

**Реестр патентов на изобретения, принадлежащих
Казанскому (Приволжскому) федеральному университету
(по состоянию на 01.05.2024)**

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| 1. | Антимикробный препарат | Филимонова Мария Николаевна, Ершова Елизавета Владимировна, Сафин Юрий Исмаилович, Тойменцева Анна Александровна, Шабаетова Юлия Джафаровна, Сусарова Александра Николаевна, Валеев Адель Равилевич, Угрюмова Валентина Степановна, Равилов Абдулхамет Зарифович, Каримуллина Ильсияр Габделгазизовна, Фаткуллова Альбина Анваровна, Шишко Алексей Альфредович, Каримов Марат Закиевич | 2006119841 | 06.06.2006 | 2337139 | 27.10.2008 |
| 2. | Способ защиты почв и грунтовых вод от загрязнения нефтью и нефтепродуктами | Бреус Ирина Петровна, Бреус Владимир Андреевич, Неклюдов Сергей Александрович | 2007132417 | 17.08.2007 | 2361041 | 10.07.2009 |
| 3. | Способ получения ферромагнитного полупроводникового материала | Хайруллин Рустам Ильдусович, Тагиров Ленар Рафгатович, Базаров Валерий Вячеславович, Ибрагимов Шамиль Зарифович, Файзрахманов Ильдар Абдулкабирович | 2007141337 | 29.10.2007 | 2361320 | 10.07.2009 |
| 4. | Лазерное вещество | Семашко Вадим Владимирович, Низамутдинов Алексей Сергеевич, Наумов Александр Кондратьевич, Кораблева Стелла Леонидовна, Ефимов Владимир Николаевич | 2007144899 | 23.11.2007 | 2362844 | 27.07.2009 |
| 5. | Способ получения оптического материала для квантовой электроники на основе кристаллов двойных фторидов | Семашко Вадим Владимирович, Низамутдинов Алексей Сергеевич, Наумов Александр Кондратьевич, Кораблева Стелла Леонидовна, Ефимов Владимир Николаевич | 2007144898 | 23.11.2007 | 2367731 | 20.09.2009 |
| 6. | Способ защиты информации | Сидоров Владимир Васильевич, Карпов Аркадий Васильевич, Сулимов Амир Ильдарович | 2007134624 | 05.09.2007 | 2370898 | 20.10.2009 |
| 7. | Способ модификации живой клетки | Замалева Алсу Ильгизовна, Алимova Фарида Кашифовна, Фахруллин Равиль Фаридович | 2008132616/13 | 07.08.2008 | 2377310 | 27.12.2009 |
| 8. | Стрептомицинустойчивый штамм <i>Bacillus</i> sp. ВКПМ В-9862 - продуцент внеклеточной щелочной рибонуклеазы | Ильинская Ольга Николаевна, Балабан Нелли Павловна, Вершинина Валентина Ивановна, Шарипова Маргарита Рашидовна, Колпаков Алексей Иванович, Зеленихин Павел Валерьевич | 2008127925/13 | 08.07.2008 | 2384619 | 20.03.2010 |
| 9. | Способ оценки депуринизации нуклеиновых кислот и устройство для его осуществления | Никитина Ирина Игоревна, Бондарь Оксана Викторовна, Абдуллин Тимур Илдарович | 2008132249/28 | 04.08.2008 | 2390009 | 20.05.2010 |
| 10. | Способ определения бензола | Горбачук Валерий Виленович, Зиганшин Марат Ахметович, Сафина Гульназ Дамировна, Антипин Игорь Сергеевич, Стойков Иван Иванович | 2009119077/28 | 20.05.2009 | 2390765 | 27.05.2010 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| 11. | Способ реализации параметрического режима в мессбауэровском спектрометре и устройство для его реализации | Дулов Евгений Николаевич, Ивойлов Николай Григорьевич, Хрипунов Дмитрий Михайлович | 2009120720/28 | 01.06.2009 | 2399069 | 10.09.2010 |
| 12. | Способ определения фильтрационных параметров призабойной зоны пласта методом высокочастотных фильтрационных волн давления | Овчинников Марат Николаевич, Гаврилов Александр Геннадьевич, Куштанова Галия Гатинишна, Штанин Александр Васильевич | 2008132357/03 | 05.08.2008 | 2400622 | 27.09.2010 |
| 13. | Антигельминтная композиция на основе соли четвертичного фосфония и замещенного динитробензофуракса на | Галкина Ирина Васильевна, Егорова Светлана Николаевна, Юсупова Луиза Магдануровна, Мавлиханов Ранис Фаридович, Лутфуллина Найля Ахметовна, Воробьева Наталья Владимировна, Тудрий Елена Вадимовна, Спатлова Лидия Валентиновна, Штырлин Юрий Григорьевич, Галкин Владимир Иванович, Лутфуллин Минсагит Хайруллоевич | 2009112924/15 | 06.04.2009 20.10.2010 | 2413513 | 10.03.2011 |
| 14. | Способ определения ДНК-гидролизующей активности молекул и устройство для его осуществления | Никитина Ирина Игоревна, Бондарь Оксана Викторовна, Абдуллин Тимур Ильдарович | 2008137068/10 | 15.09.2008 | 2413768 | 10.03.2011 |
| 15. | Способ биоиндикации водоемов | Фролова Людмила Леонидовна, Фирсова Светлана Станиславовна | 2009133969 | 11.09.2009 | 2420734 | 10.06.2011 |
| 16. | Способ подготовки шламов | Наумова Римма Павловна, Несмелов Александр Александрович, Григорьева Татьяна Владимировна | 2009114390/03 | 15.04.2009 20.10.2010 | 2421289 | 20.06.2011 |
| 17. | Способ усиления барьерных функций почвы против углеводородного загрязнения | Бреус Ирина Петровна, Бреус Владимир Андреевич, Неклюдов Сергей Александрович | 2009121386/03 | 04.06.2009 | 2422591 | 27.06.2011 |
| 18. | Способ измерения пористости материалов, веществ и минералов на основе ядерного магнитного резонанса инертных газов | Тагиров Мурат Салихович, Клочков Александр Владимирович, Юдин Алексей Николаевич, Сафиуллин Каюм Рафаилевич | 2009100212 | 11.01.2009 20.07.2010 | 2422809 | 27.06.2011 |
| 19. | Способ аутентификации диктора по парольной фразе | Столов Евгений Львович | 2009106368 | 24.02.2009 27.08.2010 | 2422920 | 27.06.2011 |
| 20. | Способ аутентификации диктора по парольной фразе | Столов Евгений Львович | 2009130688 | 11.08.2009 27.02.2011 | 2422921 | 27.06.2011 |
| 21. | Средство для лечения заболеваний в ветеринарии на основе соли фосфония | Галкина Ирина Васильевна, Тудрий Елена Вадимовна, Бахтиярова Юлия Валерьевна, Шакуров Мухаметфатых Шакурович, Шамилов Нияз Мансурович, Галкин Владимир Иванович, Ахметова Татьяна | 2009122281 | 10.06.2009 | 2423131 | 10.07.2011 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | | Александровна, Егорова Светлана Николаевна | | | | |
| 22. | Антивирусный препарат контактного действия на основе "Бетадина" и эндонуклеазы | Филимонова Мария Николаевна, Рассохина Ирина Александровна, Зайнутдинова Эльмира Фаритовна, Нигматуллина Лилия Шайхнуровна | 2009111180 | 26.03.2009 10.10.2010 | 2423136 | 10.07.2011 |
| 23. | 2-(карбоксо-N-акил) этилтрифенилфосфоний бромиды, обладающие бактерицидной и фунгицидной активностью | Галкина Ирина Васильевна, Тудрий Елена Вадимовна, Бахтиярова Юлия Валерьевна, Шакуров Мухаметфатых Шакурович, Шамилов Нияз Мансурович, Галкин Владимир Иванович, Ахметова Татьяна Александровна, Егорова Светлана Николаевна | 2009141010 | 05.11.2009 | 2423372 | 10.07.2011 |
| 24. | Способ определения молекулярно-массового распределения парафинов в смеси углеводов с помощью метода ядерного магнитного резонанса | Шкаликос Николай Викторович, Скирда Владимир Дмитриевич | 2009144083/28 | 27.11.2009 | 2423686 | 10.07.2011 |
| 25. | Способ защиты информации | Сидоров Владимир Васильевич, Шерстюков Олег Николаевич, Сулимов Амир Ильдарович | 2008152523/09 | 29.12.2008 | 2423800 | 10.07.2011 |
| 26. | 1,15-бис[2-N-(1-диизопропоксифосфорил-2-изопропил)этен]-4,7,10-триокса-1,13-тридеканdiamин, обладающий фунгицидной активностью | Хусаинова Наркис Габбасовна, Бердников Евгений Александрович, Черкасов Рафаэль Асхатович | 2010104304 | 29.01.2010 | 2425050 | 27.07.2011 |
| 27. | Способ создания интегральной геологической модели для многоцелевого анализа природно-техногенных систем | Сунгатуллин Рафаэль Харисович | 2009143871/28 | 26.11.2009 | 2425421 | 27.07.2011 |
| 28. | Способ оценки загрязнения окружающей среды тяжелыми металлами с использованием продуктов пчеловодства | Билалов Фарид Сабирович, Скребнева Людмила Анатольевна | 2010117444 | 30.04.2010 | 2428716 | 10.09.2011 |
| 29. | Способ получения лекарственного препарата генетически модифицированных клеток и его применения | Исламов Рустем Робертович, Ризванов Альберт Анатольевич, Блатт Наталья Львовна, Газизов Ильназ Марселевич, Йылмаз Татьяна Сергеевна, Калигин Максим Сергеевич, Киселев Сергей Львович, Кудряшова Неждана Владимировна, Ланник Наталья Ивановна, Салафутдинов Ильнур Ильдусович, Шафигуллина Айгуль Касымовна, Шахин Фикреттин, Юнусов Динар Шамилович, Ялвач Мехмет | 2009123656 | 23.06.2009 | 2431669 | 20.10.2011 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | | Эмир, Киясов Андрей Павлович | | | | |
| 30. | Способ получения антигенного препарата из <i>Mycobacterium tuberculosis</i> с расширенным спектром серопозитивных фракций в реакции иммуноблотинга | Хаертынова Ильсияр Мансуровна, Цибулькин Анатолий Павлович, Валиев Равиль Шамилович, Романенко Олег Михайлович, Филимонова Мария Николаевна, Уразов Наиль Гумерович, Хаертынов Камил Саубанович | 2010101484 | 18.01.2010 | 2431675 | 20.10.2011 |
| 31. | Способ получения алмазов фантазийного желтого и черного цвета | Лопатин Олег Николаевич, Николаев Анатолий Германович, Нуждин Владимир Иванович, Хайбуллин Рустам Ильдусович | 2010115317 | 16.04.2010 | 2434977 | 27.11.2011 |
| 32. | Способ восприятия плоских изображений | Антипов В.Н., Куценко Д.И., Хамидуллина Н.А. | 2009147057 | 11.01.2010 | 2436139 | 10.12.2011 |
| 33. | Биосенсор для определения 2,4,6-тринитротолуола | Хияяс И.В., Зиганшин А.М. | 2010132746 | 04.08.2010 | 2437930 | 27.12.2011 |
| 34. | Способ определения токсичности отходов и почв | Селивановская Светлана Юрьевна, Галицкая Полина Юрьевна, КГУ, ООО "НПО "Казань Университи Экологджи" | 2009119002 | 19.05.2009 | 2440418 | 20.01.2012 |
| 35. | Способ создания образцовых мер для неразрушающих спектроскопических методов определения концентрации примеси в кристаллах | Семашко Вадим Владимирович, Кораблева Стелла Леонидовна, Наумов Александр Кондратьевич, Марисов Михаил Александрович, КФУ | 2010130292 | 19.07.2010 | 2442143 | 10.02.2012 |
| 36. | Способ определения фильтрационных параметров призабойной зоны пласта и обнаружения дефектов в конструкции скважины | Овчинников Марат Николаевич, Гаврилов Александр Геннадьевич, Одиванов Владимир Леонидович, КФУ | 2010115554 | 19.04.2010 | 2445455 | 20.03.2012 |
| 37. | Состав для очистки почв, загрязненных нефтью и нефтепродуктами | Халилова Айгуль Фидаилевна, Бреус Владимир Андреевич, Неклюдов Сергей Александрович, Бондырев Михаил Леонидович, Бреус Ирина Петровна, КФУ | 2010136180 | 27.08.2010 | 2450872 | 20.05.2012 |
| 38. | Штамм дрожжей <i>Geotrichum</i> sp. и способ его применения | Зиганшин Айрат Мансурович, Хияяс Ирина Валерьевна, Ильинская Ольга Николаевна, КФУ | 2010132747 | 4.8.2010 | 2451066 | 20.05.2012 |
| 39. | Способ оценки экологического состояния окружающей среды | Фролова Людмила Леонидовна, Барабанщиков Борис Иванович, Фирсова Светлана Станиславовна, КГУ | 2010103282 | 1.2.2010 | 2451084 | 20.05.2012 |
| 40. | Антибактериальная и антимикотическая композиция широкого спектра действия на основе солей фосфония и замещенного бензофураксана | Галкина Ирина Васильевна, Поздеев Оскар Кимович, Шулаева Марина Петровна, Егорова Светлана Николаевна, Юсупова Луиза Магдануровна, Тудрий Елена Вадимовна, Бахтиярова Юлия Валерьевна, Морозова Лидия Григорьевна, Кипенская Лариса Викторовна, Ключина Людмила Валентиновна, Закирянова Фаина Николаевна, Галкин Владимир Иванович, КФУ | 2011101029 | 12.01.2011 | 2452477 | 10.06.2012 |
| 41. | Комплексы | Галкина Ирина Васильевна, | 2011113785 | 8.4.2011 | 2452730 | 10.06.2012 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | Мейзенгеймера, обладающие бактерицидной и фунгицидной активностью | Тудрий Елена Вадимовна, Тахаутдинова Гульнара Линаровна, Егорова Светлана Николаевна, Юсупова Луиза Магдануровна, Галкин Владимир Иванович, КФУ | | | | |
| 42. | Способ биологической очистки воды от тринитротолуола | Хиляс Ирина Валерьевна, Зиганшин Айрат Мансурович, КФУ | 2010132748 | 4.8.2010 | 2453508 | 20.06.2012 |
