент	(RU) 2496165	29.02.2012	ШАРИКОВЫЙ ХОЛОДНЫЙ ЗАМЕДЛИТЕЛЬ НЕЙТРОНОВ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №25 от 10.09.2013 стр.	Ананьев Владимир Дмитриевич	Беляков Александр Анатольевич	Булавин Максим Викторович	Верхоглядов Александр Евгеньевич	Куликов Сергей Александрович	Кустов Александр Анатольевич	Мухин Константин Александрович	Шабалин Евгений Павлович	Шабалин Дмитрий Евгеньевич			
122	Патент	(RU) 2485547	21.02.2012	КРИОГЕННЫЙ ДОЗАТОР ШАРИКОВ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ЗАМЕДЛИТЕЛЯ НЕЙТРОНОВ	действует	ОИЯИ	RU БИПМ №29 от 20.10.2013 стр.	Шабалин Евгений Павлович	Куликов Сергей Александрович	Федоров Андрей Николаевич									
123	Патент	(RU) 2510164	06.12.2011	КООРДИНАТНЫЙ ГАЗОНАПОЛНЕННЫЙ ДЕТЕКТОР	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №17 от 20.06.2013 стр.469	Жуков Игорь Алексеевич	Мялковский Владимир Владимирович	Пешехонов Владимир Лимитриевич	Рабцун Сергей Васильевич	Русаквич Николай Антеевич	Топилин Николай Дмитриевич						



	Тип регистрационного документа	№заявки, патента, АС	Приоритет, регистрация	Название	статус документа	Заявитель, правообладатель (обладатель имущественных прав)	Публикация (состояние делопроизводства)	Авторы:												
124	Патент	(RU) 2477936	26.06.2012	СПОСОБ УСКОРЕНИЯ МАГНИТНЫХ ДИПОЛЕЙ	прекратил действие	авторы	RU БИМП №8 от 20.03.2014	Доля Сергей Николаевич	Доля Сергей Сергеевич											
125	Патент	(RU) 2465620	15.06.2011	ЦИКЛИЧЕСКИЙ УСКОРИТЕЛЬ ЗАРЯЖЕННЫХ ЧАСТИЦ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИМП №8 от 20.03.2013 стр.179	Долбилов Геннадий Варламович												
126	Патент	(RU) 2476907	12.04.2011	ДРЕЙФОВАЯ КАМЕРА ДЛЯ РАБОТЫ В ВАКУУМЕ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИМП №30 от 27.10.2012 стр.409	Глonti Леван Николаевич	Кекелидзе Владимир Лимитиевич	Потребников Юрий Константинович										
127	Патент	(RU)2476864	08.06.2011	МНОГОКАНАЛЬНЫЙ ПОЛУПРОВодНИКОВЫЙ ДЕТЕКТОР для РЕГИСТРАЦИИ АЛЬФА-ЧАСТИЦ в НЕЙТРОННОМ ГЕНЕРАТОРЕ со СТАТИЧЕСКИМ ВАКУУМОМ и Чувствительный элемент для него.	прекратил действие	Общество с ограниченной ответственностью "Нейтронные технологии"	RU БИМП №6 от 27.02.2013 стр.449	Быстрицкий Вячеслав Михайлович	Замятин Николай Иванович	Зубарев Евгений Валериевич	Сапожников Михаил Георгиевич	Слепнёв Вячеслав Михайлович								
128	Патент	(RU) 2442146	06.12.2011	ПЕРЕНОСНЫЙ ОБНАРУЖИТЕЛЬ ОПАСНЫХ СКРЫТЫХ ВЕЩЕСТВ	прекратил действие	Общество с ограниченной ответственностью "Нейтронные технологии"	RU БИМП №6 от 27.02.2013 с.424	Быстрицкий Вячеслав Михайлович	Замятин Николай Иванович	Садовский Андрей Борисович	Сапожников Михаил Георгиевич	Слепнёв Вячеслав Михайлович								
129	Патент	(RU)2457469	18.03.2011	ПЕРЕНОСНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ СКРЫТЫХ ВЕЩЕСТВ (ВАРИАНТЫ)	прекратил действие	Общество с ограниченной ответственностью "Нейтронные технологии"	RU БИМП №30 от 27.10.2011	Быстрицкий Вячеслав Михайлович	Замятин Николай Иванович	Зубарев Евгений Валерьевич	Краснощёров Алексей Владимирович	Рапацкий Владимир Леонидович	Рогов Юрий Николаевич	Садовский Андрей Борисович	Саламатин Александр Васильевич	Сапожников Михаил Григорьевич	Слепнёв Вячеслав Михайлович			
130	Патент	(RU)2442146	23.06.2011	МОБИЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ СКРЫТЫХ ВЕЩЕСТВ (ВАРИАНТЫ)	прекратил действие	Общество с ограниченной ответственностью "Нейтронные технологии" (RU)	RU БИМП №21 от 27.07.2012 с.322	Быстрицкий Вячеслав Михайлович	Замятин Николай Иванович	Сапожников Михаил Георгиевич	Слепнёв Вячеслав Михайлович									
131	Патент	(RU) 2483691	18.03.2011	ПЕРЕНОСНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ СКРЫТЫХ ВЕЩЕСТВ (ВАРИАНТЫ)	прекратил действие	Общество с ограниченной ответственностью "Нейтронные технологии"	RU БИМП №4 от 10.02.2012 с.353	Быстрицкий Вячеслав Михайлович	Замятин Николай Иванович	Зубарев Евгений Валериевич	Краснощёров Алексей Владимирович	Рапацкий Владимир Леонидович	Рогов Юрий Николаевич	Садовский Андрей Борисович	Саламатин Александр Васильевич	Сапожников Михаил Георгиевич	Слепнёв Вячеслав Михайлович			
132	Патент	(RU) 2455800	11.03.2011	КРИОХИРУРГИЧЕСКИЙ АППАРАТ	прекратил действие	авторы	RU БИМП №16 от 10.06.2013	Павлов Валентин Николаевич	Кунгурцев Сергей Владимирович	Кулаков Дмитрий Валерьевич										
133	Патент	(RU) 2451435	01.03.2011	СПОСОБ ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКОГО УСКОРЕНИЯ МАКРОЧАСТИЦ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИМП №19 от 10.07.2012 стр.489	Доля Сергей Николаевич												
134	Патент	(RU) 2455801	01.02.2011	СПОСОБ ЦИКЛИЧЕСКОГО УСКОРЕНИЯ ЗАРЯЖЕННЫХ ЧАСТИЦ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИМП №14 от 20.05.2012 стр.485	Долбилов Геннадий Варламович												
135	Патент	(RU) 2450260	01.02.2011	СПОСОБ УМЕНЬШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО РАЗБРОСА ПУЧКА ЧАСТИЦ в ЦИКЛОТРОНЕ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИМП №19 от 10.07.2012 стр.490	Ворожцов Сергей Борисович	Смирнов Виктор Леонидович											
