

**Перечень поддерживаемых патентов ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава
России в 2024 г.**

№ п/п	Номер патента, дата регистрации патента	Название патента	Авторы	Правообладатели
1	2	3	4	5
1.	2382596 27.02.2010	Способ обнаружения сосудов, питающих опухоль, в эксперименте	Брусенцов Н.А., Пирогов Ю.А., Брусенцова Т.Н., Учеваткин А.А., Никитин П.И., Иванов А.В.	ФГБУ "РОНЦ им. Н.Н. Блохина" РАМН, МГУ им. М.В. Ломоносова
2.	2429242 20.09.2011	Применение тетранитрозильного комплекса железа с тиофенолом в качестве противоопухолевого лекарственного средства	Санина Н.А., Жукова О.С., Алдошин С.М., Емельянова Н.С., Герасимова Г.К.	ИПХФ РАН, ФГБУ "РОНЦ им. Н.Н. Блохина" РАМН
3.	2429481 20.09.2011	Способ иммунофлуоресцентного анализа эстрогеновых рецепторов β в солидных опухолях человека	Богущ Т.А., Шатурова А.С., Дудко Е.А., Полоцкий Б.Е., Тюляндин С.А., Барышников А.Ю., Давыдов М.И.	ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» РАМН
4.	2441872 10.02.2012	Биядерные нитрозильные комплексы железа с бензазагетероциклическими производными, способ их получения	Санина Н.А., Жукова О.С., Смирнова З.С., Руднева Т.Н., Шилов Г.В., Алдошин С.М., Давыдов М.И.	ИПХФ РАН, ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» РАМН
5.	2481849	Способ лечения	Бочарова О.А., Барышников	ФГБУ «РОНЦ им.

	20.05.2013	экспериментальных животных с высокой частотой спонтанного опухолеобразования	А.Ю., Карпова Р.В., Бочаров Е.В., Ильенко В.А., Шевченко В.Е., Шейченко О.П., Давыдов М.И.	Н.Н. Блохина» РАМН
6.	2482881 27.05.2013	Способ получения биоинженерной конструкции для замещения костных дефектов	Анисимова Н.Ю., Доненко Ф.В., Киселевский М.В.	ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» РАМН
7.	2482882 27.05.2013	Биоимплантат с многофункциональным биоактивным наноструктурированным покрытием	Анисимова Н.Ю., Киселевский М.В., Штанский Д.В., Доненко Ф.В., Ситдикова С.М., Решетникова В.В., Левашов Е.А., Корнюшенков Е.А., Кулешова Я.А., Давыдов М.И.	ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» РАМН, НИТУ «МИСиС»
8.	2507599 20.02.2014	Способ профилактики развития опухолей у экспериментальных животных с высокой частотой спонтанного опухолеобразования	Бочарова О.А., Барышников А.Ю., Карпова Р.В., Бочаров Е.В., Ильенко В.А., Шевченко В.Е., Шейченко О.П., Давыдов М.И.	ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» РАМН
9.	2509153 10.03.2014	Способ анализа транслокаций EML4-ALK, ассоциированных с чувствительностью рака легкого к противоопухолевой таргетной терапии	Наседкина Т.В., Абрамов И.С., Лушникова А.А., Зборовская И.Б., Архипова К.А., Заседателев А.С., Мазуренко Н.Н.	ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» РАМН, ИМБ РАН