| 43. | Способ стимулирования нейрогенерации с помощью генетических конструкций | Челышев Юрий Александрович, Шаймарданова Гульнара Фердинандовна, Мухамедшина Яна Олеговна, Исламов Рустем Робертович, Ризванов Альберт Анатольевич, Салафутдинов Ильнур Ильдусович, КФУ | 2011116853 | 27.04.2011 | 2459630 | 27.08.2012 |
| 44. | Способ оценки метаболической активности клеток и устройство для его осуществления | Абдуллин Тимур Илдарович, Шахмаева Ирина Игоревна, Сайфуллина Диана Витальевна, КФУ | 2011118802 | 10.5.2011 | 2460767 | 10.09.2012 |
| 45. | Сорбент для очистки газовой смеси, грунтовых и сточных вод от нефтяных и топливных углеводородов и способ его получения | Бреус Владимир Андреевич, Неклюдов Сергей Александрович, Бреус Ирина Петровна, Савин Андрей Владимирович, КФУ | 2010151615 | 15.12.2010 | 2462302 | 27.09.2012 |
| 46. | Способ обезвреживания углеродсодержащих шламов | Григорьева Т.В., Несмелов А.А., КГУ | 2010121463 | 26.05.2010 | 2464114 | 20.10.2012 |
| 47. | Стабильные радикалы, обладающие бактерицидной и фунгицидной активностью | Галкина Ирина Васильевна, Спиридонова Маргарита Павловна, Юсупова Луиза Магдануровна, Левинсон Феликс Семенович, Егорова Светлана Николаевна, Галкин Владимир Иванович, КФУ | 2011122469 | 2.6.2011 | 2465279 | 27.10.2012 |
| 48. | Способ определения примесей соединений азота в гидроксипатите | Силкин Николай Иванович, Салахов Макзюм Халимулович, Орлинский Сергей Борисович, Мамин Георгий Владимирович, Челышев Юрий Александрович, Галиуллина Лейсан Фаритовна, Токарев Григорий Александрович, Игумнов Евгений Сергеевич, Гафуров Марат Ревгеревич, КФУ | 2011125225 | 17.6.2011 | 2465573 | 27.10.2012 |
| 49. | Фосфониевые соли на основе производных пиридоксина | Штырлин Юрий Григорьевич, Штырлин Никита Валерьевич, Пугачев Михаил Владимирович, КФУ | 2011137615 | 12.9.2011 | 2466728 | 20.11.2012 |
| 50. | Штам дрожжей YARROWIA LIPOLYTICA ВКПМ У-3492 - деструктор полинитроароматических соединений | Зиганшин Айрат Мансурович, Ильинская Ольга Николаевна, Наумова Римма Павловна, Наумов Анатолий Викторович, Хиляс Ирина Валерьевна, КГУ | 2010105120 | 12.2.2010 | 2467064 | 20.11.2012 |
| 51. | Способ детектирования парамагнитных комплексов марганца как маркеров атеросклероза | Силкин Николай Иванович, Челышев Юрий Александрович, Мамин Георгий Владимирович, Орлинский Сергей Борисович, Салахов Макзюм | 2011125295 | 17.6.2011 | 2468368 | 27.11.2012 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | | Халимулович, КФУ | | | | |
| 52. | Антиэймериозная фармацевтическая композиция на основе соли четвертичного фосфония и замещенного динитробензофуракса на | Галкина Ирина Васильевна, Егорова Светлана Николаевна, Юсупова Луиза Магдануровна, Тудрий Елена Вадимовна, Бахтиярова Юлия Валерьевна, Воробьева Наталья Владимировна, Лутфуллина Найля Ахметовна, Идрисов Айрат Минсагитович, Гиззатулин Рамис Разяпович, Кирилова Каусария Сальмановна, Шабалина Елена Васильевна, Галкин Владимир Иванович, Залялов Ильдар Надырович, Лутфуллин Минсагит Хайруллоевич, КФУ, КГМУ Федерального Агентства по здравоохранению и социальному развитию | 2010145968 | 10.11.2010 | 2473334 | 27.01.2013 |
| 53. | Соединения на основе комплексов гиперразветвленных полимеров Boltorn H, обладающие антикандидозной активностью, и способ их получения | Улахович Николай Алексеевич, Кутырева Марианна Петровна, Усманова Гульназ Шамилевна, КФУ | 2010148202 | 25.11.2010 | 2478106 | 27.02.2013 |
| 54. | Устройство для сжигания твердых топлив в пульсирующем потоке | Ларионов Виктор Михайлович, Павлов Григорий Иванович, Шакуров Рим Фатихович, КФУ | 2010130275 | 19.07.2010 | 2478873 | 10.04.2013 |
| 55. | Антибактериальные соединения на основе сульфаниловой кислоты и пиридоксина | Штырлин Юрий Григорьевич, Петухов Алексей Сергеевич, Стрельник Алексей Дмитриевич, Никитина Елена Владимировна, Гарипов Марсель Радыхович, КФУ | 2012109973 | 14.03.2012 | 2480471 | 27.04.2013 |
| 56. | Способ биоремедиации природных и сточных вод, загрязненных нитроароматическими соединениями, и устройство для его осуществления | Хияяс Ирина Валерьевна, Зиганшин Айрат Мансурович, Наумова Римма Павловна, КГУ | 2010114369 | 12.04.2010 | 2482076 | 20.05.2013 |
| 57. | Способ идентификации пользователя мобильного устройства по его уникальной подписи | Деревенский Петр Владиславович, КФУ | 2012102448 | 24.01.2012 | 2483355 | 27.05.2013 |
| 58. | Средство для лечения и дезинфекции на основе алкил, арил-(3,5-ди-трет-бутил-4-гидроксibenзил) фосфоний бромидов и нитратов, обладающее активными бактерицидным, фунгицидным и антиоксидантным свойствами, а также термостойкостью, стойкостью к воздействию пав и низкой токсичностью | Галкина Ирина Васильевна, Андрияшин Виталий Владимирович, Бахтиярова Юлия Валерьевна, Шулаева Марина Петровна, Егорова Светлана Николаевна, Поздеев Оскар Кимович, Галкин Владимир Иванович, КФУ | 2012102449 | 24.01.2012 | 2486903 | 10.07.2013 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| 59. | Способ отвода паров криогенных жидкостей из криогенной системы погружного каротажного оборудования | Нургалиев Д.К., Скирда В.Д., Тагиров М.С., Савинков А.В., Косарев В.Е., КФУ, ООО "ТНГ-Групп" | 2011127786 | 06.07.2011 | 2488147 | 20.07.2013 |
| 60. | Способ выявления способности восприятия глубины и объема плоскостного изображения | Антипов Владимир Николаевич, Вахрамеева Ольга Анатольевна, Жегалло Александр Владимирович, Хараузов Алексей Кольмарович, Шелепин Юрий Евгеньевич, Барабанщиков Владимир Александрович, КФУ | 2011143613 | 31.10.2011 | 2489961 | 20.08.2013 |
| 61. | Способ получения композиций на основе углеродных нанотрубок и полиолефинов | Амиров Рустем Рафаэльевич, Неклюдов Сергей Александрович, Амирова Лилия Миниахмедовна, КФУ | 2011151928 | 19.12.2011 | 2490204 | 20.08.2013 |
| 62. | Способ получения антиадгезионных покрытий | Амиров Рустем Рафаэльевич, Андрианова Кристина Александровна, Рыбаков Виталий Владимирович, Магсумова Айзада Фазыляновна, Амирова Лилия Миниахмедовна, КФУ | 2011151675 | 16.12.2011 | 2490292 | 20.08.2013 |
| 63. | Способ определения биологической активности вещества | Исламов Рустем Робертович, Ризванов Альберт Анатольевич, Андраш Палоташ, Блатт Наталья Львовна, Газизов Ильназ Марселевич, Йылмаз Татьяна Сергеевна, Калигин Максим Сергеевич, Киселев Сергей Львович, Салафутдинов Ильнур Ильдусович, Шафигуллина Айгуль Касымовна, Шахин Фикреттин, Юнусов Динар Шамилович, Ялвач Мехмет Эмир, Киясов Андрей Павлович, КГУ, КГМУ Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию | 2009133972 | 11.09.2009 | 2492472 | 10.09.2013 |
| 64. | Древесно-наполненная пластмасса и способ ее получения | Амиров Рустем Рафаэльевич, Горбачук Валерий Виленович, Амирова Лилия Миниахмедовна, Беззаметнов Олег Николаевич, КФУ | 2012121549 | 24.05.2012 | 2493184 | 20.09.2013 |
| 65. | Устройство прецизионного перемещения полноразмерного керна в датчике ЯМР | Тюрин Владимир Александрович, Тагиров Мурат Салихович, Скирда Владимир Дмитриевич, Нургалиев Данис Карлович, Косарев Виктор Евгеньевич, Мурзакаев Владислав Марксович, Брагин Алексей Марксович, КФУ, ООО "ТНГ-Групп" | 2012102413 | 24.01.2012 | 2495407 | 10.10.2013 |
| 66. | Датчик угловой скорости и угловых перемещений и способ его работы | Рябченко Евгений Юрьевич, Сафонов Максим Николаевич, Шерстюков Олег Николаевич, КФУ, ООО "ТНГ-Групп" | 2011127782 | 06.07.2011 | 2495437 | 10.10.2013 |
| 67. | Генератор случайных чисел на основе трехзначной логики | Столов Евгений Львович, КФУ | 2012102450 | 24.01.2012 | 2495479 | 10.10.2013 |
| 68. | Трифенил-(3,5-ди- | Галкина Ирина Васильевна, | 2012141182 | 26.09.2012 | 2495667 | 20.10.2013 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | трет.-бутил-4-гидроксibenзил)фосфоний бромид, обладающий антигельминтной активностью | Бахтиярова Юлия Валерьевна, Крайнов Владимир Валентинович, Андрияшин Виталий Владимирович, Лутфуллина Наиля Ахметовна, Идрисов Айрат Минсагитович, Гиззатуллина Рамия Разяповна, Галкин Владимир Иванович, Лутфуллин Минсагит Хайруллович, КФУ | | | | |
| 69. | Бисфосфорилированные производные 2,6-ди-трет-бутил-4-метилфенола, обладающие бактерицидной, фунгицидной и антиоксидантной активностью | Бахтиярова Юлия Валерьевна, Андрияшин Виталий Владимирович, Шулаева Марина Петровна, Поздеев Оскар Кимович, Галкин Владимир Иванович, Зиатдинова Гузель Камильевна, Галкина Ирина Васильевна, КФУ | 2012141183 | 26.09.2012 | 2495879 | 20.10.2013 |
| 70. | 1-(2 ¹ - Алкилимидазолинил-1 ¹)-2-[(2 ² - алкилимидазолинил-1 ²)поли(этилен-N-алканоиламидо)этан, обладающий способностью повышать адгезию битумов к минеральным материалам, и вяжущее для дорожных покрытий на их основе | Фахретдинов Павел Сагитович, Кемалов АлимФейзрахманович, Кемалов Руслан Алимович, Гафуров Ильшат Рафкатович, Нургалиев Данис Карлович, Голубев Иван Юрьевич, Мухаматдинов Ирек Изаилович, КФУ | 2010137058 | 07.09.2010 | 2499808 | 27.11.2013 |
| 71. | Трехфункциональные блоксополимеры этиленоксида и пропиленоксида для доставки активных веществ в живые клетки | Штырлин Юрий Григорьевич, Абдуллин Тимур Илдарович, Бондарь Оксана Викторовна, Сагитова Алсу Вакифовна, Бадеев Юрий Владимирович, КФУ | 2012119390 | 11.05.2012 | 2501570 | 20.12.2013 |
| 72. | Производные пиридоксина с нелинейными оптическими свойствами | Штырлин Юрий Григорьевич, Стрельник Алексей Дмитриевич, Петухов Алексей Сергеевич, Гарипов Марсель Радыкович, Штырлин Никита Валерьевич, Лодочникова Ольга Александровна, Литвинов Игорь Анатольевич, Морозов Олег Александрович, Ловчев Александр Владимирович, КФУ | 2012146034 | 19.10.2012 | 2501801 | 20.12.2013 |
| 73. | Высокоотражающее зеркало с обогревом | Галяутдинов Рафаэль Тагирович, КФУ | 2012128232 | 03.07.2012 | 2502235 | 20.12.2013 |
| 74. | Способ количественного определения органических соединений в бинарных смесях | Горбачук Валерий Виленович, Зиганшин Марат Ахмедович, Сафина Гульназ Дамировна, КФУ | 2012141186 | 26.09.2012 | 2504768 | 20.01.2014 |
| 75. | Способ качественного и количественного анализа липидов прочносвязанных с геномной ДНК | Жданов Ренад Ибрагимович, Курбанов Рустем Альбертович, Ибрагимова Миляуша Якубовна, КФУ | 2012118704 | 04.05.2012 | 2506314 | 10.02.2014 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| 76. | Средство для лечения мастита в ветеринарии на основе соли фосфония | Бахтиярова Юлия Валерьевна, Андрияшин Виталий Владимирович, Орлова Ольга Вениаминовна Сороко Валерия Владимировна Сунагатуллин Фарук Ахмадуллович, Егорова Светлана Николаевна, Галкина Ирина Васильевна, КФУ. | 2013113003 | 22.03.2013 | 2509561 | 20.03.2014 |
| 77. | Штамм бактерий <i>Bacillus Pumilus</i> МК-10 с низкой протеолитической активностью и его применение | Шарипова Маргарита Рашидовна, Балабан Нелли Павловна, Ризванов Альберт Анатольевич, Марданова Айслу Миркасымовна, Каримова Мадина Рафаэлевна, Шагимарданова Елена Ильясовна, Тойменцева Анна Александровна, Чулунцэцэг Нямсүрэн, КФУ | 2012145332 | 24.10.2012 | 2510821 | 05.02.2014 |
| 78. | Штамм бактерий <i>Bacillus Pumilus</i> 2А-5 с низкой протеолитической активностью, повышенной активностью фосфатазы, способ его получения и применения | Шарипова Маргарита Рашидовна, Балабан Нелли Павловна, Марданова Айслу Миркасымовна, Ахметова Алина Ильдусовна, Мухаметзянова Алия Дамировна, Шагимарданова Елена Ильясовна, Тойменцева Анна Александровна, Чулунцэцэг Нямсүрэн, КФУ | 2012145331 | 24.10.2012 | 2511416 | 05.02.2014 |
| 79. | Способ стимулирования регенерации нерва с помощью наноструктурированного матрикса и генетических конструкций | Чельшев Юрий Александрович, Николаев Станислав Игоревич, Галлямов Алмаз Рафаэлевич, Рагинов Иван Сергеевич, Мухамедшина Яна Олеговна, Ризванов Альберт Анатольевич, Салафутдинов Ильнур Ильдусович, КГМУ, КФУ | 2012150604 | 26.11.2012 | 2517117 | 27.03.2014 |