136	Патент	(RU) 2444727	08.12.2010	СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ МАГНИТНО-НЕКОЛЛИНЕАРНОЙ МОЩНОСТИ НАНОСЛОЯ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИМП №13 от 10.05.2012 стр.410	Никитенко Юрий Васильевич												
137	Патент	(RU) 2451894	17.11.2010	СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ НАМАГНИЧЕННОСТИ НАНОСЛОЯ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИМП № 8 от 20.03.2012 стр.277	Никитенко Юрий Васильевич												
138	Патент	(RU) 2456782	09.03.2011	СПОСОБ УСКОРЕНИЯ МАГНИТНЫХ ДИПОЛЕЙ	прекратил действие	Автор	RU БИМП №15 от 27.05.2012 стр.359	Доля Сергей Николаевич												
139	Патент	(RU) 2445649	20.10.2010	СПОСОБ УСКОРЕНИЯ МАКРОЧАСТИЦ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИМП №20 от 20.07.2012 стр.509	Доля Сергей Николаевич												
140	Патент	(RU) 2442941	28.08.2010	НЕЙТРОННЫЙ СПЕКТРОМЕТР НА БАЗЕ ПРОТОННОГО ТЕЛЕСКОПА	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИМП № 8 от 20.03.2012 стр.380	Богдзель Андрей Алексеевич	Пантелеев Цветан Ценов	Милов Васил Михайлов										
141	Патент	(KZ) 24459	08.11.2010	СПОСОБ УСКОРЕНИЯ МАГНИТНЫХ ДИПОЛЕЙ	прекратил действие	Автор	RU БИМП № 5 от 20.02.2012 стр.389	Доля Сергей Николаевич												
142	Патент	(RU) 2432640	12.05.2008	Способ определения плотности перфорации пленочных полимерных материалов	прекратил действие	ИЯФ НЯЦ РК, ОИЯИ	15.08.2011, Бюл №8 Казахстан	Лысухин Сергей Николаевич	Гикал Борис Николаевич	Тетеров Юрий Геннадьевич	Тулеушев Адил Жияншахович	Дмитриев Сергей Николаевич	Кадыржанов Кайрат Камалович							
143	Патент	(RU) 101866	23.08.2010	ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ в ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТОК с ГРАДИЕНТНЫМ ПРОФИЛЕМ ЛЕГИРУЮЩЕЙ ПРИМЕСИ и СПОСОБ ЕГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ	прекратил действие	ООО "Новые энергетическ ие технологии"	RU БИМП №30 от 27.10.2011	Займидорога Олег Антонович												

	Тип регистрационного документа	№заявки, патента, АС	Приоритет, регистрация	Название	статус документа	Заявитель, правообладатель (обладатель имущественных прав)	Публикация (состояние делопроизводства)	Авторы:											
144	Патент (полезная модель)	(RU) 2452051	23.08.2010	ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ В ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТОК С ГРАДИЕНТНЫМ ПРОФИЛЕМ ЛЕГИРУЮЩЕЙ ПРИМЕСИ И СПОСОБ ЕГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ	прекратил действие	ООО "Новые энергетические технологии"	RU БИПМ №3 от 27.01.2011	Займидорога Олег Антонович											
145	Патент	(RU) 2448387	28.07.2010	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ РАДИОИЗОТОПА ИНДИЯ 111 БЕЗ НОСИТЕЛЯ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №15 от 27.05.2012 стр.359	Доманов Владимир Пантелеймонович											
146	Патент	(RU) 2420045	29.03.2010	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ПУЧКОВ ИОНОВ ВЫСОКОЙ ЗАРЯДНОСТИ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №11 от 20.04.2012 стр.415	Доля Сергей Николаевич	Коваленко Александр Дмитриевич	Решетникова Клара Андреевна									
147	Патент	(RU) 2440840	21.10.2009	СПОСОБ ИНДУКЦИОННОГО УСКОРЕНИЯ ИОНОВ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №15 от 27.05.2011 стр.1074	Долбилов Геннадий Варламович	Тютюнников Сергей Иванович										
148	Патент	(RU)87567	21.10.2009	ПОРИСТАЯ МЕМБРАНА И СПОСОБ ЕЕ ПОЛУЧЕНИЯ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ № 3 от 27.01.2012 стр.84	Апель Павел Юрьевич	Дмитриев Сергей Николаевич	Иванов Олег Михайлович									
149	Патент (полезная модель)	(RU) 2428228	10.10.2009	ГЕТЕРОЭЛЕКТРИК (ВАРИАНТЫ)	прекратил действие	ООО "Новые энергетические технологии"	RU БИПМ №28 от 10.10.2009 стр.1159	Проценко Игорь Евгеньевич	Займидорога Олег Антонович										
150	Патент	(RU)2391743	30.06.2009	УСТРОЙСТВО ДЛЯ РАДИАЦИОННОЙ ЗАЩИТЫ БИОЛОГИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №25 от 10.09.2011 стр. 1071	Восканян Каринэ Шаваршовна	Гаевский Виктор Николаевич	Мицын Геннадий Валентинович									
151	Патент	(RU) 2391755	04.06.2009	ГЕТЕРОЭЛЕКТРИК	прекратил действие	ООО "Новые энергетические технологии"	RU БИПМ №16 от 10.06.2010	Проценко Игорь Евгеньевич	Займидорога Олег Антонович	Рудой Виктор Моисеевич									
152	Патент	(RU)86801	04.06.2009	ДИПОЛЬНЫЙ НАНОЛАЗЕР	прекратил действие	ООО "Новые энергетические технологии"	RU БИПМ №16 от 10.06.2010	Проценко Игорь Евгеньевич	Займидорога Олег Антонович										
153	Патент (полезная модель)	(RU) 2403642	04.06.2009	ДИПОЛЬНЫЙ НАНОЛАЗЕР	патент прекратил действие	ООО "Новые энергетические технологии"	RU БИПМ №25 от 10.09.2009 от стр.1246	Проценко Игорь Евгеньевич	Займидорога Олег Антонович	Рудой Виктор Моисеевич									