10	2542381 21.01.2015	Штамм гибридных культивируемых клеток животных <i>mus musculus</i> α – продуцент моноклональных антител, специфичных к гранулоцитарному колониестимулирующему фактору (GCSF) человека	Давыдов М.И., Барышников А.Ю., Барышников К.А., Голубцова Н.В., Манина И.В., Молодык А.А., Иванов П.К.	ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» РАМН
11	2548045 18.03.2015	N-гликозиды индоло[2,3-а]пирроло [3,4-с]карбазолов, обладающие противоопухолевой активностью	Борисова Л.М., Голубева И.С., Горюнова О.В., Ерёмина В.А., Жукова О.С., Киселёва М.П., Маркова Н.П., Медведева Л.А., Мельник С.Я., Миникер Т.Д., Смирнова З.С., Тихонова Н.И., Фетисова Л.В., Эктова Л.В., Ярцева И.В.	ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» РАМН
12	2557554 26.06.2015	Производные индолокарбазолов, блокирующие васкулогенную мимикрию в опухоли	Вартанян А.А., Барышникова М.А., Еремина В.А., Миникер Т.Д., Тихонова Н.И., Кузьмина Н.Е., Эктова Л.В.	ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» РАМН
13	2563116 19.08.2015	Способ иммунофлуоресцентного анализа белка эксцизионной репарации ERCC1 в солидных	Бoguш Т.А., Дудко Е.А., Калюжный С.А., Мамичев И.А., Тюляндина А.С.,	ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» РАМН

		опухолях человека	Полоцкий Б.Е., Тюляндин С.А., Давыдов М.И.	
14	2572691 14.12.2015	Противоопухолевое средство	Ланцова А.В., Оборотова Н.А., Орлова О.Л., Полозкова А.П., Шпрах З.С., Санарова Е.В., Смирнова З.С., Киселева М.П., Борисова Л.М., Игнатъва Е.В., Гулякин И.Д.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
15	2575572 25.01. 2016	Противоопухолевое средство	Хромых Л.М., Калинина А.А., Яворская Н.П., Голубева И.С., Казанский Д.Б.	ФГБНУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина»
16	2651939 12.04.2016	Подкожный ксенографт клеточной линии беспигментной меланомы кожи человека mel NRAS для доклинического изучения противоопухолевых таргетных средств	Андропова Н.В., Лушникова А.А, Морозова Л.Ф., Михайлова И.Н., Ситдикова С.М., Понкратова М.А., Мазуренко Н.Н., Цыганова И., Букаева И.А., Трещалина Е.М., Райхлин Н.Т.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
17	2603283 01.11.2016	Штамм Escherichia coli BL21(DE3)Gold/pETCYPorti – продуцент рекомбинантного циклофилина А человека	Хромых Л.М., Калинина А.А., Козырь А.В., Колесников А.В., Силаева Ю.Ю., Казанский Д.Б.	ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
18	2625986	Способ реконструкции костей таза	Алиев М.Д., Мусаев Э.Р., Сушенцов Е.А., Софронов	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н.

	11.07.2016		Д.И.,Валиев А.К.,Фокин В.А., Колядин С.В.	Блохина» Минздрава России ООО «КОНМЕТ»
19	2626122 11.07.2016	Устройство для реконструкции костей таза	Алиев М.Д., ТетюхинД.В., Мусаев Э.Р., Колядин С.В., Сушенцов Е.А., Софронов Д.И., Валиев А.К., Фокин В.А.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России ООО «КОНМЕТ»
20	2652890 21.11.2016	Способ получения рекомбинантного белка GAGE1 человека.	Финашутина Ю.П., Мисюрин В.А., Пушкина Е.Н., Мисюрин А.В.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
21	2608959 27.01.2017	Клеточная линия меланомы кожи человека mel 1br ЕЕМС,предназначенная для разработки иммунологических подходов в лечении меланомы.	Давыдов М.И., Барышников А.Ю., Барышников К.А., Барышникова М.А., Борунова А.А., Бурова О.С., Вартанова Н.С., Воронина Е.С., Голубцова Н.В., Грищенко Н.В., Заботина Т.Н., Михайлова И.Н., Морозова Л.Ф., Оборотова М.В., Рыбалкина Е.Ю., Сураева Н.М.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