| 80. | Внутриматочное средство для лечения послеродового эндометрита у коров и других сельскохозяйственных животных на основе соли фосфония | Бахтиярова Юлия Валерьевна, Андрияшин Виталий Владимирович, Зиятдинова Гузель Камильевна, Воробьева Наталья Владимировна, Шулаева Марина Петровна, Поздеев Оскар Кимович, Щурова Елена Сергеевна, Галкин Владимир Иванович, Сунагатуллин Фарух Ахмадуллович, Егорова Светлана Николаевна, Галкина Ирина Васильевна, КФУ | 2013113062 | 22.03.2013 | 2517251 | 28.03.2014 |
| 81. | Способ стимулирования регенерации спинного мозга с помощью генетически модифицированных клеток крови пуповины человека | Чельшев Юрий Александрович, Шаймарданова Гульнара Фердинантовна, Мухамедшина Яна Олеговна, Исламов Рустем Робертович, Ризванов Альберт Анатольевич, Федотова Валерия Юрьевна, Черенкова Екатерина Евгеньевна, Соловьева Валерия Владимировна, КГМУ, КФУ | 2013100684 | 9.1.2013 | 2521225 | 29.04.2014 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| 82. | Способ регулирования энергии/мощности выходного излучения лазера и устройство для его реализации | Наумов Александр Кондратьевич, Морозов Олег Александрович, Целищев Дмитрий Игоревич, Ловчев Александр Владимирович, КФУ | 2012129262 | 10.7.2012 | 2525578 | 23.06.2014 |
| 83. | Зеркало с обогревом | Галяутдинов Рафаэль Тагирович, КФУ | 2013112066 | 18.03.2013 | 2527934 | 15.07.2014 |
| 84. | Высокоотражающее зеркало с обогревом | Галяутдинов Рафаэль Тагирович, КФУ | 2013117234 | 15.04.2013 | 2528173 | 17.07.2014 |
| 85. | Штамм бактерий <i>Pseudomonas stutzeri</i> - деструктор нефтяных алифатических и ароматических углеводородов и стимулятор роста растений и его применения | Григорьева Татьяна Владимировна, Лайков Александр Владимирович, Несмелов Александр Александрович, Колпаков Алексей Иванович, Ильинская Ольга Николаевна, Наумова Римма Павловна, КФУ | 2012139285 | 13.09.2012 | 2529948 | 11.08.2014 |
| 86. | Упрочняющее теплоотражающее просветляющее покрытие | Галяутдинов Рафаэль Тагирович, Кашапов Наиль Фаикович, КФУ | 2013133488 | 18.07.2013 | 2530495 | 14.08.2014 |
| 87. | Противогрибковые соединения на основе производных 3,5,8-триоксабицикло[5.1.0]октана | Павельев Роман Сергеевич, Вафина Рузалия Масхутовна, Абдуллин Тимур Илдарович, Рябичко Сергей Сергеевич, Лисовская Светлана Анатольевна, Гнездилов Олег Иванович | 2013151566 | 19.11.2013 | 2538962 | 26.11.2014 |
| 88. | Способ получения упрочняющего теплоотражающего просветляющего покрытия для прозрачных пластиковых изделий | Галяутдинов Рафаэль Тагирович, Кашапов Наиль Фаикович, Лучкин Александр Григорьевич | 2013133522 | 18.07.2013 | 2541227 | 10.02.2015 |
| 89. | Быстроотверждающаяся эпоксидная композиция горячего отверждения | Амиров Рустем Рафаэльевич, Амирова Ляйсан Рустемовна, Бурилов Александр Романович, Галкина Ирина Васильевна | 2013128199 | 19.06.2013 | 2542233 | 20.01.2015 |
| 90. | Эпоксидная композиция | Амиров Рустем Рафаэльевич, Андрианова Кристина Александровна, Амирова Ляйсан Рустемовна, Бурилов Александр Романович | 2013128563 | 21.06.2013 | 2542234 | 20.01.2015 |
| 91. | Фермент рибонуклеаза <i>Bacillus subtilis</i> - ингибитор фитопатогенных вирусов | Шарипова Маргарита Рашидовна, Балабан Нэлли Павловна, Марданова Айслу Миркасымовна, Тойменцева Анна Александровна | 2013151512 | 19.11.2013 | 2542480 | 21.01.2015 |
| 92. | Способ определения коэффициента поверхностного натяжения жидкостей методом "растекания" | Комаров Борис Николаевич, Комарова Валентина Николаевна, КФУ | 2013153022 | 28.11.2013 | 2545333 | 24.02.2015 |
| 93. | Способ определения фактора насыщения электронных переходов парамагнитной подсистемы в веществе | Гафуров Марат Ревгеревич, КФУ, ООО "ТНГ-Групп" | 2013151508 | 19.11.2013 | 2547899 | 17.03.2015 |
| 94. | Способ определения поверхностного натяжения жидкостей капиллярным методом | Комаров Борис Николаевич, Комарова Валентина Николаевна, КФУ | 2013152812 | 27.11.2013 | 2547003 | 05.03.2015 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| 95. | Применение фармацевтической композиции на основе соли четвертичного фосфония и замещенного динитробензофуоркса на для лечения пироплазмоза у собак и способ лечения | Галкина Ирина Васильевна, Бахтиярова Юлия Валерьевна, Егорова Светлана Николаевна, Юсупова Луиза Магдануровна, Лутфуллина Найля Ахметовна, Идрисов Айрат Минсагитович, Галкин Владимир Иванович, Лутфуллин Минсагит Хайруллоевич, <u>КФУ</u> | 2013127881 | 18.06.2013 | 2548720 | 24.03.2015 |
| 96. | Производные тиакаликсаренов как средства доставки ДНК в клетки | Стойков И.И., Галухин А.В., Зуев Ю.Ф., Коробейников В.А., Покровский А.Г., <u>НГУ, КФУ, КИББ КазНЦ РАН</u> | 2014101682 | 20.01.2014 | 2551277 | 17.04.2015 |
| 97. | Способ получения фосфонатов из диалкилфосфитов и производных непердельных карбоновых кислот | Салин Алексей Валерьевич, Ильин Антон Викторович, Фатхутдинов Альберт Равилевич, Шамсутдинова Фануза Габдельнуровна, <u>КФУ</u> | 2014115554 | 17.04.2014 | 2551287 | 17.04.2015 |
| 98. | Производные пиридоксина с антихолинэстеразной активностью | Штырлин Юрий Григорьевич, Петухов Алексей Сергеевич, Стрельник Алексей Дмитриевич, Зобов Владимир Васильевич, Гарипов Марсель Радыикович, Петров Константин Александрович, Никиташина Александра Дмитриевна, Сысоева Любовь Петровна, <u>КФУ</u> | 2014102573 | 27.01.2014 | 2550080 | 06.04.2015 |
| 99. | Антагонисты пуринорецепторов на основе новых производных пиридоксина | Штырлин Юрий Григорьевич, Стрельник Алексей Дмитриевич, Калинина Ольга Сергеевна, Зиганшин Айрат Усманович, <u>КФУ</u> | 2014121440 | 27.05.2014 | 2554885 | 02.06.2015 |
| 100. | Применение производных ацеталей пиридоксина в качестве антагонистов пуринорецепторов | Штырлин Юрий Григорьевич, Стрельник Алексей Дмитриевич, Калинина Ольга Сергеевна, Зиганшин Айрат Усманович, <u>КФУ</u> | 2014121435 | 27.05.2014 | 2554883 | 02.06.2015 |
| 101. | Способ определения позиции примесей нитратных соединений в гидроксипатите | Биктагиров Тимур Булатович, Гафуров Марат Ревгеревич, Мамин Георгий Владимирович, Орлинский Сергей Борисович, <u>КФУ</u> | 2014105242 | 11.02.2014 | 2554288 | 11.02.2015 |
| 102. | Способ лазерно-плазменной сварки металлов и устройство для его осуществления /Н. Челны/ | Исрафилов Ирек Хуснемарданович, Башмаков Дмитрий Александрович, Галиакбаров Азат Талгатович, Самигуллин Алмаз Динаисович, <u>КФУ</u> | 2013159145 | 30.12.2013 | 2555701 | 08.06.2015 |
| 103. | Средство для лечения кокцидиозов у птиц и животных | Галкина Ирина Васильевна, Бахтиярова Юлия Валерьевна, Гиззатуллина Рамия Разяповна, Гиззатуллин Рамис Разяпович, Воробьева Наталья Владимировна, Егорова Светлана Николаевна, Лутфуллина Найля Ахметовна, Идрисов Айрат Минсагитович, Галкин Владимир Иванович, Лутфуллин Минсагит Хайруллоевич, <u>КФУ</u> | 2014105251 | 11.02.2014 | 2557889 | 30.07.2015 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| 104. | Антибактериальные средства на основе четвертичных аммониевых солей | Штырлин Ю.Г., Штырлин Н.В., Сапожников С.В., Иксанова А.Г., Никитина Е.В., Каюмов А.Р., КФУ | 2014137515 | 16.09.2014 | 2561281 | 30.07.2015 |
| 105. | Антиретровирусные препараты на основе производных азидотимидина | Штырлин Ю.Г., Павельев Р.С., Хайруллина Р.Р., Ризванов А.А., Мартынова Е.В., КФУ | 2014132372 | 05.08.2014 | 2561501 | 03.08.2015 |
| 106. | 1.Способ разработки залежи углеводородных флюидов | Нургалиев Данис Карлович, Шапошников Дмитрий Анатольевич, Исаков Динис Ренатович, КФУ | 2014135050 | 26.08.2014 | 2563892 | 28.08.2015 |
| 107. | 2.Способ разработки залежи углеводородных флюидов | Нургалиев Данис Карлович, Шапошников Дмитрий Анатольевич, Исаков Динис Ренатович, КФУ | 2014138692 | 24.09.2014 | 2564332 | 02.09.2015 |
| 108. | Способ микробиологической оценки плотности соединительных узлов дентальных имплантатов и зубных протезов | Хафизов Раис Габбасович, Миргазизов Марсель Закеевич, Киясов Андрей Павлович, Миргазизов Айрат Марсельевич, Хафизова Фаниля Асгатовна, Миргазизов Руслан Марсельевич, Хайрутдинова Айгуль Рафиковна, Хафизов Ирек Раисович, КФУ | 2014123882 | 10.06.2014 | 2570289 | 10.11.2015 |
| 109. | Способ наращивания объема костной ткани в зонах дефекта альвеолярного отростка челюсти | Хафизов Раис Габбасович, Миргазизов Марсель Закеевич, Хафизова Фаниля Асгатовна, Миргазизов Руслан Марсельевич, Ризванов Альберт Анатольевич, Хайрутдинова Айгуль Рафиковна, Хафизов Ирек Раисович, КФУ | 2014124507 | 16.06.2014 | 2570034 | 05.11.2015 |
| 110. | Бета-адреноблокаторы на основе производных пиридоксина | Штырлин Юрий Григорьевич, Павельев Роман Сергеевич, Хайруллина Регина Ришатовна, Зиганшина Лилия Евгеньевна, Александрова Эльвира Григорьевна, Сафина Алия Фаритовна, Иксанова Альфия Габдулахатовна, Ситдикова Гузель Фаритовна, Хаертдинов Ниль Назимович, КФУ | 2014148399 | 24.11.2014 | 2569900 | 05.11.2015 |
| 111. | Композитный материал с высокой температурой разложения | Стойков И.И., Стойкова Е.Е., Горбачук В.В., Зиятдинова Р.В., Якимова Л.С., КФУ | 2014134545 | 22.08.2014 | 2571979 | 30.11.2015 |
| 112. | 5. Способ разработки залежи природных высоковязких углеводородных флюидов | Нургалиев Данис Карлович, Шапошников Дмитрий Анатольевич, Исаков Динис Ренатович, Хафизов Руслан Ильдарович, КФУ | 2015102281 | 26.01.2015 | 2578140 | 20.02.2016 |
| 113. | 3. Способ разработки залежи природных высоковязких углеводородных флюидов | Нургалиев Данис Карлович, Шапошников Дмитрий Анатольевич, Исаков Динис Ренатович, Хафизов Руслан Ильдарович, КФУ | 2014154362 | 30.12.2014 | 2578141 | 20.02.2016 |
| 114. | 6.Способ разработки залежи природных высоковязких углеводородных флюидов | Нургалиев Данис Карлович, Шапошников Дмитрий Анатольевич, Исаков Динис Ренатович, Хафизов Руслан Ильдарович, КФУ | 2015102864 | 28.01.2015 | 2581071 | 22.03.2016 |
| 115. | Модифицированный электрод для определения кофеина и способ его | Шайдарова Л.Г., Челнокова И.А., Дегтева М.А., Махмутова Г.Ф., КФУ | 2014137613 | 16.09.2014 | 2583878 | 14.04.2016 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | применения | | | | | |
| 116. | Устройство для осуществления ядерного магнитного каротажа в поле постоянного магнита | Александров Артём Сергеевич, Дорогиницкий Михаил Михайлович, Гнездилов Олег Иванович, Архипов Руслан Викторович, Мурзакаев Владислав Марсович, Скирда Владимир Дмитриевич, Тагиров Мурат Салихович, Нургалиев Данис Карлович, Брагин Алексей Викторович, КФУ, ООО "ТНГ-Групп" | 2015101792 | 31.12.2014 | 2583881 | 14.05.2016 |
| 117. | Синхронный электродвигатель | Афанасьев Анатолий Юрьевич, Макаров Алексей Витальевич, Берёзов Николай Алексеевич, Сиразетдинов Рифкат Талгатович, Деваев Вячеслав Михайлович, КФУ | 2015119116 | 20.05.2015 | 2588230 | 03.06.2016 |
| 118. | Синхронный электродвигатель с магнитной редукцией | Афанасьев Анатолий Юрьевич, Макаров Алексей Витальевич, Берёзов Николай Алексеевич, Сиразетдинов Рифкат Талгатович, Деваев Вячеслав Михайлович, КФУ | 2015119568 | 22.05.2015 | 2588599 | 07.06.2016 |
| 119. | Применение аммониевых солей трифторборана в качестве антибактериального и антимикотического средства | Галкина Ирина Васильевна, Тудрий Елена Вадимовна, Шулаева Марина Петровна, Поздеев Оскар Кимович, Галкин Владимир Иванович, КФУ | 2014150010 | 10.12.2014 | 2595037 | 01.08.2016 |
| 120. | Способ оценки динамики и полноты ретракции (контракции) кровяного сгустка | Литвинов Рустем Игоревич, Ложкин Андрей Петрович, Атауллаханов Фазоил Иноятович, Пешкова Алина Дмитриевна, КФУ | 2014154579 | 31.12.2014 | 2596926 | 15.08.2016 |