154	Патент	(RU) 2408871	07.04.2009	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ИЗОТОПА УРАНА-237	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №31 от 10.11.2010 стр.912	Густова Марина Владимировна	Белов Анатолий Георгиевич	Дмитриев Сергей Николаевич	Маслов Олег Дмитриевич								
155	Патент	(RU) 2408872	19.03.2009	УСТРОЙСТВО ДЛЯ СПЕКТРАЛЬНОГО АНАЛИЗА СОСТАВА ВЕЩЕСТВА	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №1 от 10.01.2011 стр.723	Шалаялин Валерий Николаевич	Тютюнников Сергей Иванович										
156	Патент	(RU)2387048	19.03.2009	УСТРОЙСТВО ДЛЯ СПЕКТРАЛЬНОГО АНАЛИЗА СОСТАВА ВЕЩЕСТВА	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №1 от 10.01.2011 стр.723	Шалаялин Валерий Николаевич	Тютюнников Сергей Иванович										
157	Патент	(RU)84625	10.03.2009	ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ	прекратил действие	ООО "Новые энергетические технологии"	RU БИПМ №19 от 20.04.2010	Займидорога Олег Антонович	Проценко Игорь Евгеньевич	Рудой Виктор Моисеевич	Болтаев Анатолий Петрович	Пудонин Федор Алексеевич	Дементьева Ольга Вадимовна						
158	Патент (полезная модель)	(RU) 2401986	11.03.2009	ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ	прекратил действие	ООО "Новые энергетические технологии"	RU БИПМ № от 10.07.2009	Займидорога Олег Антонович	Проценко Игорь Евгеньевич	Рудой Виктор Моисеевич	Болтаев Анатолий Петрович	Пудонин Федор Алексеевич	Дементьева Ольга Вадимовна						
159	Патент	(RU) 2395937	10.03.2009	СПОСОБ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ЛАЗЕРНОГО ПУЧКА	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №29 от 20.10.2010 стр.943	Батусов Виталий Юрьевич	Будагов Юлиан Арамович	Сисакян Алексей Норайрович	Ляблин Михаил Васильевич								
160	Патент	(RU) 2444324	10.03.2009	ЛИНЕЙНЫЙ РЕЗОНАНСНЫЙ УСКОРИТЕЛЬ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №21 от 27.07.2010 стр.819	Долбилов Геннадий Варламович											
161	Патент	(RU) 2008148365	17.12.2008	ГОЛОВКА РАСПЫЛИТЕЛЯ ЖИДКОГО АЗОТА	прекратил действие	авторы	RU БИПМ №7 от 10.03.2012	Павлов Валентин Николаевич	Кунгурцев Сергей Владимирович	Кулаков Дмитрий Валерьевич									
162	Заявка на патент	(RU) 2444323	08.12.2008	СПОСОБ ЗАЩИТЫ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ ОТ ПОВРЕЖДАЮЩЕГО ДЕЙСТВИЯ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ		Заявка	RU БИПМ №17 от 20.06.2010 стр.69	Восканян Каринэ Шаваршовна	Мицын Геннадий Валентинович	Гаевский Виктор Николаевич									
163	Патент	(RU) 2395936	17.12.2008	КРИОРАСПЫЛИТЕЛЬ	прекратил действие	авторы	RU БИПМ №7 от 10.03.2012	Павлов Валентин Николаевич	Кунгурцев Сергей Владимирович	Кулаков Дмитрий Валерьевич									
164	Патент	(RU)2380690	16.12.2008	СПОСОБ ФОРМИРОВАНИЯ УСКОРЯЮЩЕГО НАПРЯЖЕНИЯ В РЕЗОНАНСЕ УСКОРИТЕЛЯ ЗАРЯЖЕННЫХ ЧАСТИЦ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №21 от 27.07.2010 стр.819	Долбилов Геннадий Варламович											
165	Патент	(RU) 81078	22.10.2008	ПЕРЕНОСНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ СКРЫТЫХ ВЕЩЕСТВ	прекратил действие	Общество с ограниченной ответственностью "ДВин"	RU БИПМ №3 от 27.01.2010 стр.1227	Быстрицкий Вячеслав Михайлович	Замятин Николай Иванович	Кадышевский Владимир Георгиевич	Рогов Юрий Николаевич	Сапожников Михаил Георгиевич	Слепнев Вячеслав Михайлович						



	Тип регистрационного документа	№заявки, патента, АС	Приоритет, регистрация	Название	статус документа	Заявитель, правообладатель (обладатель имущественных прав)	Публикация (состояние делопроизводства)	Авторы:											
166	Патент (полезная модель)	(RU) 2371793	06.10.2008	СИСТЕМА ПРОТОННО-ИОННОЙ ТЕРАПИИ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	патент прекратил действие	ЗАО Инжиниринговая компания "ПРАКТИКА" (RU), ЗАО "Криосинновация" (RU)	RU БИПМ №7 от 10.03.2009	Сисакян Алексей Нарайрович	Малахов Александр Иванович	Агапов Николай Николаевич	Коваленко Александр Дмитриевич	Костылев Владимир Александрович	Лучин Евгений Иванович	Сыроватская Ирина Андреевна	Дементьев Георгий Станиславович				
167	Патент	(RU) 2382081	14.04.2008	СПОСОБ УПРАВЛЕНИЯ ПУЧКОМ ЗАРЯЖЕННЫХ ЧАСТИЦ В ЦИКЛОТРОНЕ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №30 от 27.10.2009 стр.884	Гульбекян Георгий Герасимович	Иваненко Иван Анатольевич										
168	Патент	(RU)2472464	12.03.2008	СПОСОБ ВЫДЕЛЕНИЯ И ОЧИСТКИ НУКЛЕИНОВЫХ КИСЛОТ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №5 от 20.02.2010 стр.661	Пузынин Александр Игоревич	Репин Михаил Васильевич	Дмитриев Сергей Николаевич									
169	Патент	(RU) 2472464	20.12.2007	КРИОАППЛИКАТОР ДЛЯ ХИРУРГИЧЕСКОГО АППАРАТА	прекратил действие	авторы	RU БИПМ №2 от 20.01.2013	Павлов Валентин Николаевич	Малинин Николай Николаевич	Семенова Ольга Павловна									
170	Патент	(RU) 2454196	20.12.2007	КРИОАППЛИКАТОР ДЛЯ ХИРУРГИЧЕСКОГО АППАРАТА	прекратил действие	авторы	RU БИПМ №2 от 20.01.2013	Павлов Валентин Николаевич	Малинин Николай Николаевич	Семенова Ольга Павловна									