22	2620170 23.05.2017	Применение катионных пептидов для индукции гибели клеток меланомы кожи человека	Лушникова А.А., Морозова Л.Ф., Понкратова Д.А., Балбуцкий А.В., Андреев С.М., Михайлов А.Э., Хаитов М.Р.	ФГБНУ «ГНЦ «Институт иммунологии ФМБА России» ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
23	2652885 20.07.2017	Штамм гибридных культивируемых клеток животных <i>mus musculus</i> а-продуцент моноклональных антител, специфичных к раково-тестикулярному антигену человека GAGE.	Финашутина Ю.П., Голубцова Н.В., Барышникова М.А., Мисюрин А.В., Шпрах З.С.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
24	2634253 24.10.2017	Антиангиогенное лекарственное средство	Сасов С.А., Толкачев В.Н., Решетникова В.В., Личиницер М.Р., Степанова Е.В., Хоченков Д.А., Оборотова Н.А., Орлова О.Л., Игнатьева Е.В., Ярцева И.В.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

25	2639251 20.12.2017	Способ оценки суммарного показателя анеуплоидии и пролиферативной активности опухолевых клеток немелкоклеточного рака легкого и рака яичников с использованием специфического красителя ДНК нового поколения DRAQ7.	Богуш Т.А., Дудко Е.А., Рябинина О.М., Богуш Е.А., Кирсанов В.Ю., Тюляндина А.С., Давыдов М.М., Полоцкий Б.Е., Тюляндин С.А., Давыдов М.И.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
26	2665628 03.09.2018	«Устройство для спектрально-флуоресцентного исследования содержания флуорохромов»	Ахлюстина Е.В., Будько А.П., Ланцова А.В., Линьков К.Г., Лощенов В.Б., Меерович Г.А., Савельева Т.А.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России ИОФ РАН ООО «БИОСПЕК»
27	2667906 25.09.2018	Производное класса N-гликозидов индоло[2,3-а]пирроло[3,4-с]карбазол-5,7-дионов – N-{12-(β-D-ксилопиранозил)-5,7-диоксо-индоло[2,3-а]пирроло[3,4-с]карбазол-6-ил} пиридин-2-карбоксамид, обладающее цитотоксической и противоопухолевой активностью	Голубева И.С., Еремина В.А., Моисеева Н.И., Эктова Л.В., Яворская Н.П.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
28	2672127	Способ селективной доставки химиопрепарата к сетчатке глаза	Долгушин Б.И., Виршке Э.Р., Кукушкин АВ., Погребняков	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н.

	12.11.2018	при лечении интраокулярной ретинобластомы у детей.	И.В., Поляков В.Г., Трофимов И.А., Ушакова Т.Л.	Блохина» Минздрава России
29	2674687 12.12.2018	Способ анализа соматических мутаций в генах GNAQ и GNA11с использованием LNA-блокирующей мультиплексной ПЦР и последующей гибридизацией с олигонуклеотидным микрочипом (биочипом)».	Емельянова М.А., Заседателев А.С., Наседкина Т.В.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России ИМБ РАН
30	2693378 02.07.2019	«Фармацевтическая композиция, проявляющая цитотоксическое действие в отношении клеток рака мочевого пузыря человека»	Бочарова О.А., Матвеев В.Б., Барышникова М.А., Карпова Р.В., Казеев И.В., Голубева И.С., Борисова Л.М., Кучеряну В.Г., Косоруков В.С., Стилиди И.С.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
31	2701352 25.09.2019	«Способ тонкоигольной аспирационной биопсии парастеральных лимфатических узлов у больных раком молочной железы»	Шолохов В.Н., Бердников С.Н., Махотина М.С., Сниткин В.М., Карпова М.С., Валиев Р.К., Петровский А.В.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
32	2701375 26.09.2019	«Способ определения генотипа человека по мутации с. 496А>G в 6 экзоне гена DPYD»	Любченко Л.Н., Семьянихина А.В., Поспехова Н.И., Головина Д.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава

			А., Сафронова В. М., Мамедли З.З., Мещеряков А. А., Филиппова М.Г., Стилиди И.С.	России
33	2703533 21.10.2019	«Средство для лечения гормонозависимых опухолей и способ его получения»	Дмитриева М.В., Санарова Е.В., Смирнова Л.И., Оборотова Н.А., Полозкова А.П., Орлова О.Л., Шпрах З.С., Устинкина С.В., Ланцова А.В., Борисова Л.М., Киселева М.П., Николаева Л.Л., Кульбачевская Н.Ю., Коняева О.И.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
34	2703805 22.10.2019	«Способ определения генотипа человека по полиморфизму ugt1a1*6/*28 в промотерной области гена ugt1a1»	Любченко Л.Н., Семьянихина А.В., Поспехова Н.И., Головина Д. А., Сафронова В. М., Мамедли З.З., Мещеряков А. А., Филиппова М.Г., Стилиди И.С.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
35	2704814 31.10.2019	«Способ количественной оценки доли клеток в эпителиально-мезенхимальном переходе в асцитической жидкости и солидных опухолях рака»	Богущ Т.А., Рябинина О.М., Калюжный С.А., Мамичев И.А., Дьякова Ю.Б., Гришанина А.Н., Башарина А.А., Богущ Е.А.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

		яичников»		
36	2709645 19.12.2019	«Способ определения генотипа человека по мутации с. 1236G>A в 11 экзоне гена DYPD»	Любченко Л.Н., Семьянихина А.В., Поспехова Н.И., Головина Д. А., Сафронова В. М., Мамедли З.З., Мещеряков А. А., Филиппова М.Г., Стилиди И.С.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
37	2713792 07.02.2020	«Способ получения Gd3+ - связывающего белка»	Позднякова Н.В., Григорьева Е.Ю., Шевелев А.Б.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
38	2722308 28.03.2020	«Производные хиназолина, индуцирующие ферроптоз в метастатических клетках меланомы и рака толстой кишки»	Вартанян А.А., Осипов В.Н., Хоченков Д.А., Гусев Д.В., Борисова Л.М.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
39	2719902 23.04.2020	«Способ лучевой терапии местнораспространенного рака шейки матки»	Кравец О.А., Дубинина А.В., Тарачкова Е.В., Козлов О.В.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
40	2722077 26.05.2020	«Способ определения мутаций в гене CALR методом анализа кривых плавления у больных	Кесаева Л.А., Финашутина Ю.П., Тихонова В.В., Солопова О.Н., Касаткина	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава

		хроническими миелопролиферативными заболеваниями»	Н.Н., Лыжко Н.А., Мисюрин А.В.	России
41	2725048 29.06.2020	«Способ лечения больных раком кожи лица»	Гладилина И.А., Пустынский И.Н., Кравец О.А., Мудунов А.М.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
42	2726801 15.07.2020	«Средство для терапии опухолей»	Дмитриева М.В., Борисова Л.М., Киселева М.П., Голубева И.С., Эктова Л.В., Еремина В.А., Тихонова Н.И., Орлова О.Л., Николаева Л.Л., Шпрах З.С., Ланцова А.В., Гусев Д.В., Игнатъева Е.В., Оборотова Н.А., Кульбачевская Н.Ю., Коняева О.И., Ермакова Н.П.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
43	2728361 29.07.2020	«Биомедицинский клеточный продукт с анти-HER2 специфической противоопухолевой активностью»	Киселевский М.В., Петкевич А.А., Чикилева И.О., Анисимова Н.Ю.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
44	2729360 06.08.2020	«Способ анализа герминальных мутаций в генах BRCA1, BRCA2, ATM и PALB2 с использованием мультиплексной ПЦР и последующей гибридизацией с	Емельянова М.А., Фесенко Д.О., Покатаев И.А., Абрамов И.С., Хомич Д.А., Заседателев А.С., Тюляндин С.А.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

		олигонуклеотидным биологическим микрочипом (биочипом)»		
45	2730880 27.08.2020	«Способ определения генотипа человека по мутации с.2194G>А в 18 экзоне гена DPYD»	Любченко Л.Н., Семьянихина А.В., Поспехова Н.И., Головина Д. А., Сафронова В. М., Мамедли З.З., Мещеряков А. А., Филиппова М.Г., Стилиди И.С.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
46	2732222 14.09.2020	«Способ диагностики бактериемии»	Дмитриева Н.В., Громова Е.Г., Дьякова С.А., Кузнецова Л.С., Григорьевская З.В.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
47	2732973 25.09.2020	«Способ молекулярной количественной детекции локальной распространенности немелкоклеточного рака легкого методом двойного иммунофлуоресцентного окрашивания нормальной и опухолевой ткани органа»	Богуш Т.А., Рябинина О.М., Башарина А.А., Гришанина А.Н., Богуш Е.А., Косоруков В.С.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