| 121. | Способ восстановления десны в области обнаженной поверхности имплантата и устройство для его осуществления | Хафизов Раис Габбасович, Миргазизов Марсель Закеевич, Хафизова Фаниля Асгатовна, Миргазизов Руслан Марсельевич, Азизова Дина Анваровна, Миргазизов Айрат Марсельевич, Хафизов Ирек Раисович, КФУ | 2015140427 | 22.09.2015 | 2597145 | 16.08.2016 |
| 122. | 11. Способ разработки залежи углеводородных флюидов | Нургалиев Данис Карлович, Шапошников Дмитрий Анатольевич, Исаков Динис Ренатович, Хафизов Руслан Ильдарович, Низаев Рамиль Хабутдинович, КФУ | 2015135337 | 20.08.2015 | 2597041 | 16.08.2016 |
| 123. | 16. Способ разработки залежи углеводородных флюидов | Нургалиев Данис Карлович, Шапошников Дмитрий Анатольевич, Исаков Динис Ренатович, Хафизов Руслан Ильдарович, Низаев Рамиль Хабутдинович, КФУ | 2015131371 | 28.07.2015 | 2597040 | 16.08.2016 |
| 124. | Электрод-инструмент для комбинированной резки токопроводящих материалов | Закирова Альфия Равильевна, Садыков Зуфар Барыевич, Ахметов Ильнур Дамирович, Хафизов Ильдар Ильсурович, Кашапов Рамиль Наилевич, КФУ | 2015111479 | 30.03.2015 | 2597843 | 24.08.2016 |
| 125. | Устройство для выращивания монокристаллов фторидов | Морозов Олег Александрович, Наумов Александр Кондратьевич, Ловчев Александр Владимирович, КФУ | 2015150497 | 24.11.2015 | 2599672 | 19.09.2016 |
| 126. | Средство для адресной доставки лекарств в клетки и | Фахруллин Равиль Фаридович, Дзамукова Мария Родионовна, КФУ | 2014154195 | 29.12.2014 | 2602299 | 21.10.2016 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | способ его применения | | | | | |
| 127. | Способ разработки залежи углеводородных флюидов при тепловом воздействии (12) | Нурғалиев Данис Карлович, Шапошников Дмитрий Анатольевич, Исаков Динис Ренатович, Хафизов Руслан Ильдарович, Низаев Рамиль Хабутдинович, КФУ | 2015131370 | 28.07.2015 | 2603795 | 08.11.2016 |
| 128. | Рентгеноконтрастное средство на основе бария сульфата и способ его получения | Кутырева Марианна Петровна, Ханнанов Артур Айдарович, Улахович Николай Алексеевич, Карпухин Олег Юрьевич, Елеев Алим Анатольевич, КФУ | 2014152830 | 24.12.2014 | 2603480 | 02.11.2016 |
| 129. | Способ детоксикации белого фосфора с применением штамма микроорганизмов <i>Trichoderma asperellum</i> F-1087 | Миндубаев Антон Зуфарович, Алимова Фарида Кашифовна, Волошина Александра Дмитриевна, Горбачук Елена Валерьевна, Кулик Наталия Владимировна, Минзанова Салима Тахиятулловна, Тухбатова Резеда Ильгизовна, Яхфаров Дмитрий Григорьевич, КФУ | 2015131380 | 28.07.2015 | 2603259 | 01.11.2016 |
| 130. | Устройство для восстановления утраченной костной ткани вокруг обнаженной поверхности имплантата и способ его использования | Хафизов Раис Габбасович, Миргазизов Марсель Закеевич, Хафизова Фаниля Асгатовна, Миргазизов Руслан Марсельевич, Азизова Дина Анваровна, Миргазизов Айрат Марсельевич, Шайхутдинова Дина Ильясовна, Хафизов Ирек Раисович, КФУ | 2015140489 | 22.09.2015 | 2604049 | 10.11.2016 |
| 131. | Способ разработки залежи углеводородных флюидов(22) | Нурғалиев Данис Карлович, Шапошников Дмитрий Анатольевич, Исаков Динис Ренатович, Хафизов Руслан Ильдарович, Низаев Рамиль Хабутдинович, КФУ | 2015149087 | 16.11.2015 | 2604073 | 11.11.2016 |
| 132. | Способ получения лекарственного препарата на основе везикул клеток человека | Гомзикова Марина Олеговна, Журавлева Маргарита Николаевна, Пестель Ричард Георг, Ризванов Альберт Анатольевич, КФУ | 2015131280 | 27.07.2015 | 2605853 | 06.12.2016 |
| 133. | Способ получения катализатора для интенсификации добычи тяжёлого углеводородного сырья и способ его применения | Феоктистов Дмитрий Александрович, Петровнина Марина Сергеевна, Ситнов Сергей Андреевич, Вахин Алексей Владимирович, Нурғалиев Данис Карлович, КФУ | 2015107371 | 03.03.2015 | 2605935 | 07.12.2016 |
| 134. | Шихта для керамического кирпича | Кабиров Рамись Раисович, Салахов Альмир Максумович, Фасеева Галия Рякибовна, Болтакова Наталья Викторовна, Тагиров Ленар Рафгатович, Морозов Владимир Петрович КФУ, ОАО "Алексеевская керамика" | 2015132416 | 03.08.2015 | 2608098 | 13.01.2017 |
| 135. | Способ разработки залежи углеводородных флюидов (21) | Нурғалиев Данис Карлович, Шапошников Дмитрий Анатольевич, Исаков Динис Ренатович, Хафизов Руслан Ильдарович, Низаев Рамиль Хабутдинович, КФУ | 2015144428 | 15.10.2015 | 2605993 | 10.01.2017 |
| 136. | Четвертичные аммониевые соли на основе производных витамина B6 | Штырлин Юрий Григорьевич, Штырлин Никита Валерьевич, Сапожников Сергей Витальевич, Никитина Елена Владимировна, Иксанова | 2015151802 | 02.12.2015 | 2607522 | 10.01.2017 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | | Альфия Габдулахатовна, Каюмов Айрат Рашитович, КФУ | | | | |
| 137. | Катализатор и способ его применения | Ситнов Сергей Андреевич, Вахин Алексей Владимирович, Нургалиев Данис Карлович, Шапошников Дмитрий Анатольевич, КФУ | 2014141600 | 15.10.2014 | 2608192 | 17.01.2017 |
| 138. | Применение рекомбинантного штамма <i>Bacillus subtilis</i> ТВ-06 в качестве продуцента глутамилэндопептидазы, вещества с тромболитическими и антикоагулянтными свойствами | Данилова Юлия Васильевна, Балабан Нелли Павловна, Шарипова Маргарита Рашидовна, Марданова Айслу Миркасымовна, Руденская Галина Николаевна, Шамсутдинов Талгат Рахимзянович, Лютова Людмила Васильевна, КФУ | 2015117613 | 08.05.2015 | 2611378 | 21.02.2017 |
| 139. | Термостойкий гибридный композиционный материал | Горбачук Владимир Валерьевич, Стойков Иван Иванович, КФУ | 2015147339 | 03.11.2015 | 2611518 | 27.02.2017 |
| 140. | Способ повышения удельной энергоёмкости механического накопителя энергии и устройство для его осуществления | Бережной Дмитрий Валерьевич, Кокунин Петр Анатольевич, Курчатов Эдуард Юрьевич, Чикрин Дмитрий Евгеньевич, КФУ | 2015115092 | 21.04.2015 | 2612453 | 09.03.2017 |
| 141. | Катализатор внутрипластового гидрокренинга тяжёлого углеводородного сырья и способ его применения | Ситнов Сергей Андреевич, Петровнина Марина Сергеевна, Онищенко Ярослав Викторович, Феоктистов Дмитрий Александрович, Нургалиев Данис Карлович, КФУ | 2015117727 | 12.05.2015 | 2613557 | 17.03.2017 |
| 142. | Способ стимуляции репаративного ангиогенеза и регенерации соединительной ткани, при её повреждении, методом генной терапии с использованием видоспецифичных генов белковых факторов VEGF и FGF2, в ветеринарии, и генетическая конструкция для реализации заявленного способа | Ризванов Альберт Анатольевич, Литвин Ярослав Александрович, Ковач Миломир (Kovac Milomir), Журавлева Маргарита Николаевна, Закирова Елена Юрьевна, КФУ | 2015154355 | 18.12.2015 | 2614665 | 28.03.2017 |
| 143. | Способ разработки залежи углеводородных флюидов при тепловом воздействии (23) | Нургалиев Данис Карлович, Шапошников Дмитрий Анатольевич, Исаков Динис Ренатович, Хафизов Руслан Ильдарович, Низаев Рамиль Хабутдинович, КФУ | 2016114244 | 12.04.2016 | 2615554 | 05.04.2017 |
| 144. | Механический накопитель энергии с магнитным редуктором | Бережной Дмитрий Валерьевич, Чикрин Дмитрий Евгеньевич, Кокунин Петр Анатольевич, Глазенап Александр Львович, Курчатов Эдуард Юрьевич, Афанасьев Анатолий Юрьевич, КФУ | 2015154353 | 18.12.2015 | 2615607 | 05.04.2017 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| 145. | Способ сушки керамических изделий | Захаров Юрий Анатольевич, Ирисов Денис Сергеевич, Хайбуллин Рустем Раисович, Гарипов Ленар Нафисович, Фасеева Галия Рязибовна, <u>КФУ, ОАО "Алексеевская керамика"</u> | 2015137292 | 01.09.2015 | 2615201 | 04.04.2017 |
| 146. | Способ диагностики состояния микробиоты кишечника на фоне эрадикационной терапии Helicobacter pylori | Чернов Владислав Моисеевич, Абдулхаков Рустам Аббасович, Григорьева Татьяна Владимировна, Лайков Александр Владимирович, Маркелова Мария Ивановна, Сафина Диляра Дамировна, Хуснутдинова Диляра Рашидовна, <u>КФУ</u> | 2015155432 | 24.12.2015 | 2616280 | 13.04.2017 |
| 147. | Бур для вытаскивания с помощью лебедки застрявшего колесного транспортного средства | Данилов Валерий Федорович, Епанешников Владимир Владимирович, Мартынова Виктория Александровна, <u>КФУ</u> | 2016115979 | 22.04.2016 | 2619503 | 16.05.2017 |
| 148. | Штамм Trichoderma asperellum – продуцент гидролитических ферментов и пептидных метаболитов и его применение | Тухбатова Резеда Ильгизовна, Алимova Фарида Кашифовна, Залаялутдинова Лейсан Маратовна, Бикмуллин Айдар Галимзанович, <u>КФУ</u> | 2015154354 | 18.12.2015 | 2620971 | 30.05.2017 |
| 149. | Способ оценки мгновенной частоты речевого сигнала в точках локального максимума | Столов Евгений Львович, Нигматуллин Руслан Рафикович, <u>КФУ</u> | 2016132226 | 26.07.2016 | 2621647 | 06.06.2017 |
| 150. | Применение рекомбинантного штамма Bacillus subtilis EO-11 ВКПМ В-11978 в качестве продуцента субтилиподобной протеиназы, вещества с тромболитическими и антикоагулянтными свойствами | Данилова Юлия Васильевна, Балабан Нелли Павловна, Шарипова Маргарита Рашидовна, Марданова Айслу Миркасымовна, Руденская Галина Николаевна, Михайлова Екатерина Олеговна, Лютова Людмила Васильевна, <u>КФУ</u> | 2015122902 | 15.06.2015 | 2622006 | 08.06.2017 |
| 151. | Внешняя фрактальная WI-FI антенна | Тумаков Дмитрий Николаевич, Овчаров Алексей Петрович, Чикрин Дмитрий Евгеньевич, Кокунин Петр Анатольевич, <u>КФУ</u> | 2015151801 | 02.12.2015 | 2624095 | 05.07.2017 |
| 152. | Производные ванилина с противоопухолевой активностью | Штырлин Юрий Григорьевич, Пугачев Михаил Владимирович, Павельев Роман Сергеевич, Иксанова Альфия Габдулахатовна, Нгуен Тхи Нят Тханг, Булатов Тимур Маратович, Балакин Константин Валерьевич, <u>КФУ</u> | 2016143073 | 02.11.2016 | 2624903 | 10.07.2017 |
| 153. | Полиуретановая защитная композиция | Давлетбаева Ильсия Муллаяновна, Давлетбаев Руслан Сагитович, Гумеров Асхат Мухаметзянович, Зарипов Ильназ Ильдарович, Гребенщикова Екатерина Сергеевна, Мазильников Александр Иванович, <u>КФУ, Гребенщикова Екатерина</u> | 2016132640 | 08.08.2016 | 2626358 | 26.07.2017 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | | Сергеевна | | | | |
| 154. | Генетическая конструкция для экспрессии генов в клетках насекомого POLYPEDILUM VANDERPLANKI | Кикавада Такаhiro, Гусев Олег Александрович, Корнетт Ришар, Шагмарданова Елена Ильясовна, Джун Окада, Йоичиро Согаме, Несмелов Александр Александрович, <u>КФУ</u> | 2015154352 | 18.12.2015 | 2626590 | 28.07.2017 |
| 155. | Применение азопроизводных фенолсульфоокислот в качестве ингибиторов образования конечных продуктов гликирования (пошлины - по Договору с ВолгГМУ) | Спасов Александр Алексеевич, Штырлин Юрий Григорьевич, Балакин Константин Валерьевич, Зиганшин Айрат Усманович, Кузнецова Валентина Андреевна, Петров Владимир Иванович, Стрельник Алексей Дмитриевич, <u>КФУ, ВолгГМУ</u> | 2016146867 | 30.11.2016 | 2628605 | 21.08.2017 |
| 156. | Средство для лечения нематодозов и эймериозов в ветеринарии | Галкина Ирина Васильевна, Бахтияров Дмитрий Ильгизарович, Шангараев Рафкат Искандерович, Зеленская Светлана Андреевна, Гиззатуллин Рамис Разяпович, Лутфуллина Наиля Ахметовна, Лутфуллин Минсагит Хайруллоевич, Галкин Владимир Иванович, <u>КФУ</u> | 2017108570 | 14.03.2017 | 2629316 | 28.08.2017 |
| 157. | Способ получения супрессивного компоста по отношению к возбудителю фузариоза растений Fusarium oxisporum | Селивановская Светлана Юрьевна, Галицкая Полина Юрьевна, Курынцева Полина Александровна, Бикташева Лилия Рамильевна, <u>КФУ</u> | 2016145977 | 23.11.2016 | 2629776 | 04.09.2017 |