171	Патент	(RU) 2360234	20.12.2007	СПОСОБ ВЫПОЛНЕНИЯ КРИОХИРУРГИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЙ	прекратил действие	авторы	RU БИПМ №18 от 27.06.2012	Павлов Валентин Николаевич	Малинин Николай Николаевич	Семенова Ольга Павловна									
172	Патент	(RU) 2361303	08.10.2007	СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ МАГНИТНОГО МОМЕНТА В НАНОСКОРЕ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №18 от 27.06.2009 стр.1049	Аксенов Виктор Лазаревич	Никитенко Юрий Васильевич										
173	Патент	(RU) 2344504	10.07.2007	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ РАДИОИЗОТОПОВ ЗОЛОТА БЕЗ НОСИТЕЛЯ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №19 от 10.07.2009 стр.813	Доманов Владимир Пантелеймонович	Дугинов Виктор Николаевич	Чинь Тхи Тху Ми									
174	Патент	(RU) 2331141	12.03.2007	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ РАДИОИЗОТОПОВ СЕРЕБРА БЕЗ НОСИТЕЛЯ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №2 от 20.01.2009 стр.934	Доманов Владимир Пантелеймонович	Дугинов Виктор Николаевич	Чинь Тхи Тху Ми									
175	Патент	12257	22.02.2007	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ	не действует	ООО "Новые энергетические технологии"	RU БИПМ №22 от 10.08.2008 стр.943	Проценко Игорь Евгеньевич	Займидорога Олег Антонович	Рудой Виктор Моисеевич									
176	Евразийский патент	(RU) 2339053	11.10.2008	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ РАДИОАКТИВНЫХ МАТЕРИАЛОВ	действует	НПЦ "АСПЕКТ"	RU БИПМ №3 от 30.06.2008	Недачин Юрий Константинович	Иванов Александр Иванович	Зайцев Евгений Ильич	Хвастунов Михаил Михайлович	Савушкин Андрей Генчальевич							
177	Патент	(RU) 2327510	06.12.2008	КООРДИНАТНЫЙ ГАЗОНАПОЛНЕННЫЙ ДЕТЕКТОР ИЗЛУЧЕНИЯ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №32 от 20.11.2008	Мялковский Владимир Владимирович	Пешехонов Владимир Дмитриевич	Савенков Андрей Андреевич									
178	Патент	(RU) 2325944	09.10.2008	АСИММЕТРИЧНАЯ ТРЕКОВАЯ МЕМБРАНА И СПОСОБ ЕЕ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	патент прекратил действие	ООО"РЕАТР ЕК-Филтър", Институт кристаллографии им.Шубникова РАН	RU БИПМ №18 от 27.06.2008 стр.577	Апель Павел Юрьевич	Березкин Владимир Викторович	Васильев Александр Борисович	Жданов Геннадий Степанович	Косарев Станислав Александрович	Мчедlishvili Борис Викторович	Раскач Ольга Владимировна	Туманов Александр Александрович	Фурсов Борис Иванович			
179	Патент	(RU) 2330695	09.10.2008	СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТРЕКОВОЙ МЕМБРАНЫ	патент прекратил действие	ООО"РЕАТР ЕК-Филтър", Институт кристаллографии им.Шубникова РАН	RU БИПМ №16 от 10.06.2008 стр.498	Апель Павел Юрьевич	Жданов Геннадий Степанович	Березкин Владимир Викторович	Васильев Александр Борисович	Красавина Татьяна Алексеевна	Миняйло Людмила Викторовна	Мчедlishvili Борис Викторович	Туманов Александр Александрович	Фурсов Борис Иванович			
180	Патент	(RU) 2318677	02.05.2008	СПОСОБ ЗАЩИТЫ КОЖИ И СЛИЗИСТЫХ ОТ ПОВРЕЖДАЮЩЕГО ДЕЙСТВИЯ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №22 от 10.08.2008 с.689	Восканян Каринэ Шаваршовна	Мицян Геннадий Валентинович	Гаевский Виктор Николаевич									
181	Патент	(RU) 2314251	15.03.2008	СПОСОБ ФОРМИРОВАНИЯ НОСИТЕЛЯ ЗАЩИТНОЙ ИНФОРМАЦИИ	прекратил действие	авторы	RU БИПМ №7 от 10.06.2008 стр.586	Иткис Михаил Григорьевич	Дмитриев Сергей Николаевич	Реутов Валерий Филиппович	Реутов Игорь Валерьевич								
182	Патент	(RU) 2307066	05.12.2005	СПОСОБ ПОДГОТОВКИ ОБРАЗЦА ДЛЯ ПОРОМЕТРИИ СКВОЗНЫХ КАНАЛОВ НАНОМЕТРИЧЕСКОГО РАЗМЕРА В ТВЕРДОТЕЛЬНЫХ МЕМБРАНАХ С ПОМОЩЬЮ ПРОСВЕЧИВАЮЩЕЙ ЭЛЕКТРОННОЙ МИКРОСКОПИИ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №1 от 10.01.2008 с.812	Дмитриев Сергей Николаевич	Реутов Валерий Филиппович	Микляев Михаил Федорович									
183	Патент	(RU) 2299867	05.12.2005	СПОСОБ ФОРМИРОВАНИЯ ЕДИНИЧНОЙ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ НАНОСТРУКТУРЫ В АНСАМБЛЕ ТРАВЛЕННЫХ КАНАЛОВ ТРЕКОВОЙ МЕМБРАНЫ	прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №27 от 27.09.2007 стр.456	Дмитриев Сергей Николаевич	Реутов Валерий Филиппович	Микляев Михаил Федорович									
184	Патент	(RU) 2296055	24.11.2005	ОПТИЧЕСКОЕ СТЕКЛО ИЗ ГЕТЕРОЭЛЕКТРИКА	патент прекратил действие	авторы	RU БИПМ №15 от 27.05.2007 стр.516	Займидорога Олег Антонович	Проценко Игорь Евгеньевич	Самойлов Валентин Николаевич									
185	Патент	(RU) 2363999	31.05.2005	НАНОСТРУКТУРИРОВАННОЕ ПОКРЫТИЕ НЕСУЩЕЙ ОСНОВЫ	патент прекратил действие	ООО"Восток" г.Ногинск МО	RU БИПМ №9 от 27.03.2007 стр.351	Слепцов Владимир Владимирович	Щербakov Игорь Владимирович	Дмитриев Сергей Николаевич	Иткис Михаил Григорьевич								

	Тип регистрационного документа	№заявки, патента, АС	Приоритет, регистрация	Название	статус документа	Заявитель, правообладатель (обладатель имущественных прав)	Публикация (состояние делопроизводства)	Авторы:											