48	2740361 13.01.2021	«Способ органосохраняющего лечения операбельного рака прямой кишки»	Мамедли Заман Заур оглы, Кочкина С. О., Худоеров Д. Х, Гордеев С. С., Кузьмичев Д. В., Малихова О. А., Козлов Н. А., Лаптева М. Г.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
49	2427585 27.11.2011	«Способ получения N-гликозидов индоло[2,3-А]пирроло[3,4 – С]карбазол-5,7–дионов, обладающих цитотоксической и противоопухолевой активностью»	Мельник С.Я., Власенкова Н.К., Гараева Л.Д., Голубева И.С., Горюнова О.В., Ерёмина В.А., Маркова Н.П., Миникер Т.Д., Плихтяк И.Л., Тихонова Н.И., Эктова Л.В., Ярцева И.В.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
50	2747147 28.04.2021	«Фармацевтическая композиция, проявляющая цитотоксичность в отношении клеток карциномы толстой кишки человека»	Бочарова О.А., Барышникова М.А., Зайчик Б.Ц., Карпова Р.В., Бочаров Е.В., Вашакмадзе Л.А., Казеев И.В., Кучеряну В.Г., Косоруков В.С., Матвеев В.Б., Стилиди И.С.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
51	2748989 02.06.2021	«Противоопухолевое лекарственное средство для перорального применения»	Полозкова А.П., Орлова О.Л., Смирнова Л.И., Устинкина С.В., Шпрах З.С., Игнатьева Е.В., Борисова Л.М., Киселева М.П., Дмитриева М.В., Николаева	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

			Л.Л., Ланцова А.В., Голубева И С., Оборотова Н.А., Санарова Е.В., Кульбачевская Н.Ю., Коняева О.И., Ермакова Н.П., Гусев Д.В., Косоруков В.С.	
52	2748530 26.05.2021	«Способ дифференциальной диагностики доброкачественных и злокачественных образований в печени у детей»	Петраш Е. А., Шориков М.А., Михайлова Е. В.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
53	2750730 01.07.2021	«Способ выделения суммы таннинов, используемой для получения субстанции противоопухолевого препарата «Ханерол» из кипрея узколистного (иван-чая) (<i>Chamaenerion angustifolium</i> (L.) Scop.)»	Гусев Д.В., Сасов С.А., Толкачев В.Н., Тотоева Н.Н., Алиева Тамилаханум Алиэкрам кызы, Толкачев О.Н., Бедрина Е.Н., Решетникова В.В., Пугачева Р.Б., Масляков В.Ю., Фадеев Н.Б.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и ароматических растений»

54	2755572 17.09.2021	«Способ получения аминокислотных аналогов противоопухолевого антибиотика ребеккамицина»	Горюнова О.В., Миронова М.В., Голубева И.С.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
55	2755488 16.09.2021	«Способ лечения больных плоскоклеточным раком пищевода ранних стадий»	Гладилина И.А., Малихова О. А., Шабанов М.А., Кононец П.В., Кравец О.А., Захидова Ф.О., Жорова В.Е., Никуличев Л.А., Абу-Хайдар О.Б.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
56	2757590 19.10.2021	«Способ определения прогноза эффективности терапии рака молочной железы»	Киселевский М.В., Анисимова Н.Ю., Петкевич А.А., Решетникова В.В., Артамонова Е.В., Заботина Т.Н., Кадагидзе З.Г., Самойленко И.В.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
57	2761827 13.12.2021	«Средство и способ комбинированной контрастной магнитно-резонансной томографической визуализации изображений биомеханики процессов: инфильтрации, инвазии и метастазирования злокачественных клеток»	Явкина Е.В., Брусенцов Н.А., Полянский В.А., Голубева И.С., Пирогов Ю.А., Гуляев М.В., Анисимов Н.В.	ФГБОУ ВПО «МГУ им. М.В. Ломоносова» ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