| 158. | Фторхинолоны на основе 4-дезоксипиридоксина | Штырлин Юрий Григорьевич, Штырлин Никита Валерьевич, Иксанова Альфия Габдулахатовна, Хазиев Раиль Маратович, Никитина Елена Владимировна и Васильева Ольга Сергеевна, <u>КФУ</u> | 2016149174 | 14.12.2016 | 2634122 | 24.10.2017 |
| 159. | Ингибиторы образования конечных продуктов гликирования на основе азопроизводных фенолсульфоокислот (пошлины по Договору после коммерциализации платит ВолгГМУ) | Спасов Александр Алексеевич, Штырлин Юрий Григорьевич, Балакин Константин Валерьевич, Кузнецова Валентина Андреевна, Петров Владимир Иванович, Стрельник Алексей Дмитриевич, <u>КФУ, ВолгГМУ</u> | 2016146864 | 30.11.2016 | 2634594 | 01.11.2017 |
| 160. | Средство для доставки биологически активных веществ в клетки и ткани организма и его применение | Абдуллин Тимур Ильдарович, Камалов Марат Ильясович, Сираева Зульфира Юнысовна, Ергешов Абдулла Арсланович, Лавров Игорь Александрович, Радыгина Анастасия Александровна, Салахиева Диана Витальевна, <u>КФУ</u> | 2015144417 | 15.10.2015 | 2637633 | 05.12.2017 |
| 161. | Антибактериальные средства на основе производных ципрофлоксацина | Штырлин Юрий Григорьевич, Штырлин Никита Валерьевич, Пугачев Михаил Владимирович, Павельев | 2016143072 | 02.11.2016 | 2636751 | 01.12.2017 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | | Роман Сергеевич, Иксанова Альфия Габдулахатовна, Никитина Елена Владимировна, Дзюркевич Михаил Станиславович, <u>КФУ</u> | | | | |
| 162. | Электрод-инструмент для комбинированной резки токопроводящих материалов | Ахметов Ильнур Дамирович, Садыков Зуфар Барыевич, Закирова Альфия Равильевна, Беззаметнова Дарья Михайловна, Хафизов Ильдар Ильсурович, Кашапов Рамиль Наилевич, <u>КФУ</u> | 2017100204 | 09.01.2017 | 2637868 | 07.12.2017 |
| 163. | Способ оценки эффективности воздействия химиотерапевтических препаратов ксенотрансплантатной модели in vivo | Рагинов Иван Сергеевич, Штырлин Юрий Григорьевич, Бурмистров Михаил Владимирович, Сафин Ильдар Рафаилевич, Иксанова Альфия Габдулахатовна, Егоров Владислав Иванович, Валиуллин Ленар Рашитович, Бадеев Юрий Владимирович, <u>КФУ</u> | 2016134112 | 19.08.2016 | 2638285 | 12.12.2017 |
| 164. | Производные пиридоксина и ацетона с противоопухолевой активностью | Штырлин Юрий Григорьевич, Пугачев Михаил Владимирович, Павельев Роман Сергеевич, Нгуен Тхи Няп Тханг, Иксанова Альфия Габдулахатовна, Бондарь Оксана Владимировна, Аймалетдинов Александр Маазович, <u>КФУ</u> | 2017119871 | 06.06.2017 | 2639879 | 25.12.2017 |
| 165. | Антисептическое лекарственное средство | Штырлин Юрий Григорьевич, Штырлин Никита Валерьевич, Иксанова Альфия Габдулахатовна, Казакова Рената Рувшановна, Сапожников Сергей Витальевич, Стрельник Алексей Дмитриевич, Агафонова Мария Николаевна, <u>КФУ</u> | 2017126302 | 24.07.2017 | 2641309 | 17.01.2018 |
| 166. | Ингибитор АТФ-зависимых обратных транспортеров клеток и способ его получения | Штырлин Юрий Григорьевич, Иксанова Альфия Габдулахатовна, Бадеев Юрий Владимирович, Балакин Константин Валерьевич, <u>КФУ</u> | 2016143074 | 02.11.2016 | 2641304 | 17.01.2018 |
| 167. | Применение ароматических азометинов с высшими алкильными заместителями в качестве средства, обладающего бактерицидной и фунгицидной активностью | Галкина Ирина Васильевна, Бахтиярова Юлия Валерьевна, Герасимов Александр Владимирович, Шулаева Марина Петровна, Поздеев Оскар Кимович, Галкин Владимир Иванович, <u>КФУ</u> | 2016121964 | 02.06.2016 | 2640816 | 18.01.2018 |
| 168. | Соединения на основе пиридоксина, обладающие способностью активировать фермент глюкокиназу | Спасов Александр Алексеевич, Штырлин Юрий Григорьевич, Бабков Денис Александрович, Балакин Константин Валерьевич, Дзюркевич Михаил Станиславович, Иксанова Альфия Габдулахатовна, Майка Ольга Юрьевна, Павельев Роман Сергеевич, Петров Владимир Иванович, | 2017113233 | 17.04.2017 | 2644355 | 09.02.2018 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | | Штырлин Никита Валерьевич, <u>КФУ и ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России</u> | | | | |
| 169. | Способ ядерного магнитного каротажа и устройство для его реализации | Скирда Владимир Дмитриевич, Мельникова Дарья Леонидовна, Александров Артем Сергеевич, Дорогиницкий Михаил Михайлович, Мурзакаев Владислав Марксович, Брагин Алексей Викторович, <u>КФУ, ООО "ТНГ-Групп"</u> | 2016151184 | 26.12.2016 | 2645909 | 28.02.2018 |
| 170. | Способ наращивания объема костной ткани гребня альвеолярного отростка челюсти | Хафизов Раис Габбасович, Миргазизов Марсель Закиевич, Ризванов Альберт Анатольевич, Горбунов Владимир Николаевич, Миргазизов Руслан Марсельевич, Ульянов Юрий Александрович, Хафизов Ирек Раисович, Хаирутдинова Айгуль Рафиковна, Закирова Елена Юрьевна, <u>КФУ</u> | 2016132729 | 08.08.2016 | 2645963 | 28.02.2018 |
| 171. | Способ получения полимер-композитного состава, содержащего наночастицы меди, и полимер-композитный состав, полученный этим способом | Кутырева Марианна Петровна, Медведева Ольга Игоревна, Улахович Николай Алексеевич, Гатаулина Альфия Ринатовна, <u>КФУ</u> | 2016121974 | 02.06.2016 | 2646465 | 05.03.2018 |
| 172. | Способ автоматической оптимизации процесса сжигания топлива переменного состава | Ларионов Виктор Михайлович, Ваньков Юрий Витальевич, Сайфуллин Эмиль Ринатович, Назарычев Сергей Александрович, Малахов Алексей Олегович, <u>КФУ</u> | 2017116036 | 04.05.2017 | 2647940 | 21.03.2018 |
| 173. | Способ стимулирования регенерации спинного мозга с помощью мезенхимальных стволовых клеток, заключенных в фибриновый матрикс | Мухамедшина Яна Олеговна, Масгутов Руслан Фаридович, Шульман Илья Александрович, Огурцов Сергей Васильевич, Масгутова Галина Андреевна, Закирова Елена Юрьевна, Журавлева Маргарита Николаевна, Ризванов Альберт Анатольевич, <u>КФУ</u> | 2016143240 | 02.11.2016 | 2650638 | 16.04.2018 |
| 174. | Многоревверсный кельт | Даминов Рустам Валиевич, <u>КФУ</u> | 2016128384 | 12.07.2016 | 2652562 | 26.04.2018 |
| 175. | Электротермический атомизатор для спектрального анализа проб | Хайбуллин Рустем Раисович, Захаров Юрий Анатольевич, Ирисов Денис Сергеевич, <u>КФУ</u> | 2016151016 | 26.12.2016 | 2652531 | 26.04.2018 |
| 176. | Вещество для активного светоуправляемого оптического затвора ультрафиолетового диапазона спектра | Агьямов Радик Дависович, Наумов Александр Кондратьевич, Ловчев Александр Владимирович, Кораблева Стелла Леонидовна, Морозов Олег Александрович, <u>КФУ</u> | 2017126810 | 25.07.2017 | 2654390 | 17.05.2018 |
| 177. | Штамм бактерий <i>Pantoea brenneri</i> , обладающий фосфат мобилизующей и фунгицидной активностью | Сулейманова Алия Дамировна, Иткина Дарья Леонидовна, Шарипова Маргарита Рашидовна, <u>КФУ</u> | 2017130448 | 28.08.2017 | 2654595 | 21.05.2018 |
| 178. | Устройство для | Шарифуллин Саид | 2017119496 | 02.06.2017 | 2655420 | 28.05.2018 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | электроискрового легирования металлов | Насибуллович, Сабитов Ильнур Нурисламович, КФУ | | | | |
| 179. | Способ получения наноразмерного катализатора на основе смешанного оксида железа для интенсификации добычи тяжелого углеводородного сырья и катализатор, полученный этим способом | Ситнов Сергей Андреевич, Мухаматдинов Ирек Изаилович, Вахин Алексей Владимирович, Катнов Владимир Евгеньевич, Нургалиев Данис Карлович, Лябипов Марат Расимович, Амерханов Марат Инкилапович, КФУ | 2018108569 | 12.03.2018 | 2655391 | 28.05.2018 |
| 180. | Устройство для исследования внутрипластового горения и парогравитационного дренажа | Грачев Андрей Николаевич, Забелкин Сергей Андреевич, Макаров Александр Александрович, Варфоломеев Михаил Алексеевич, Нургалиев Данис Карлович, Судаков Владислав Анатольевич, КФУ | 2017126847 | 25.07.2017 | 2655034 | 25.05.2018 |
| 181. | Биоактивный гидрогель для регенерации кожи | Абдуллин Тимур Ильдарович, Казакова Рената Рувшановна, Сираева Зульфира Юнысовна, Ергешов Абдулла Арсланович, Муллин Руслан Илдусович, Кузнецова Елена Владимировна, Салихова Талия Илшатовна, Закирова Альбина Азатовна, Далиев Динар Муллашаехович, Льюнг Тхай Зьонг, КФУ | 2015145053 | 20.10.2015 | 2659383 | 29.06.2018 |
| 182. | Способ применения маркерных белков для оценки экологического состояния окружающей среды | Фролова Людмила Леонидовна, Каюмов Айрат Рашитович, КФУ | 2017126425 | 21.07.2017 | 2661739 | 19.07.2018 |
| 183. | Способ синхронизации шкал времени | Лапшина Ирина Ринатовна, Карпов Аркадий Васильевич и Сулимов Амир Ильдарович, КФУ | 2017126920 | 26.07.2017 | 2662642 | 26.07.2018 |
| 184. | Носитель для культивирования клеток человека и животных на основе живого мха | Частухина Инна Борисовна, Закирова Елена Юрьевна, Валеева Лия Рашитовна, Ризванов Альберт Анатольевич, Шакиров Евгений Витальевич, Воробьев Вячеслав Валерьевич, КФУ | 2017131375 | 06.09.2017 | 2663131 | 01.08.2018 |
| 185. | Способ иммобилизации фермента субтилизиноподобная протеиназа, продуцируемого штаммом бактерии рода <i>Bacillus</i> вида <i>Bacillus</i> sp. 7P/3-19 на инструменте | Данилова Юлия Васильевна, Замалеева Алсу Ильгизовна, Фахруллин Равиль Фаридович, Шарипова Маргарита Рашидовна, Тойменцева Анна Александровна, Михайлова Екатерина Олеговна, КФУ | 2017137937 | 31.10.2017 | 2663128 | 01.08.2018 |
| 186. | Пробиотик на основе штамма бактерий <i>Bacillus subtilis</i> MG-8 ВКПМ в-12476 и способ применения пробиотика для профилактики желудочно-кишечных заболеваний у сельскохозяйственных животных и птиц | Хадиева Гузель Фанисовна, Лутфуллин Марат Тафкилевич, Мочалова Найля Касимовна, Марданова Айслу Миркасымовна, Шарипова Маргарита Рашидовна, КФУ | 2017127670 | 01.08.2017 | 2663720 | 08.08.2018 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| 187. | Способ биосинтеза нуклеазы бактерий <i>Serratia marcescens</i> | Зайнутдинова Эльмира Фаритовна, Вафина Гульназ Мунировна, Булатов Эмиль Рафаэлевич, Ризванов Альберт Анатольевич, Филимонова Мария Николаевна, КФУ | 2017124309 | 07.07.2017 | 2665550 | 30.08.2018 |
| 188. | Четвертичная аммониевая соль, обладающая антимикробической и антибактериальной активностью | Штырлин Юрий Григорьевич, Штырлин Никита Валерьевич, Сапожников Сергей Витальевич, Иксанова Альфия Габдулахатовна, Никитина Елена Владимировна, Казакова Рената Рувшановна, Лисовская Светлана Анатольевна, КФУ | 2018118988 | 23.05.2018 | 2666544 | 11.09.2018 |
| 189. | Устройство для записи и цифровой обработки изображений буровых кернов | Старовойтов Александр Владимирович, Кокунин Петр Анатольевич, Глазенап Александр Львович, Степанов Алексей Николаевич, Нургалиев Данис Карлович, Косарев Виктор Евгеньевич, Курчатov Эдуард Юрьевич, Чикрин Дмитрий Евгеньевич, КФУ | 2017146836 | 29.12.2017 | 2667342 | 18.09.2018 |
| 190. | Фармацевтическая противоопухолевая композиция паклитаксела с гистоном H1.3 в качестве носителя и способ получения композиции | Часов Виталий Васильевич, Ризванов Альберт Анатольевич, Черемин Андрей Михайлович, Ахатова Фариды Сериковна, Данилушкина Анна Александровна, КФУ | 2017136637 | 17.10.2017 | 2669937 | 17.10.2018 |
| 191. | Пептидный препарат из коллагена для регенерации тканей кожи, способ его получения и применения | Абдуллин Тимур Илдарович, Салихова Талия Илшатовна, Сираева Зульфира Юнысовна, Ергешов Абдулла Арсланович, Муллин Руслан Илдусович, Давлиев Динар Муллашаехович, Закирова Альбина Азатовна, КФУ | 2015152106 | 07.12.2015 | 2669933 | 17.10.2018 |
| 192. | Способ ядерного магнитного каротажа и устройство для его реализации | Скирда Владимир Дмитриевич, Александров Артем Сергеевич, Мельникова Дарья Леонидовна, Дорогиницкий Михаил Михайлович, Гнездилов Олег Иванович, Мурзакаев Владислав Маркович, Брагин Алексей Викторович, КФУ, ООО "ТНГ -Групп" | 2018118572 | 21.05.2018 | 2679630 | 12.02.2019 |