186	Патент	(RU) 2006141296	25.04.2005	СВЕРХПРОВОДЯЩИЙ КАБЕЛЬ И СПОСОБ ЕГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ	патент прекратил действие	ГЕЗЕЛЬШАФТ ФЮР ШВЕРИОНЕ НФОРШУНГ МБХ (ГФ)	RU БИПМ №16 от 10.08.2009	ФИШЕР Эгберт	Ходжибагиян Гамлет	Коваленко Александр	МОРИТЦ Гебхард								
187	Заявка на патент	(RU) 2290625	25.04.2005	СВЕРХПРОВОДЯЩИЙ КАБЕЛЬ И СПОСОБ ЕГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ	Международная заявка	ГЕЗЕЛЬШАФТ ФЮР ШВЕРИОНЕ НФОРШУНГ МБХ (ГФ)	RU БИПМ №16 от 10.06.2008 стр.390	ФИШЕР Эгберт	Ходжибагиян Гамлет	Коваленко Александр	МОРИТЦ Гебхард								
188	Патент	(RU) 2004131372	19.11.2004	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОПТИЧЕСКОЙ СПЕКТРОСКОПИИ ВЕЩЕСТВ	патент прекратил действие	авторы	RU БИПМ №36 от 27.12.2006 стр.386	Займидорога Олег Антонович	Куликовский Сергей Юрьевич	Самошкин Александр Михайлович	Самойлов Валентин Николаевич	Сорокин Олег Наумович							
188	Заявка на патент	(RU) 2004133706	28.10.2004	ГЕНЕРАТОР МЕЧЕННЫХ НЕЙТРОНОВ С РЕГИСТРАТОРОМ АЛЬФА-ЧАСТИЦ	заявка отозвана	авторы	RU БИПМ № от 10.04.2006	Быстрицкий Вячеслав Михайлович	Кадышевский Владимир Георгиевич	Замятин Николай Иванович	Никитин Владимир Алексеевич	Сапожников Михаил Григорьевич	Сисакян Алексей Норайрович	Слепнёв Вячеслав Михайлович					
189	Заявка на патент	(RU) 2285069	15.10.2004	СПОСОБ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ	нет данных	авторы	RU БИПМ № от 20.11.2004	Займидорога Олег Антонович	Демидова Валентина Сергеевна	Карелин Александр Александрович	Самойлов Валентин Николаевич								
190	Патент	(RU) 2220762	18.05.2004	СПОСОБ МНОГОЭЛЕМЕНТНОЙ ИОННОЙ ИМПЛАНТАЦИИ (ВАРИАНТЫ)	патент прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №28 от 10.10.2006 стр.211	Дмитриев Сергей Николаевич	Реутов Валерий Филиппович	Ефремов Андрей Александрович									
191	Патент	(RU) 2266596	27.03.2004	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ АСИММЕТРИЧНОЙ ТРЕКОВОЙ МЕМБРАНЫ	патент прекратил действие	ЗАО "Международный инновационный нанотехнологический центр" (ПНЦ)	RU БИПМ №1 от 10.01.1996 стр.645	Апель Павел Юрьевич	Вутсадакис Василий	Дмитриев Сергей Николаевич	Оганесян Юрий Цолакович								
192	Патент	(RU) 39203	26.03.2004	НАНОУСИЛИТЕЛЬ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ	патент прекратил действие	авторы	RU БИПМ №35 от 20.12.2005 стр.326	Займидорога Олег Антонович	Проценко Игорь Евгеньевич	Самойлов Валентин Николаевич									
193	Патент	(RU) 2269117	22.03.2004	ИНСПЕКЦИОННО-ДОСМОТРОВЫЙ КОМПЛЕКС	патент прекратил действие	НПЦ "АСПЕКТ"	RU БИПМ №20 от 20.07.2004 стр.569	Иванов Александр Иванович	Кадышевский Владимир Георгиевич	Кравченко Николай Эммануилович	Недачин Юрий Константинович	Сисакян Алексей Норайрович	Уклинов Л.М.						
194	Патент	(RU) 2212733	20.02.2004	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОПТИЧЕСКОЙ СПЕКТРОСКОПИИ ВЕЩЕСТВ	патент прекратил действие	авторы	RU БИПМ №3 от 27.01.2006 стр.1186	Займидорога Олег Антонович	Куликовский Сергей Юрьевич	Самошкин Александр Михайлович	Самойлов Валентин Николаевич	Сорокин Олег Наумович							
195	Патент	(RU) 2262759	20.09.2003	ПОЛУПРОВОДНИКОВЫЙ МИКРОКАНАЛЬНЫЙ ДЕТЕКТОР С ВНУТРЕННИМ УСИЛЕНИЕМ СИГНАЛА	патент прекратил действие, перешел в общественное пользование	ИЯИ РАН, ОИЯИ	RU БИПМ №26 от 20.09.2003 стр.662	Садыгов Зираддин Якубовлы	Железных И.М.	Бокова Татьяна Юрьевна	Стойков Алексей Витальевич	Мусиенко Ю.В.							
196	Патент	(RU) 2266585	18.11.2003	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ИЗОТОПА УРАНА-237	патент прекратил действие	ОИЯИ	RU БИПМ №29 от 20.10.2005 стр.588	Густова Марина Владимировна	Дмитриев Сергей Николаевич	Маслов Олег Дмитриевич	Молоканова Людмила Григорьевна	Оганесян Юрий Цолакович	Сабельников Алексей Валентинович						
197	Патент	(RU) 2249277	19.08.2003	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КОНДЕНСАТОР	патент прекратил действие, перешел в общественное пользование	авторы	RU БИПМ №35 от 20.12.2005 стр.323	Займидорога Олег Антонович	Проценко Игорь Евгеньевич	Самойлов Валентин Николаевич									
198	Патент	(RU) 2265870	19.08.2003	ГЕТЕРОГЕННАЯ СУБСТАНЦИЯ ДЛЯ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ ПОЛЯ - ГЕТЕРОЭЛЕКТРИК (ВАРИАНТЫ)	патент прекратил действие, перешел в общественное пользование	авторы	RU БИПМ №9 от 27.03.2005 стр.1135	Займидорога Олег Антонович	Проценко Игорь Евгеньевич	Самойлов Валентин Николаевич									
199	Патент	(RU) 2249235	19.08.2003	ЗЕРКАЛО	патент прекратил действие, перешел в общественное пользование	авторы	RU БИПМ №34 от 10.12.2005 стр.379	Займидорога Олег Антонович	Проценко Игорь Евгеньевич	Самойлов Валентин Николаевич									
200	Патент	(RU) 2244968	28.04.2003	КОМПЛЕКС АВТОМАТИЗИРОВАННОГО КОНТРОЛЯ ЗА ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ДЕЛЯЩИХСЯ И РАДИОАКТИВНЫХ МАТЕРИАЛОВ	патент прекратил действие, перешел в общественное пользование	НПЦ "АСПЕКТ"	RU БИПМ №9 от 27.03.2005	Савушкин Андрей Геннадьевич	Хвастунов Михаил Михайлович	Чикалов М.Б	Ширикова А.Н.	Шишкин Ю.Б.							