58	2766739 15.03.2022	«Способ прогноза эффективности терапии меланомы»	Киселевский М.В., Анисимова Н.Ю., Петкевич А.А., Решетникова В.В., Артамонова Е.В., Заботина Т.Н., Кадагидзе З.Г., Самойленко И.В.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
59	2773137 30.05.2022	«Способ реконструктивной хирургии у пациентов со злокачественными опухолями слизистой оболочки полости рта»	Саприна О.А. действует до 06.03.2025 года	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
60	2774957 24.06.2022	«Способ крепления пластины титанового импланта к костному основанию при проведении хирургической операции в области грудины»	Валиев А.К., Кононец П.В., Харатишвили Т.К., Петроченко Н.С., Сальков А.Г., Шин А.Р.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
61	2779364 06.09.2022	«Титановый имплантат с поверхностью, модифицированной для усиления клеточной адгезии, и способ его изготовления»	Страумал Б.Б., Анисимова Н.Ю., Когтенкова О.А., Киселевский М.В.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России ФГБУ НЦЧ РАН
62	2779367 06.09.2022	«Титановый имплантат с функцией локальной иммунотерапии для остеореконструктивной хирургии	Страумал Б.Б., Анисимова Н.Ю., Когтенкова О.А., Киселевский М.В.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

		и профилактики местного рецидива онкологического заболевания и способ его изготовления»		ФГБУ НЦЧ РАН
63	2779981 16.09.2022	«Гидроксамовые кислоты, производные 4-аминохиназолин-7-карбоновой кислоты как ингибиторы гистондеацетилазы и способ их получения»	Осипов В.Н., Хачатрян Д.С., Колотаев А.В., Громько А.В., Хоченков Д.А., Гусев Д.В., Борисова Л.М.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
64	2778613 22.08.2022	«Способ резекции костей с использованием персонифицированного шаблона».	Сушенцов Е.А., Софронов Д.М., Агаев Д.К., Федорова А.В., Ефименко О. Мусаев Э.Р., Алиев М Д.,	ООО «ТИОС» ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
65	2779359 06.09.2022	«Способ фиксации эндопротезов костей и набор устройств для осуществления этого способа».	Сушенцов Е.А., Софронов Д.И., Ефименко О., Агаев Д.К., Федорова А.В., Мусаев Э.Р., Алиев М.Д.	ООО «ТИОС» ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

66	2780932 04.10.2022	«Биодеградируемый имплантат для локальной иммунотерапии онкологических больных».	Анисимова Н.Ю., Мартыненко Н.С., Рыбальченко О.В., Киселевский М.В., Маншарипова А.Т., Кабиева А.О., Добаткин С.В., Эстрин Ю.З.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
67	2780927 04.10.2022	«Биодеградируемый металлический имплантат для локальной иммунотерапии пациентов с солидными опухолями».	Анисимова Н.Ю., Мартыненко Н.С., Рыбальченко О.В., Киселевский М.В., Маншарипова А.Т., Кабиева А.О., Добаткин С.В., Эстрин Ю.З.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
68	2782489 28.10.2022	«Способ определения площади отека кожи у больных местнораспространенным раком молочной железы».	Амосова В.А., Петровский А.В., Макаров Е.С., Фролова М.А., Трофимова О.П., Карпова М.С., Понедельникова Н.В., Притула С.И., Касымова А.А., Шолохов В.Н., Бердников С.Н., Махотина М.С., Сниткин В.М	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