| 193. | Применение сульфасалазина в качестве ингибитора образования конечных продуктов гликирования | Штырлин Юрий Григорьевич, Спасов Александр Алексеевич, Балакин Константин Валерьевич, Кузнецова Валентина Андреевна, Петров Владимир Иванович и Стрельник Алексей Дмитриевич, КФУ и ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России | 2017136164 | 12.10.2017 | 2680844 | 28.02.2019 |
| 194. | Противоопухолевая комбинация доксорубицина с ингибитором АТФ-зависимых обратных транспортеров клеток | Штырлин Юрий Григорьевич, Иксанова Альфия Габдулахатовна, Бадеев Юрий Владимирович, Балакин Константин Валерьевич, Рагинов Иван Сергеевич, Бурмистров Михаил | 2018119018 | 23.05.2018 | 2680834 | 28.02.2019 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | | Владимирович, Сафин Ильдар Рафаилович, КФУ | | | | |
| 195. | Способ для определения пространственных координат и углового положения удаленного объекта | Безменов Владимир Михайлович, Безменов Виталий Сергеевич, Гараев Наиль Нилович, Сафин Камиль Ирекович, КФУ, Общество с ограниченной ответственностью "Геоинформационный центр "Зенит" (ООО ГЦ "Зенит") | 2018105378 | 13.02.2018 | 2681836 | 13.03.2019 |
| 196. | Автоматизированные шахматные часы для игры в Чесбол | Сильверстов Семен Аверкиевич, Стрекалов Владимир Алексеевич, Шаймухаметов Рамиль Рашитович, КФУ | 2018116960 | 14.08.2017 | 2682106 | 14.03.2019 |
| 197. | Способ консервации и расконсервации живых клеток | Кикавада Такаhiro, Гусев Олег Александрович, Корнетт Ришар, Шагимарданова Елена Ильясовна, Кикута Синго, Йоичиро Согаме, Несмелов Александр Александрович, КФУ | 2016145228 | 18.11.2016 | 2683375 | 28.03.2019 |
| 198. | Термоанализатор обжига кирпича | Захаров Юрий Анатольевич, Лапук Семен Евгеньевич, Фасеева Галия Рякибовна, КФУ | 2018111131 | 26.03.2018 | 2684434 | 09.04.2019 |
| 199. | Способ идентификации генетических маркеров регуляции длины теломер | Абдулкина Лилия Ринатовна, Шакиров Евгений Витальевич, Валеева Лия Рашитовна, КФУ | 2018130047 | 17.08.2018 | 2684702 | 11.04.2019 |
| 200. | Применение кальциевых солей оксизилидендифосфоновой кислоты в качестве нуклеирующего агента и полипропиленовая композиция, полученная с его использованием | Балькаев Динар Ансарович, Неклюдов Вадим Вячеславович, Амирова Лилия Миниахмедовна, Амиров Рустэм Рафаэльевич, КФУ | 2018127176 | 24.07.2018 | 2688526 | 21.05.2019 |
| 201. | Учебный стенд-тренажер газораспределительно го механизма двигателя внутреннего сгорания | Епанешников Владимир Владимирович, Данилов Валерий Федорович, КФУ | 2018124671 | 04.07.2018 | 2692315 | 24.06.2019 |
| 202. | Глутатионаммониевые соли О,О-диорганилдитиофосфорных кислот, обладающие антиоксидантной и противоопухоловой активностью | Низамов Ильяс Саидович, Абдуллин Тимур Илдарович, Ахмедова Гульназ Ринатовна, Низамов Ильнар Дамирович, Ахмадишина Резеда Анасовна, Кузнецова Елена Владимировна, Садриева Гульназ Раифовна, Сабирзянова Лейсан Рафаиловна, Черкасов Рафаэль Асхатович, КФУ | 2018112314 | 05.04.2018 | 2692065 | 20.06.2019 |
| 203. | Способ мониторинга и контроля над разработкой месторождений нефти методом внутрислоевого горения | Нургалиев Данис Карлович, Хасанов Дамир Ирекович, Кузина Диляра Мтыгулловна, Варфоломеев Михаил Алексеевич, КФУ | 2018136630 | 17.10.2018 | 2693073 | 01.07.2019 |
| 204. | Противоопухоловая композиция цисплатина с | Минигулова Лейсан Фаридовна, Савенкова Дарья Валерьевна, Скрипова Вера | 2019107376 | 15.03.2019 | 2693004 | 01.07.2019 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | ингибитором 6-фосфоглюконатдегидрогеназы | Сергеевна, Гавриш Кристина Владиславовна, Нургалиева Алсина Камиловна, Киямова Рамзия Галлямовна, КФУ | | | | |
| 205. | Фармацевтическая композиция для улучшения реологических свойств мокроты на основе фермента нуклеазы <i>Serratia marcescens</i> | Вафина Гульназ Мунировна, Зайнутдинова Эльмира Фаритовна, Булатов Эмиль Рафаэлевич, Ризванов Альберт Анатольевич, Филимонова Мария Николаевна, КФУ | 2018125042 | 09.07.2018 | 2695132 | 22.07.2019 |
| 206. | Способ скрининга противоопухолевых препаратов <i>in vitro</i> на многокомпонентной клеточной тест-системе | Китаева Кристина Викторовна, Прудников Тихон Сергеевич, Ризванов Альберт Анатольевич, Соловьева Валерия Владимировна, КФУ | 2018130041 | 17.08.2018 | 2695548 | 24.07.2019 |
| 207. | Способ получения 5,8-(бис(метилен(N,N-диметил-N-додециламмоний))-2-этил-4Н-[1,3]диоксино[4,5-с]пиридиний дихлорида | Штырлин Юрий Григорьевич, Штырлин Никита Валерьевич, Сапожников Сергей Витальевич, Павельев Роман Сергеевич, Балакин Константин Валерьевич, КФУ | 2019117720 | 06.06.2019 | 2697848 | 21.08.2019 |
| 208. | Способ определения сапробиности гидробионтов для оценки экологического состояния водоемов | Фролова Людмила Леонидовна, Свердруп Антоний Элиас, КФУ | 2018140522 | 16.11.2018 | 2698651 | 28.08.2019 |
| 209. | Способ грануляции пироугля с иммобилизованными микроорганизмами и гранулы, полученные указанным способом | Селивановская Светлана Юрьевна, Галицкая Полина Юрьевна, Вассерман Дмитрий Владимирович, Рудакова Майя Анатольевна, КФУ | 2018142615 | 04.12.2018 | 2698659 | 28.08.2019 |
| 210. | Способ детоксикации водных сред, загрязненных оксидом графена | Крючкова Марина Анатольевна, Фахруллин Равиль Фаридович, Рожина Эльвира Вячеславовна, Ахатова Фарида Сериковна, КФУ | 2018137542 | 24.10.2018 | 2699634 | 06.09.2019 |
| 211. | Средство для лечения эймериозов у животных | Галкина Ирина Васильевна, Хаяров Хасан Рафаэлевич, Давлетшин Рустем Рифхатович, Гейнеев Айдар Маратович, Лутфуллин Минсагит Хайруллович, Мингалеев Данил Найльевич, Гиззатуллин Рамис Рязанович, Галляутдинова Регина Робертовна, Галкин Владимир Иванович, КФУ | 2019111654 | 18.04.2019 | 2699795 | 11.09.2019 |
| 212. | Способ количественной оценки эрозионных потерь почвы с применением наземного лазерного сканера | Ермолаев Олег Петрович, Усманов Булат Мансурович, Гафуров Артур Маратович, КФУ | 2018144217 | 13.12.2018 | 2700930 | 24.09.2019 |
| 213. | Средство для лечения нематодозов сельскохозяйственных животных, содержащее N-(4-бромбензалиден) октадекан-1-амин | Галкина Ирина Васильевна, Герасимов Александр Владимирович, Лутфуллин Минсагит Хайруллович, Лутфуллина Наиля Ахметовна, Бахтияров Дмитрий Ильгизарович, Шангараев Рафкат Искандерович, Гиззатуллин | 2018101367 | 16.01.2018 | 2700795 | 23.09.2019 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | | Рамис Разяпович, Галяутдинова Регина Робертовна, Галкин Владимир Иванович, КФУ | | | | |
| 214. | Алкилизотиуриновые соли 7-хлор-4.6-динитро-5-оксидбензофуросан а, обладающие антимикробной активностью | Галкина Ирина Васильевна, Бахтияров Дмитрий Ильгизарович, Герасимов Александр Владимирович, Шулаева Марина Петровна, Поздеев Оскар Кимович, Юсупова Луиза Магдануровна и Галкин Владимир Иванович, КФУ | 2019121670 | 11.07.2019 | 2702647 | 09.10.2019 |
| 215. | Способ использования маркерных белков сапробных групп индикаторных организмов для оценки экологического состояния окружающей среды | Фролова Людмила Леонидовна, Хусаинов Артур Маратович, Свердруп Антоний Элиас, КФУ | 2018126838 | 20.07.2018 | 2702852 | 11.10.2019 |
| 216. | Интрамедуллярный расширяющийся стержень для остеосинтеза трубчатых костей | Кашапова Регина Марсовна, Худяков Алексей Владимирович, Кашапов Наиль Наилевич, Кашапов Наиль Фаикович, Бебнев Илья Олегович, КФУ | 2019118491 | 14.06.2019 | 2712803 | 31.01.2020 |
| 217. | Соединения фторхинолонового ряда на основе производных пиридоксина, обладающие антибактериальными свойствами | Штырлин Юрий Григорьевич, Штырлин Никита Валерьевич, Пугачев Михаил Владимирович, Гарипов Марсель Радыикович, Иксанова Альфия Габдулахатовна, Каюмов Айрат Рашитович, КФУ | 2019134924 | 31.10.2019 | 2713932 | 11.02.2020 |
| 218. | Устройство с памятью формы для фиксации костной ткани гребня альвеолярного отростка и способ его использования перед протезированием на имплантатах | Хафизов Ильдар Раисович, Миргазизов Руслан Марсельевич, Хафизова Фаниля Асгатовна, Миргазизов Марсель Закиевич, Ушакова Мария Андреевна, КФУ | 2019121881 | 12.07.2019 | 2713939 | 11.02.2020 |
| 219. | Способ определения средней квадратической ошибки пространственных координат точек исследуемого объекта из обработки изображений, полученных разными съемочными камерами с произвольными значениями элементов ориентирования | Безменов Владимир Михайлович, КФУ, ООО ГЦ «Зенит», | 2019123962 | 30.07.2019 | 2714525 | 18.02.2020 |
| 220. | Многоканальный аппаратно-программный комплекс высокоскоростной цифровой обработки | Лобжанидзе Давид Тимурович, Садыков Зуфар Барыевич, КФУ | 2018124007 | 02.07.2018 | 2714493 | 18.02.2020 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | сигналов | | | | | |
| 221. | Способ определения степени сшивки при исследовании перекрестно-сшитых поликапролактонов | Седов Игорь Алексеевич, Абдуллин Альберт Радикович, КФУ | 2019135026 | 31.10.2019 | 2718130 | 30.03.2020 |
| 222. | Образовательно-исследовательский комплекс для обучения робототехнике (старое название «Образовательно-исследовательский комплекс робот малый антропоморфный») | Деваев Вячеслав Михайлович, Сиразетдинов Рифкат Талгатович, Фадеев Андрей Юрьевич, Хисамутдинов Рамиль Эйлерович, Кашапов Наиль Фаикович, КФУ | 2019122066 | 12.07.2019 | 2718513 | 08.04.2020 |
| 223. | Способ разработки битуминозных карбонатных коллекторов с применением циклической закачки пара и катализатора акватермолиза | Кудряшов Сергей Иванович, Афанасьев Игорь Семенович, Федорченко Геннадий Дмитриевич, Петрашов Олег Владимирович, Егорова Екатерина Владимировна, Минханов Ильгиз Фаильевич, Мухаматдинов Ирек Изаилович, Ситнов Сергей Андреевич, Варфоломеев Михаил Алексеевич, Вахин Алексей Владимирович, Нургалиев Данис Карлович, КФУ, АО "Зарубежнефть" | 2019127414 | 30.08.2019 | 2717849 | 26.03.2020 |
| 224. | Способ стимуляции репаративного ангиогенеза и регенерации кожного покрова собак при его повреждении методом генной терапии с использованием видоспецифичных генов белковых факторов vegf и fgf2 в ветеринарии и генетическая конструкция для реализации заявленного способа | Ризванов Альберт Анатольевич, Закирова Елена Юрьевна, Аймалетдинов Александр Маазович, Александрова Наталья Михайловна, Софронова Светлана Анатольевна, Журавлева Маргарита Николаевна, Валеева Анастасия Николаевна, КФУ | 2019117847 | 07.06.2019 | 2719513 | 20.04.2020 |
| 225. | Способ получения удобрения на основе пироугля, содержащего микроэлемент иод, и удобрение, полученное указанным способом | Селивановская Светлана Юрьевна, Галицкая Полина Юрьевна, Гордеев Александр Сергеевич, Канунников Кирилл Борисович, Курынцева Полина Александровна, Рудакова Майя Анатольевна, КФУ | 2019143633 | 25.12.2019 | 2720913 | 19.05.2020 |
| 226. | Уплотнение цилиндрического керна и способ сборки уплотнения в кернодержателе | Болотов Александр Владимирович, Сабирьянов Раушан Маликович, Минханов Ильгизи Фаильевич, Варфоломеев Михаил Алексеевич, Судаков Владислав Анатольевич, Грачев Андрей Николаевич, Макаров Александр Александрович, Нургалиев Данис Карлович, КФУ | 2019122143 | 15.07.2019 | 2720208 | 28.04.2020 |
| 227. | Тренажер с биологической обратной связью для реабилитации суставов кистей и | Деваев Вячеслав Михайлович, Вахитов Булат Илдарович, Вахитов Илдар Хатыбович, Фадеев Андрей Юрьевич, Хисамутдинов Рамиль | 2019131417 | 04.10.2019 | 2720323 | 28.04.2020 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | пальцев рук и способ его работы | Эйлерович, Кашапов Наиль Фаикович, КФУ | | | | |