201	Патент	(RU) 2249278	21.05.2003	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ РАДИОИЗОТОПОВ	патент прекратил действие, перешел в общественное пользование	ОИЯИ	RU БИПМ №2 от 20.01.2005 стр.601	Густова Марина Владимировна	Дмитриев Сергей Николаевич	Маслов Олег Дмитри	Молоканова Людмила Григорьевна	Оганесян Юрий Цолакович	Сабельников Алексей Валентинович	Сыркин Виталий Григорьевич					

[illegible]

	Тип регистра- ционн о докуме нта	№заявки, патента, АС	Приоритет, регистрация	Название	статус документа	Заявитель, правообладатель (обладатель имущественных прав)	Публикация (состояние делопроизводства)	Авторы:											
215	Патент	(RU) 2205467	27.07.2001	СПОСОБ ДИАГНОСТИКИ ПУЧКА ЧАСТИЦ В УСКОРИТЕЛЕ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	ОИЯИ	RU БИПМ №26 от20.09.2003 стр.643	Мешков Игорь Николаевич	Парфенов Александр Николаевич	Бровко Олег Игоревич									
216	Патент	(RU) 2212652	22.06.2001	ИОННЫЙ ИСТОЧНИК	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	авторы	RU БИПМ №15 от27.05.2003	Донец Евгений Денисович	Донец Денис Евгеньевич	Донец Евгений Евгеньевич									
217	Патент	(RU) 2207592	26.04.2001	ДЕТЕКТОР ДЕЛЯЩИХСЯ МАТЕРИАЛОВ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	НПЦ "АСПЕКТ"	RU БИПМ №26 от 20.09.2003	Хвастунов Михаил Михайлович	Иванов А.И.	Лущиков Владислав Иванович	Мазный Н.Г.	Роланд Марк Стефан	Шабалин Евгений Павлович						
218	Патент	(RU) 2209077	26.04.2001	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ РАДИОАКТИВНЫХ МАТЕРИАЛОВ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	НПЦ "АСПЕКТ"	RU БИПМ №18 от 27.06.2003	Хвастунов Михаил Михайлович	Зайцев Е.И.	Иванов А.И.	Кравченко Н.Э.	Лущиков В.И.	Недачин Ю.К.	Чернихов А.В.					
219	Патент	(RU) 2186663	15.03.2001	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ СЕЛЕНСОДЕРЖАЩЕГО ПРЕПАРАТА БИОМАССЫ СПИРУЛИНЫ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	ОИЯИ	RU БИПМ №21 от27.07.2003 стр.461	Мосулишвили Лигури Михайлович	Белокобыльский Алим Иванович	Хизанишвили Анна Ивановна	Кирхесали Елена Ивановна	Фронтасьева Марина Владимировна	Павлов Сергей Сергеевич						
220	Патент	(RU) 2193080	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									
221	Патент	(RU) 2169405	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										
222	Патент	(RU) 2150746	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									
223	Патент	(RU) 2212121	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	Карпухина Людмила Григорьевна	Кудояров Михаил Федорович	Оганесян Юрий Цолакович	Фурсов Борис Иванович		
224	Патент	(RU) 2150127	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											
225	Патент	(RU) 2142148	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.	
226	Патент	(RU) 2156328	11.02.1999	СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ЗАРЯДА ОТ НЕЙТРОНОВ В ИМПУЛЬСЕ КАМЕРЫ ДЕЛЕНИЯ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	НАУЧНО- ИССЛЕДОВА- ТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ТЕХНОЛОГИИ И МАТЕРИАЛОВ	RU БИПМ №33 от27.11.1999 стр.246	Чукляев Сергей Васильевич	Пепельшев Юрий Николаевич	Кошелев Александр Сергеевич	Одинцов Юрий Митрофанович								

	Тип регистра- ционного документа	№заявки, патента, АС	Приоритет, регистрация	Название	статус документа	Заявитель, правообладатель (обладатель имущественных прав)	Публикация (состояние делопроизводства)	Авторы:											
227	Патент	(RU) 2137155	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										
228	Патент	(RU) 2150693	12.10.1998	БЛОК ДЕТЕКТОРОВ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ПОТОКА НЕЙТРОНОВ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ	RU БИПМ №25 от10.09./1999 стр.529	Чукляев Сергей Васильевич	Пепельшев Юрий Николаевич	Артемьев Валерий Анатольевич									
229	Патент	(RU) 2108143	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	Луциков Владислав Иванович										
230	Патент	(RU) 2129289	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							
231	Патент	(RU) 2115915	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.	
232	Патент	(RU) 2132727	23.07.1996	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ РЕПЛИКИ ДЛЯ АНАЛИЗА НАНОМЕТРИЧЕСКИХ КАНАЛОВ В ТРЕКОВЫХ МЕМБРАНАХ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	ОИЯИ	RU БИПМ №20 от20.07.1998 стр.407	Дмитриев Сергей Николаевич	Реутов Валерий Филиппович	Сохачий Александр Станиславович									
233	Патент	(RU)2122755	18.04.1996	СИСТЕМА РАЗЛОЖЕНИЯ ТОКСИЧНЫХ СОЕДИНЕНИЙ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	ОИЯИ	RU БИПМ №19 от10.07.1999 стр.402	Коренев Сергей Александрович	Самойлов Валентин Николаевич										
234	Патент	(RU) 2115976	12.02.1996	СПОСОБ ПОДЗЕМНОГО ЗАХОРОНЕНИЯ ЖИДКИХ РАДИОАКТИВНЫХ ОТХОДОВ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	АО"Золотой полоз"	RU БИПМ №33 от27.11.1998 стр.387	Болтыров В.Б.	Луциков Владислав Иванович	Лучинин В.И.	Марков С.Н.								
235	Патент	(RU) 2097105	01.12.1995	ЭЛЕКТРОННО-ЛУЧЕВОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ РАЗЛОЖЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ГАЗОВЫХ ОТХОДОВ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	ОИЯИ	RU БИПМ №20 от20.07.1998 стр.428	Коренев Сергей Александрович	Коренев А.С.										