69	2786210 19.12.2022	«Биомедицинский клеточный продукт со специфической противоопухолевой активностью, представленный популяциями лимфокин-активированных киллеров и анти-HER2 CAR- $\gamma\delta$ T-ОИЛ и анти-HER2 CAR-T-NK»	Киселевский М.В, Петкевич А.А., Чикилева И.О., Анисимова Н.Ю.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
70	2786727 26.12.2022	«Противоопухолевое лекарственное средство ингибитор топоизомеразы I»	Ланцова А.В., Николаева Л.Л., Орлова О.Л., Смирнова Г.Б., Покровский В.С., Санарова Е.В., Полозкова А.П., Шпрах З.С., Игнатъева Е.В., Борисова Л.М., Киселева М.П., Дмитриева М.В., Голубева И.С., Кульбачевская Н.Ю., Коняева О.И., Ермакова Н.П., Просалкова И.Р., Гусев Д.В., Еремина В.А., Пугачева Р.Б.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
71	2787556 10.01.2023	«Способ адъювантной лучевой терапии больных с метастазами рака предстательной железы в регионарных лимфатических узлах таза после радикальной	Булычкин П. В. Ткачев С. И., Завистовский А. В., Черных М. В., Матвеев В. Б., Климов А. В.,	ФГБУ «НМИЦ онкологии им.Н.Н. Блохина» Минздрава России

		простатэктомии»	Хачатурян А. В.	
72	2793064 28.03.2023	«Способ стереотаксической лучевой терапии больных с локальными рецидивами рака предстательной железы после низкоэнергетической брахитерапии»,	Булычкин П. В. Ткачев С.И., Черных М.В.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им.Н.Н. Блохина» Минздрава России
73	2794034 11.04.2023	«Способ введения рентгеноконтрастных веществ в организм лабораторных грызунов для прижизненной лучевой визуализации внутренних органов для оценки динамики роста злокачественных органотропных новообразований в экспериментальной онкологии»	Смирнова А.В., Финогенова Ю.А., Варакса П.О., Липенгольц А.А., Скрибицкий В.А., Лагодзинская Ю.С.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им.Н.Н. Блохина» Минздрава России
74	2797262 13.07.21	«Персонафицированный шаблон для резекции костей».	Алиев М. Д., Мусаев Э. Р., Сушенцов Е. А., Софронов Д. И., Агаев Д.К., Федорова А. В., Ефименко О.	Общество с ограниченной ответственностью «ТИОС», ФГБУ «НМИЦ онкологии им.Н.Н.

				Блохина» Минздрава России
75	2798230 19.06.2023	«Устройство для введения лимфотропного препарата с целью исследования сторожевых лимфатических узлов при лапароскопии у пациенток с ранним раком яичников».	Шевчук А. С., Тихоновская М. Н.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им.Н.Н. Блохина» Минздрава России
76	2802397 28.08.2023	«Способ сочетанной анестезии с регионарным компонентом в эндоскопической онкохирургии носоглотки у детей»	Коробова Л.С., Матинян Н.В., Поляков В.Г., Меркулов О.А., Лазарев В.В., Ковалева Е.А., Цинцадзе А.А.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им.Н.Н. Блохина» Минздрава России
77	2802463 29.08.2023	«Гидроксамовые кислоты, производные 4-аминохиназолина, обладающие противоопухолевой активностью»	Осипов В.Н., Хачатрян Д.С., Гусев Д.В., Борисова Л.М.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им.Н.Н. Блохина» Минздрава России
78	2804844 06.10.2023	«Способ получения контрастированного КТ-изображения печени мелких лабораторных грызунов при прижизненной лучевой визуализации для оценки наличия	Смирнова А.В., Финогенова Ю.А., Липенгольц А.А., Скрибицкий В.А., Шпакова К.Е., Лагодзинская Ю.С.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им.Н.Н. Блохина» Минздрава России

		и динамики роста злокачественных новообразований».		
79	2804809 06.10.2023	«Способ изготовления биodeградируемого микроигольного накожного патча для отсроченной гемостимуляции онкологических больных».	Макринский К. И., Анисимова Н. Ю., Филоненко Д. В., Киселевский М. В.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России Институт физической химии и электрохимии им. А.М. Фрумкина (ИФХЭ) РАН
80	2807306 14.11.2023	«Способ выявления химерного транскрипта DNAJB1-PRKACA в клинических образцах ткани пациентов с фибролампеллярной карциномой печени методом полимеразной цепной реакции в реальном времени».	Горев А. Д., Хесина П.А., Шавочкина Д. А., Лазаревич Н. Л.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
81	2809091 06.12.2023	«Подкожный биodeградируемый имплантат для отсроченной гемостимуляции онкологических больных»	Анисимова Н. Ю., Филоненко Д. В., Мартыненко Н. С., Рыбальченко О. В., Шинкарева М. В., Рыбальченко Г. В.,	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России ИМЕТ РАН