| 228. | Набор праймеров для идентификации РНК штаммов Puumala orthohantavirus, распространённых в Республике Татарстан | Давидюк Юрий Николаевич, Хайбуллина Светлана Францевна, Ризванов Альберт Анатольевич, Кабве Эммануэль, Шамсутдинов Антон Феликсович, Исаева Гузель Шавхатовна, Решетникова Ирина Дмитриевна, Савицкая Татьяна Александровна, Трифонов Владимир Александрович, КФУ, ФБУН КНИИЭМ Роспотребнадзора | 2019136625 | 14.11.2019 | 2720252 | 28.04.2020 |
| 229. | Генетическая кассета, содержащая кодон-оптимизированные нуклеотидные последовательности генов HEXA и HEXB, и фармацевтическая композиция для лечения болезни Тея-Сакса | Шаймарданова Алиса Алмазовна, Чулпанова Дарья Сергеевна, Ризванов Альберт Анатольевич, Соловьева Валерия Владимировна, КФУ | 2019131306 | 04.10.2019 | 2723187 | 09.06.2020 |
| 230. | Способ интраоперационной идентификации гиперплазии и опухолей парашитовидных желез у пациентов с первичным, вторичным и третичным гиперпаратиреозом для адекватной паритиреоидэктомии | Зинченко Сергей Викторович, Галиев Ильфат Зульфатович, Минабутдинов Рафаэль Минсалимович, Алиев Илгар Гардашхан Олгы, Билялов Айрат Ильдарович, Вахитова Рената Шамилевна, КФУ | 2019142608 | 19.12.2019 | 2724380 | 23.06.2020 |
| 231. | ИЗ Способ теплообмена ламинарных течений высоковязкой нефти в каналах с трехзаходной шнековой вставкой и устройство для его реализации | "Хуснутдинова Эльвира Мусавировна, Конахина Ирина Александровна, КФУ | 2019132468 | 14.10.2019 | 2726024 | 08.07.2020 |
| 232. | Применение мембранных везикул мультипотентных стромальных клеток индуцированных цитохалазином В, для восстановления и повышения митохондриальной функции | Курбангалеева Сирина Василевна, Гомзикова Марина Олеговна, Ризванов Альберт Анатольевич, КФУ | 2019137576 | 22.11.2019 | 2727540 | 22.07.2020 |
| 233. | Способ разработки залежи высоковязкой нефти и природного битума | Вахин Алексей Владимирович, Ситнов Сергей Андреевич, Мухаматдинов Ирек Изаилович, Алиев Фирдавс Абдусамиевич, Киекбаев Айтуган Аюпович, КФУ | 2019138780 | 29.11.2019 | 2728002 | 28.07.2020 |
| 234. | Бис-аммониевые соединения на основе пиридоксина, обладающие | Штырлин Юрий Григорьевич, Штырлин Никита Валерьевич, Пугачев Михаил Владимирович, Гарипов | 2020115107 | 29.04.2020 | 2731999 | 09.09.2020 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | антибактериальными и антимикотическими свойствами | Марсель Радыкович, Сапожников Сергей Витальевич, Вафина Рузалия Масхутовна, Никитина Елена Владимировна, Крылова Елена Сергеевна, Агафонова Мария Николаевна, Лисовская Светлана Анатольевна, КФУ | | | | |
| 235. | Устройство для электроискрового вибрационного легирования металлов | Шарифуллин Саид Насибуллович, Байниязова Акмарал Таскараевна, Абжаев Марат Маликович, КФУ | 2020104466 | 31.01.2020 | 2732260 | 14.09.2020 |
| 236. | Способ сепарации магнитных частиц и устройство сепаратора | Нургалиев Данис Карлович, Кузина Диляра Мтыгулловна, Гареев Булат Ирекович, КФУ | 2019143305 | 23.12.2019 | 2733253 | 30.09.2020 |
| 237. | Способ оценки динамики и полноты контракции сгустков крови для прогнозирования вероятности спонтанного прерывания беременности | Евтюгина Наталья Геннадьевна, Пешкова Алина Дмитриевна, Сафиуллина Светлана Ильдаровна, Атауллаханов Фазоил Иноятович, Литвинов Рустем Игоревич, КФУ | 2020112189 | 25.03.2020 | 2735988 | 11.11.2020 |
| 238. | Средство для лечения воспалительных заболеваний глаз в ветеринарии на основе соли фосфония и хлорнитробензофуорок санов | Галкина Ирина Васильевна, Бахтияров Дмитрий Ильгизарович, Гиззатуллин Рамис Рязанович, Мингалеев Данил Наильевич, Лутфуллин Минсагит Хайруллович, Юсупова Луиза Магдануровна, Галкин Владимир Иванович, КФУ | 2020116220 | 18.05.2020 | 2736054 | 11.11.2020 |
| 239. | Способ выделения микроорганизмов для очистки и восстановления нефтезагрязненных почв и грунтов методом фитобиоремедиации | Беркович Ян Владимирович, Валидов Шамиль Завдатович, Беркович Ян Владимирович 100% | 2019132927 | 17.10.2019 | 2735870 | 09.11.2020 |
| 240. | Ингибитор гидратообразования и коррозии на основе сульфированного хитозана | Варфоломеев Михаил Алексеевич, Павельев Роман Сергеевич, Фархадан Абдолреза, Ярковой Владимир Вадимович, Зарипова Юлия Фаизовна, КФУ | 2020116187 | 18.05.2020 | 2736036 | 11.11.2020 |
| 241. | Тампон для сбора и нанесения химо-, биоматериалов | Кашапов Наиль Фаикович, Кашапов Рамиль Наилевич, Кашапов Ленар Наилевич, Гафуров Ильшат Рифкатович, КФУ | 2020121383 | 27.06.2020 | 2735989 | 11.11.2020 |
| 242. | Способ электрического мониторинга характеристик пласт-коллектора при разработке залежей нефти с использованием закачки пара | Хасанов Дамир Ирекович, Червиков Борис Григорьевич, Бредников Константин Игоревич, Даутов Айрат Наильевич, Нургалиев Данис Карлович, Амерханов Марат Инкилапович, Лябилов Марат Расимович, КФУ | 2018147150 | 28.12.2018 | 2736446 | 17.11.2020 |
| 243. | Установка для сравнительных ресурсных испытаний на абразивный износ рабочих органов | Шарифуллин Саид Насибуллович, Байниязова Акмарал Таскараевна, Абжаев Марат Маликович, КФУ | 2020117910 | 01.06.2020 | 2736702 | 19.11.2020 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | почвообрабатывающих машин с различной износостойкостью | | | | | |
| 244. | Антимикробное мыло и способ его изготовления | Галкина Ирина Васильевна, Бахтияров Дмитрий Ильгизарович, Бахтиярова Василиса Сергеевна, Шулаева Марина Петровна, Поздеев Оскар Кимович, Бахтиярова Юлия Валерьевна, Юсупова Луиза Магдануровна, Галкин Владимир Иванович, КФУ | 2020125159 | 29.07.2020 | 2738609 | 14.12.2020 |
| 245. | Способ персонализированной физической реабилитации больных с двигательными нарушениями лучезапястных суставов и пальцев кисти | Вахитов Булат Илдарович, Вахитов Илдар Хатыбович, Рагинов Иван Сергеевич, Бодрова Резеда Ахметовна, Фадеев Андрей Юрьевич, Хисамутдинов Рамиль Эйлерович, Кашапов Наиль Фаикович, КФУ | 2020112667 | 27.03.2020 | 2739699 | 28.12.2020 |
| 246. | Способ моделирования черепно-мозговой травмы со стойким неврологическим дефицитом | Вахитов Булат Илдарович, Вахитов Илдар Хатыбович, Рагинов Иван Сергеевич, Вахитов Линар Илдарович, Егоров Владислав Иванович, Идиятов Ильгиз Ильясович, Изосимова Алена Валерьевна, КФУ | 2020115100 | 29.04.2020 | 2739700 | 28.12.2020 |
| 247. | Штамм <i>Trichoderma asperellum</i> F-1395 – продуцент гидролитического комплекса | Алимова Фарида Кашифовна, Ибатуллина Римма Петровна, Тимербулатова Лейсан Маратовна, Заявители - КФУ, Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственный институт «Биопрепараты» (ООО «НПИ «Биопрепараты») | 2020112305 | 26.03.2020 | 2740318 | 13.01.2021 |
| 248. | Способ мониторинга заболеваемости COVID-19 с использованием анализа сточных вод | Галицкая Полина Юрьевна, Селивановская Светлана Юрьевна, Рудакова Майя Анатольевна, Карамова Камалая Октай кызы, Курынцева Полина Александровна, КФУ, Галицкая Полина Юрьевна | 2020140957 | 11.12.2020 | 2743687 | 24.02.2021 |
| 249. | Оптический тензиометр для измерения контактного угла смачивания на препарате горной породы методом прикрепленного пузырька и способ его работы | Галеев Ахмет Асхатович, Софинская Оксана Александровна, КФУ | 2020123404 | 15.07.2020 | 2744463 | 09.03.2021 |
| 250. | Ингибитор гидратообразования и коррозии на основе полиуретанов для добычи, переработки и транспортировки углеводородного сырья | Варфоломеев Михаил Алексеевич, Павельев Роман Сергеевич, Фархадан Абдалреза, Ярковой Владимир Вадимович, Зарипова Юлия Фаизовна, Кудбанов Арман Гумарович, КФУ | 2020119210 | 10.06.2020 | 2746210 | 08.04.2021 |
| 251. | Защитная медицинская маска с ультрафиолетовым обеззараживателем | Гафуров Ильшат Рафкатович, Ганиев Махмут Масхутович, Курчатов Эдуард Юрьевич, КФУ | 2020141808 | 17.12.2020 | 2746515 | 14.04.2021 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| 252. | Способ добычи высоковязкой нефти и устройство для его осуществления. | Шагеев Альберт Фаридович, Варфоломеев Михаил Алексеевич, КФУ | 2020143189 | 25.12.2020 | 2748098 | 19.05.2021 |
| 253. | Набор олигонуклеотидных праймеров и способ генотипирования однонуклеотидного полиморфизма rs8065080 в гене TRPV1 человека | Давидюк Юрий Николаевич, Якубова Алия Шамильевна, Ризванов Альберт Анатольевич, Гиниатуллин Рашид Асхатович, КФУ | 2020136765 | 10.11.2020 | 2748380 | 25.05.2021 |
| 254. | Способ терапии болезни Тея-Сакса и болезни Сандхоффа с помощью генетически модифицированных мезенхимных стволовых клеток человека со сверхэкспрессией β -гексозаминидазы А | Шаймарданова Алиса Алмазовна, Чулпанова Дарья Сергеевна, Соловьева Валерия Владимировна, Ризванов Альберт Анатольевич, КФУ | 2020134611 | 21.10.2020 | 2748383 | 25.05.2021 |
| 255. | Модификатор асфальтобетонной смеси и способ его получения | Кемалов Алим Фейзрахманович, Брызгалов Николай Иннокентьевич, Кемалов Руслан Алимович, Суворов Алексей Александрович, Хабиров Спартак Галимзянович, Риффель Данил Владимирович, Валиев Динар Зиннурович, Абдрафикова Ильмира Маратовна, КФУ, Кемалов Алим Фейзрахманович, Брызгалов Николай Иннокентьевич, Кемалов Руслан Алимович | 2020137788 | 18.11.2020 | 2748791 | 31.05.2021 |
| 256. | Способ изготовления культовой штифтовой вкладки для восстановления однокорневых зубов и устройство для его реализации | Хафизов Раис Габбасович, Романов Максим Михайлович, Хафизов Ирек Раисович, Миргазизов Руслан Марсельевич, Сулейманов Альфред Мидхатович, КФУ | 2020143180 | 25.12.2020 | 2749694 | 16.06.2021 |
| 257. | Способ геохимического мониторинга работы скважин после проведения гидравлического разрыва пласта | Шипаева Мария Сергеевна, Шакиров Артур Альбертович, Нургалиев Данис Карлович, Судаков Владислав Анатольевич, Заикин Артем Александрович, Гареев Булат Ирекович, Баталин Георгий Александрович, КФУ | 2020139815 | 04.12.2020 | 2751305 | 13.07.2021 |
| 258. | Способ создания 3D-объекта из материалов, имеющих низкую адгезионную прочность между собой и устройство для его реализации | Кашапов Наиль Фаикович, Кашапов Рамиль Наилевич, Фарахов Рустам Ринатович, КФУ | 2020142907 | 24.12.2020 | 2751442 | 13.07.2021 |
| 259. | Ингибитор роста гидратов метана на основе сульфированного хитозана | Варфоломеев Михаил Алексеевич, Фархадян Абдолреза, Павельев Роман Сергеевич, Семенов Матвей Егорович, КФУ | 2020142947 | 24.12.2020 | 2751893 | 19.07.2021 |
| 260. | Способ получения катализаторов гидросилилирования на основе комплексов платины с карбеновыми | Лукин Руслан Юрьевич, Сухов Александр Вячеславович, Качмаржик Александр Денисович, Яхваров Дмитрий Григорьевич, КФУ | 2020141399 | 14.12.2020 | 2752784 | 03.08.201 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | лигандами и катализаторы гидросилилирования, полученные данным способом | | | | | |
| 261. | Способ изготовления металлокерамических зубных протезов | Кашапов Рамиль Наилевич, Кашапов Наиль Фаикович, Салеева Ляйсан Ринатовна, Кашапов Ленар Наилевич, Салеева Гульшат Тауфиговна, Салеев Ринат Ахмедуллович, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, КФУ | 2020130910 | 18.09.2020 | 2753135 | 11.08.2021 |
| 262. | Способ определения миграции залежей углеводородов в купольных структурах | Буслов Михаил Михайлович, Баталин Георгий Александрович, Бишаев Юрий Александрович, Гареев Булат Ирекович, Куликова Анна Викторовна, Морозов Владимир Петрович, Нургалиев Данис Карлович, Симонов Владимир Александрович, КФУ | 2020143352 | 28.12.2020 | 2753153 | 12.08.2021 |
| 263. | Способ передачи речевых файлов по зашумленному каналу и устройство для его реализации | Латыпов Рустам Хафизович, Столов Евгений Львович, КФУ | 2020137616 | 17.11.2020 | 2754497 | 02.09.2021 |