236	Патент	(RU) 2077938	13.11.1995	ФИЛЬТРОВАЛЬНАЯ УСТАНОВКА	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	авторы	RU БИПМ №33 от27/11/1997 стр.291	Демкин Владислав Петрович	Конькова Наталья Александровна	Кузьмин Владимир Владимирович	Шестаков Владимир Дмитриевич	Кузнецов Владислав Иванович							
237	Патент	(RU) 2066429	02.12.1994	СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТРЕКОВЫХ МЕМБРАН	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	ОИЯИ	RU БИПМ №12 от27/04/1997	Оганесян Юрий Цолакович	Дмитриев Сергей Николаевич	Дидык Александр Юрьевич	Шеголев Владислав Александрович	Апель Павел Юрьевич	Бескровный Сергей Иванович						
238	Патент	(RU) 2074575	17.11.1994	ЧИСТОЕ ПОМЕЩЕНИЕ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	авторы	RU БИПМ №25 от10/09/1996 стр.203	Кузнецов Владислав Иванович	Тычков Юрий Игоревич	Шестаков Владимир Дмитриевич	Демкин Владислав Петрович	Смолюков Александр Владимирович							

[illegible]





[illegible]

	Тип регистрационного документа	№заявки, патента, АС	Приоритет, регистрация	Название	статус документа	Заявитель, правообладатель (обладатель имущественных прав)	Публикация (состояние делопроизводства)	Авторы:											
275	Патент	(SU) 1779211	29.11.1990	НАКОПИТЕЛЬ НИЗКОЭНЕРГЕТИЧНЫХ ТЯЖЕЛЫХ ИОНОВ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	ОИЯИ	RU БИПМ №14 от30/07/1994 стр.168	Козлов С.И.											
276	АС	(SU) 1720403	02.07.1990	МАГНИТНЫЙ ФОРМИРОВАТЕЛЬ ИМПУЛЬСОВ	не действует	СССР	RU БИПМ №4 от28/02/1994 стр.197	Сидоров Алексей Иванович											
277	АС	(SU) 1709818	03.05.1990	ДЕТЕКТОР ПОЛНОГО ПОГЛОЩЕНИЯ	не действует	СССР	RU БИПМ №3 от15/02/1994 стр.201	Акимов Д.Ю. Константинович											
278	АС	(SU) 1695759	26.02.1990	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО СПЕКТРА ФОТОЭЛЕКТРОНОВ	не действует	СССР	RU БИПМ №4 от28/02/1994 стр.187	Матора Иван Максимович											
279	АС	(SU) 1671054	21.11.1989	СПЕКТРОМЕТРИЧЕСКИЙ УСИЛИТЕЛЬ	не действует	СССР	RU БИПМ №11 от15.06.94 стр.195	До Хоанг Кыонг Анатолий Иванович											
280	АС	(SU) 1739770	19.10.1989	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ РАДИОНУКЛИДА ТАЛЛИЙ-201	не публ.	СССР	RU БИПМ №30 1991г. Стр.227	Доманов Владимир Пантелеймонович	Ким У Зин	Короткин Юрий Семенович	Тимохин С.Н.								
281	АС	(SU) 1695757	10.10.1989	СПОСОБ ТРАВЛЕНИЯ ЯДЕРНЫХ ТРЕКОВ В ПОЛИПРОПИЛЕНЕ	не публ.	СССР	RU БИПМ№21 1992г. стр.227	Апель Павел Юрьевич											
282	АС	(SU) 1637544	18.08.1989	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ МЕЧЕННЫХ АСТАТОМ-211 МОНОКЛОНАЛЬНЫХ АНТИТЕЛ	не публ.	СССР	RU БИПМ №44 1991г. Стр.249	Милес Шандор	Норсеев Юрий Васильевич	Сюч Золтан									
283	АС	(SU) 1660496	31.07.1989	СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЭНЕРГОВЫДЕЛЕНИЯ В ДЕТЕКТОРЕ	не действует	СССР	RU БИПМ №4 от28/02/94 стр.189	Калинин Анатолий Иванович											
284	АС	(SU) 1651761	20.07.1989	СПОСОБ КОНТРОЛЯ СВЕТОВОЙ ЭНЕРГИИ ТРЕКОВ В СТРИМЕРНОЙ КАМЕРЕ	не действует	СССР	RU БИПМ №9 от15/05/94 стр.184	Аксиненко В.Д.	Глаголева Н.С.	Матюшин Валентин Тарасович	Матюшин Александр Тарасович	Саитов Ирек Суфьянович							
285	АС	(SU) 1655200	07.07.1989	ЭЛЕКТРОННЫЙ ЛИНЕЙНЫЙ ИНДУКЦИОННЫЙ УСКОРИТЕЛЬ	не публ.	СССР	RU БИПМ №	Матора Иван Максимович	Швец Владимир Андреевич										
286	АС	(SU) 1648215	19.06.1989	СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПРОФИЛЯ КОНЦЕНТРАЦИИ ЛЕГКИХ ЯДЕР ПО ГЛУБИНЕ ОБРАЗЦА	не действует	СССР	RU БИПМ №10 от30/05/94 стр.199	Тетерев Юрий Геннадьевич											
287	АС	(SU) 1515912	20.12.1988	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ РАДИОНУКЛИДА ЛЮТЕЦИЙ-172	не публ.	СССР	RU БИПМ №17 1991г.стр.270	Доманов Владимир Пантелеймонович	Ким У Зин	Маслов Олег Дмитриевич									
288	АС	(SU) 1545826	26.10.1988	СЦИНТИЛЛЯЦИОННЫЙ СЧЕТЧИК	не действует	СССР	RU БИПМ №11 от 15/06/94 стр.195	Козубский Эдуард Викторович											
289	Патент	(SU) 1552910	15.04.1988	ИМПУЛЬСНЫЙ ИСТОЧНИК ЭЛЕКТРОНОВ	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	ОИЯИ	RU БИПМ №20 от20/07/95 стр.257	Корнеев Сергей Александрович											
290	АС	(SU) 1501829	29.02.1988	КАТОД СО ВЗРЫВНОЙ ЭМИССИЕЙ	не действует	СССР	RU БИПМ №21 от27/07/95 стр.264	Корнеев Сергей Александрович	Баранов А.М.										