			Устюжанина Н. Е., Киселевский М. В.	
82	2811736 16.01.2024	«Новое химическое соединение, стимулирующее продукцию интерферона–бета человека путем активации сигнального пути STING и способ его получения».	Солопова О. Н., Гусев Д. В., Косоруков В. С., Садовская Я. О., Мишина А. В. Зайченко Д. М., Астафьева Я. Р., Московцев А.А.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
83	2813353 12.02.2024	«Способ оценки качества речи больных раком языка после резекции языка».	Ганина К. А., Косова Е. В., Кропотов М. А., Саприна О. А., Габриелян А. Г., Выжигина Б. Б.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
84	2813531 13.02.2024	«Биомедицинский клеточный продукт для терапии злокачественных новообразований».	Киселевский М.В., Чикилева И.О., Замкова М А., Казанский Д.Б., Персиянцева Н.А., Хромых Л.М., Брутер А.В., Шатунова П. О.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
85	2819818 24.05.2024	«Способ ускоренного снижения патологического влечения к курению табака в условиях онкологического стационара у мужчин»	Сперанская О. И, Коляго О.О.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

86	2820279 03.06.2024	«Способ формирования экспериментальной модели хронического имиквимод-индуцированного псориазоподобного дерматита у мышей»	Сорокина Е. В., Шубина И. Ж. , Бишева И.В., Калиниченко Е. О.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России ФГБНУ «НИИВС им. И.И. Мечникова»
87	2821746 26.06.2024	«Способ определения топографического положения поджелудочной железы у лабораторных мышей методом прижизненной лучевой визуализации в трехмодальной системе»	Финогенова Ю. А., Шпакова К. Е., Смирнова А. В., Липенгольц А.А., Варакса П.О. Скрибицкий В.А., Григорьева Е.Ю., Лагодзинская Ю. С	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
88	2824590 12.08.2024	«Способ лучевой терапии больных с впервые выявленным метастатическим гормоночувствительным раком предстательной железы и метастазами в забрюшинные лимфоузлы».	Булычкин П.В., Ткачев С.И., Черных М.В., Матвеев В.Б., Хачатурян А.В., Куфелкина А.А., Рожков И.А.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
89	2824591 12.08.2024	«Способ лучевой терапии больных с впервые выявленным метастатическим гормоночувствительным раком предстательной железы и синхронными отдаленными олигометастазами».	Булычкин П.В., Ткачев С.И., Рожков И.А. Черных М.В., Матвеев В.Б., Хачатурян А.В.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

90	№2825942 02.09.2024	«Низкотоксичная фармацевтическая композиция с противоопухолевой активностью в отношении холангиокарциномы».	Бочарова О. А., Карпова Р. В., Бучарская А. Б., Бочаров Е. В., Аксенов А. А., Зайчик Б. Ц., Кучеряну В. Г., Косоруков В. С., Стилиди И.С	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
91	№2826124 04.09.2024	«Способ лечения онкологических заболеваний с помощью экзогенного экологически чистого водного раствора пероксида водорода в эксперименте».	Покровский В.С., Киселевский М. В., Будник М. И., Доненко Ф.В., Бабаева Гулалек, Голубева И.С., Хафизов К. О., Касаикина О. Т., Лобанов А. В., Зинатуллина К. М., Борисов Ю.А., Смурова Л. А., Мальцев А. А., Апашева Л. М., Овчаренко Е. Н., Турбин В. В., Розанцев М. В.	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России ФИЦ ХФ РАН ООО» НПО «Экопероксид водорода»

Ведущий специалист по интеллектуальной собственности
8-499-324-14-69

Тарасова О.И.