291	АС	(SU) 1514076	11.01.1988	ЭЛЕКТРОННАЯ ПУШКА ДЛЯ ПОВЕРХНОСТНОЙ ОБРАБОТКИ МАТЕРИАЛА	не действует	СССР	RU БИПМ №26 от20/09/95 стр.306	Корнеев Сергей Александрович											
292	АС	(SU) 1498288	07.09.1987	СПОСОБ ИЗМЕРЕНИЯ ПОСТОЯННОГО МАГНИТНОГО ПОЛЯ НА ОСНОВЕ ЯДЕРНОГО МАГНИТНОГО РЕЗОНАНСА	не действует	СССР	RU БИПМ №9 от15/05/94 стр.183	Лачинов В.М.											
293	АС	(SU) 1501819	31.08.1987	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ РАДИОНУКЛИДА РЕНИЙ-188	не публ.	СССР	RU БИПМ №28 1989г. Стр.257	Доманов Владимир Пантелеймонович	Новгородов Александр Федорович										
294	АС	(RU) 1461364	17.07.1987	ДИОД СО ВЗРЫВОЭМИССИОННЫМ КАТОДОМ	не действует	СССР	RU БИПМ №21 от27/07/95 стр.264	Корнеев Сергей Александрович											
295	АС	(RU) 1461290	08.06.1987	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ СИЛЬНОТОЧНОГО ПУЧКА ЭЛЕКТРОНОВ	не действует	СССР	RU БИПМ №22 от10/08/95 стр.290	Корнеев Сергей Александрович											
296	АС	(RU) 1438511	02.02.1987	РАЗРЯДНИК СО СКОльзяЩИМ РАЗРЯДОМ	не действует	СССР	RU БИПМ №22 от10/08/95 стр.286	Корнеев Сергей Александрович											
297	АС	(RU) 1382297	11.07.1986	ВЗРЫВОЭМИССИОННЫЙ ДИОД	не действует	СССР	RU БИПМ №22 от10/08/95 стр.286	Корнеев Сергей Александрович											
298	АС	(SU) 1356846	11.07.1986	ВЗРЫВОЭМИССИОННЫЙ ИСТОЧНИК ИОНОВ	не действует	СССР	RU БИПМ №19 от10/07/95 стр.268	Корнеев Сергей Александрович											
299	АС	(SU) 1333096	21.02.1986	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ПРЕПАРАТОВ РАДИОНУКЛИДА КАЛИЯ-42	не публ.	СССР	RU БИПМ №44 1987г. стр.254	Айхлер Бернд	Доманов Владимир Пантелеймонович										

	Тип регистра- ционного документа	№заявки, патента, АС	Приоритет, регистрация	Название	статус документа	Заявитель, правообладатель (обладатель имущественных прав)	Публикация (состояние делопроизводства)	Авторы:										
300	АС	(RU) 1364192	18.11.1985	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ РАДИОНУКЛИДА СТРОНЦИЙ-87М	не публ.	СССР	RU БИПМ №31 1987г. Стр.265	Гвоздев Борис Александрович	Доманов Владимир Пантелеймонович									
301	Патент	(SU) 1294181	28.10.1985	ТРИГАТРОННЫЙ РАЗРЯДНИК	патент прекратил действие, перешел в общественное достояние	ОИЯИ	RU БИПМ №4 от10/02/95 стр.265	Корнев Сергей Александрович										
302	АС	(RU) 1271312	26.07.1985	СПОСОБ ВЫДЕЛЕНИЯ РАДИОНУКЛИДА СКАНДИЯ-44 И УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЕГО РЕАЛИЗАЦИИ	не публ.	СССР	RU БИПМ от27/04/2000	Айхлер Бернд	Доманов Владимир Пантелеймонович									
303	АС	(RU) 1240259	11.03.1985	РАЗРЯДНИК	не действует	СССР	RU БИПМ №18 от27/06/95 стр.270	Корнев Сергей Александрович										
304	АС	(RU) 1237055	02.11.1984	ВЗРЫВОЭМИССИОННЫЙ ДИОД	не действует	СССР	RU БИПМ №18 от 27/06/1995 стр.269	Корнев Сергей Александрович										
305	АС	(RU) 1139307	13.04.1984	ПЛАЗМЕННЫЙ ДИОД С МАГНИТНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ	не действует	СССР	RU БИПМ №6 от 27/02/1995 стр.263	Корнев Сергей Александрович										
306	АС	(RU) 1101073	11.11.1983	ВЫСОКОВОЛЬТНЫЙ ВАКУУМНЫЙ ДИОД	не действует	СССР	RU БИПМ №18 от 27/06/95 стр.269	Корнев Сергей Александрович										
307	АС	(RU) 1116928	11.08.1983	ПЛАЗМЕННЫЙ ИСТОЧНИК ЭЛЕКТРОНОВ	не действует	СССР	RU БИПМ №17 от20/06/95	Корнев Сергей Александрович										
308	АС	(RU) 1143246	01.06.1983	МАГНИТНЫЙ СПЕКТРОМЕТР	не действует	СССР	RU БИПМ №10 от 30/05/94 стр.204	Дементьев Е.А.	Лукстиньш Юрис Рудольфович	Кузнецов Анатолий Александрович	Матюшевский Евгений Александрович	Матюшин Александр Тарасович	Матюшин Валентин Тарасович	Нургожин Н.Н.	Сайтов Ирек Суфьянович			
309	АС	(SU) 1075937	19.08.1982	ВЗРЫВОЭМИССИОННЫЙ КАТОД	не действует	СССР	RU БИПМ №19 от 10/07/95 стр.268	Корнев Сергей Александрович										
310	АС	(SU) 884521	10.03.1982	УСКОРИТЕЛЬ ЭЛЕКТРОНОВ	не действует	СССР	RU БИПМ №19 от10/07/95 стр.272	Корнев Сергей Александрович										
311	АС	(SU) 745271	10.07.1980	МУЛЬТИПЛЕКСНЫЙ СКВИД	не публ.	ОИЯИ	RU БИПМ №7 от10/03/2005 стр.	Белашев Б.З.	Горделий Валентин Иванович	Сороко Лев Маркович								
312	АС	(DE) 19549417	08.01.1979	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ГОЛОГРАММ БЕЗ ОПОРНОГО ПУЧКА	не действует	СССР	RU БИПМ №24 от27.08.2000	Игнатович Владимир Казимирович	Подгорецкий Михаил Иосифович	Останевич Юрий Мечиславович								
	Патент			VERFAHREN ZUR LUMINOMETRISHEN FESTSTIMMUNG DER MUTAGENEN UND/ODER KARZINOGENEN POTENZ EINER ZU UNTERSUCHENDEN PROBE ODER EINES ZU UNTERSUCHENDEN FACTORS (AGENTS)				Rettberg P.	Horneck G.	Krasavin E.	Komova O.V.	Pticyn L.R.	Kozubeck S.					