| 264. | Нефтяной кокс для асфальтобетонной смеси | Кемалов Алим Фейзрахманович, Брызгалов Николай Иннокентьевич, Кемалов Руслан Алимович, Суворов Алексей Анатольевич, Хабиров Спартак Галимзянович, Риффель Данил Владимирович, Валиев Динар Зиннурович, Абдрафикова Ильмира Маратовна, КФУ, Кемалов Алим Фейзрахманович, Брызгалов Николай Иннокентьевич, Кемалов Руслан Алимович | 2020134517 | 21.10.2020 | 2754902 | 08.09.2021 |
| 265. | Контейнер для нанесения текучих лекарственных средств с использованием ультрафонофореза и способ его использования | Муратова Лейсан Дамировна, Блашкова Светлана Львовна, Гиниятуллин Ирек Ибрагимович, КФУ | 2021106483 | 12.03.2021 | 2755231 | 14.09.2021 |
| 266. | Плазменно-ультразвуковой способ получения металлического порошка (варианты) | Кашапов Наиль Фаикович, Кашапов Рамиль Наилевич, Кашапов Ленар Наилевич, КФУ | 2020143203 | 26.12.2020 | 2755222 | 14.09.2021 |
| 267. | Устройство для определения структуры материала или образцов при одноосном сжатии и способ его использования | Саченков Оскар Александрович, Большаков Павел Владиславович, Стаценко Евгений Олегович, Герасимов Олег Владимирович, Акифьев Кирилл Николаевич, КФУ | 2021103527 | 12.02.2021 | 2755098 | 13.09.2021 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| 268. | Промотор гидратообразования на основе касторового масла | Варфоломеев Михаил Алексеевич, Фархадян Абдолреза, Павельев Роман Сергеевич, Ярковой Владимир Вадимович, Зарипова Юлия Фаизовна, Семенов Матвей Егорович, КФУ | 2020141067 | 14.12.2020 | 2755790 | 21.09.2021 |
| 269. | Тампон для сбора, нанесения, хранения и транспортировки химических или биологических материалов | Кашапов Наиль Фаикович, Гафуров Ильшат Рафкатович, Кашапов Рамиль Наилевич, Кашапов Ленар Наилевич, КФУ | 2020142966 | 25.12.2020 | 2755764 | 21.09.2021 |
| 270. | Способ транспортировки нефти с высоким газовым фактором с использованием контролируемого потока гидратов | Варфоломеев Михаил Алексеевич, Стопорев Андрей Сергеевич, Павельев Роман Сергеевич, Семенов Матвей Егорович, КФУ | 2021111400 | 22.04.2021 | 2757196 | 11.10.2021 |
| 271. | Акарицидный противомикробный зоошампунь и способ его получения | Галкина Ирина Васильевна, Романов Семен Романович, Бахтиярова Василиса Сергеевна, Бахтиярова Юлия Валерьевна, Шулаева Марина Петровна, Поздеев Оскар Кимович и Юсупова Луиза Магдануровна, КФУ | 2021108411 | 29.03.2021 | 2757490 | 18.10.2021 |
| 272. | Генетическая кассета, содержащая кодон-оптимизированные нуклеотидные последовательности генов TRAIL, PTEN и IFN β -1, и фармацевтическая композиция для лечения онкологических заболеваний | Чулпанова Дарья Сергеевна, Соловьева Валерия Владимировна, Ризванов Альберт Анатольевич, КФУ | 2020134368 | 20.10.2020 | 2757502 | 18.10.2021 |
| 273. | Антинематодозная композиция для ветеринарии и способ ее получения | Галкина Ирина Васильевна, Бахтияров Дмитрий Ильгизарович, Мухаммадиева Алина Сергеевна, Гиззатуллин Рамис Разяпович, Лутфуллин Минсагит Хайруллович и Бахтиярова Юлия Валерьевна, КФУ | 2021109919 | 09.04.2021 | 2758054 | 26.10.2021 |
| 274. | Перфузионная камера, система и способ для исследования активности головного мозга in vivo Первоначальное название: Перфузионная камера для исследования активности головного мозга in vivo, система с ее использованием и способ работы системы | Сучков Дмитрий Сергеевич, Минлебаев Марат Гусманович, КФУ | 2020140611 | 09.12.2020 | 2759892 | 18.11.2021 |
| 275. | Способ регулирования сварочной дуги в процессе автоматизированной сварки или наплавки с использованием сварочного | Хабибуллин Фарит Ринатович, Алакшин Егор Михайлович, Тагиров Мурат Салихович, КФУ | 2021112653 | 30.04.2021 | 2760143 | 22.11.2021 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | манипулятора | | | | | |
| 276. | Теплостойкое низковязкое связующее для изготовления изделий методами вакуумной инфузии и пропитки под давлением и способ его получения | Амиров Рустэм Рафаэльевич, Зимин Константин Сергеевич, Андрианова Кристина Александровна, Амирова Лилия Миниахмедовна, КФУ | 2021110966 | 19.04.2021 | 2762559 | 21.12.2021 |
| 277. | Битумная мастика | Кемалов Алим Фейзрахманович; Брызгалов Николай Иннокентьевич; Кемалов Руслан Алимович; Ахметзянов Рустам Русланович; Мансуров Олим Пардабоевич, заявители - КФУ, Кемалов Алим Фейзрахманович; Брызгалов Николай Иннокентьевич; Кемалов Руслан | 2021110890 | 19.04.2021 | 2762558 | 21.12.2021 |
| 278. | Генетическая конструкция для повышения радиационной устойчивости культуры клеток насекомого P. Vanderplanki | Несмелов Александр Александрович, Шагимарданова Елена Ильясовна, Ананьева Анастасия Викторовна, Кадилов Азат Гилмханович, Гусев Олег Александрович, КФУ | 2021107502 | 22.03.2021 | 2763049 | 27.12.2021 |
| 279. | Генно-клеточный везикулярный терапевтический препарат и способ терапии рассеянного склероза посредством трансплантации генно-клеточного везикулярного терапевтического препарата | Архипова Светлана Сергеевна, Алатраш Рим, Гаранина Екатерина Евгеньевна, Ризванов Альберт Анатольевич, КФУ | 2021109656 | 08.04.2021 | 2762855 | 23.12.2021 |
| 280. | Способ хирургической коррекции последствий повреждения лицевого нерва после радикальных операций у пациентов с опухолями головы, шеи, задней черепной ямки и внемозговыми опухолями основания черепа | Муратов Нияз Фанусович, Зинченко Сергей Викторович, Зинченко Данил Сергеевич, Бенберин Валерий Васильевич, Шаназаров Насрулла Абдуллаевич, Авдеев Андрей Владиславович, КФУ | 2021128375 | 28.09.2021 | 2763662 | 30.12.2021 |
| 281. | Способ моделирования травмы спинного мозга со стойким неврологическим дефицитом | Вахитов Линар Илдарович, Зефиров Тимур Львович, Вахитов Илдар Хатыбович, Вахитов Булат Илдарович, КФУ | 2021120955 | 15.07.2021 | 2763666 | 30.12.2021 |
| 282. | Способ термохимической обработки нефтяного карбонатного пласта для добычи высоковязкой нефти и устройство для его осуществления | Шагеев Альберт Фаридович, Вахин Алексей Владимирович, Яруллин Рафинат Саматович, Ситнов Сергей Андреевич, Нургалиев Данис Карлович, Байгильдин Эмиль Ринатович, Лукьянов Олег Владимирович, КФУ | 2021124686 | 20.08.2021 | 2765941 | 07.02.2022 |
| 283. | Состав для интенсификации добычи тяжёлых и | Нургалиев Данис Карлович, Успенский Борис Вадимович, Нафиков Ирек Миргазиянович, | 2021123383 | 05.08.2021 | 2765453 | 31.01.2022 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | вязких нефтей, способ его получения и способ его использования | Вахин Алексей Владимирович, Ситнов Сергей Андреевич, Мухаматдинов Ирек Изаилович, КФУ | | | | |
| 284. | Способ формирования температурного градиента в тепловом узле печи для выращивания фторидных кристаллов и устройство для его осуществления | Наумов Александр Кондратьевич, Кораблева Стелла Леонидовна, Аглямов Радик Дависович, КФУ | 2021124802 | 20.08.2021 | 2765962 | 07.02.2022 |
| 285. | Интрамедуллярный расширяющийся стержень для остеосинтеза трубчатых костей с дополнительной стабилизацией | Кашапов Наиль Фаикович, Кашапов Рамиль Наилевич, Кашапова Регина Марсовна, Тимербаев Ильфат Фаритович, КФУ, ООО «КЕРНЕЛ» | 2021126862 | 13.09.2021 | 2766408 | 15.03.2022 |
| 286. | Генетическая конструкция с геном белка-ингибитора апоптоза, предназначенная для экспрессии чужеродных генов в клетках насекомого <i>Polypedilum vanderplanki</i> в условиях повышенного радиационного фона | Ананьева Анастасия Викторовна, Кадиров Азат Шагимардановна Елена Ильясовна, Гусев Олег Александрович, КФУ | 2021108416 | 29.03.2021 | 2766887 | 16.03.2022 |
| 287. | Способ сфероидизации частиц порошка полистирола с помощью газоразрядной установки | Кашапов Наиль Фаикович, Кашапов Рамиль Наилевич, Фарахов Рустам Ринатович, КФУ | 2021112164 | 28.04.2021 | 2768145 | 23.03.2022 |
| 288. | Препарат для лечения метахроматической лейкодистрофии и способ ее лечения | Муллагулова Айсылу Илдаровна, Шаймарданова Алиса Алмазовна, Чулпанова Дарья Сергеевна, Соловьева Валерия Валерьевна, Мухамедшина Яна Олеговна, Костенников Александр Александрович, Ризванов Альберт Анатольевич, КФУ | 2021115696 | 01.06.2021 | 2769577 | 04.04.2022 |
| 289. | Фосфорилсодержащие четвертичные соли аммония с высшими алкильными заместителями, обладающие бактерицидной и фунгицидной активностью | Давлетшин Рустам Рифхатович, Гайнеев Айдар Маратович, Галкина Ирина Васильевна, Давлетшина Наталья Викторовна, Шулаева Марина Петровна, Поздеев Оскар Кимович, КФУ | 2021127127 | 15.09.2021 | 2770537 | 18.04.2022 |
| 290. | ИЗ Способ получения суммарной фракции липопептидов бактерий <i>Bacillus subtilis</i> MG-8 ВКПМ В-12476 и их использование в качестве профилактического средства от болезней сельскохозяйственных | Лутфуллина Гузель Фанисовна, КФУ | 2021118611 | 25.06.2021 | 2770481 | 18.04.2022 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | птиц | | | | | |
| 291. | Ингибитор гидратообразования и коррозии на основе полиуретана, содержащего фрагменты триглицеридов подсолнечного масла | Варфоломеев Михаил Алексеевич, Фархадян Абдолреза, Павельев Роман Сергеевич, КФУ | 2021101612 | 26.01.2021 | 2770995 | 25.04.2022 |
| 292. | Хирургический тубус для защиты мягких тканей при эндоскопической эндоназальной хирургии основания черепа | Пашаев Бахтияр Юсуфович, Кашапов Рамиль Наилевич, КФУ, МКДЦ | 2021135648 | 03.12.2021 | 2770992 | 25.04.2022 |
| 293. | Способ детектирования температуры стеклования наноразмерных полимерных материалов и термоплазменный нагреватель для реализации способа | Черных Елена Александровна, Харинцев Сергей Сергеевич, КФУ | 2021120807 | 14.07.2021 | 2771440 | 04.05.2022 |
| 294. | Способ плазменно-электрохимического формирования наноструктурированно го хромового покрытия и устройство для реализации способа | Дрожжин Сергей Александрович, Кашапов Наиль Фаикович, Кашапов Рамиль Наилевич, Кашапов Ленар Наилевич, КФУ | 2021128290 | 28.09.2021 | 2771409 | 04.05.2022 |
| 295. | Противотуберкулезное средство на основе производного пиридоксина | Штырлин Юрий Григорьевич, Яблонский Петр Казимирович, Штырлин Никита Валерьевич, Соколович Евгений Георгиевич, Виноградова Татьяна Ивановна, Хазиев Раиль Маратович, Агафонова Мария Николаевна, Штырлин Валерий Григорьевич, Догондзе Марине Зауриевна, Заболотных Наталья Вячеславовна, КФУ, ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России | 2021121081 | 16.07.2021 | 2772219 | 18.05.2022 |
| 296. | Способ плазменно-электрохимического формирования наноструктурированно го хромового гладкого покрытия | Дрожжин Сергей Александрович, Кашапов Наиль Фаикович, Кашапов Рамиль Наилевич, Кашапов Ленар Наилевич, КФУ | 2021131623 | 28.10.2021 | 2773545 | 06.06.2022 |
| 297. | Способ точной посадки беспилотного летательного аппарата и устройство для реализации способа | Гайнутдинова Татьяна Юрьевна, Гайнутдинов Владимир Григорьевич, Латыпов Руслан Рустемович, Мухаметзянов Фаиль Фанилевич, КФУ, ТНГ | 2021134723 | 26.11.2021 | 2773978 | 14.06.2022 |
| 298. | Способ плазменно-электрохимического формирования наноструктурированно го хромового покрытия и устройство для реализации способа | Дрожжин Сергей Александрович, Кашапов Наиль Фаикович, Кашапов Рамиль Наилевич, Кашапов Ленар Наилевич, КФУ | 2022107743 | 28.09.2021 | 2775013 | 27.06.2022 |
| 299. | Плазменный способ получения титанового | Кашапов Наиль Фаикович, Кашапов Рамиль | 2021138234 | 22.12.2021 | 2777080 | 01.08.2022 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | порошка из тетрахлорида титана (варианты) | Наилевич, Кашапов Ленар Наилевич, Сергеев Павел Валерьевич, КФУ | | | | |
| 300. | Способ определения коэффициента вытеснения нефти в масштабе пор на основе 4D-микротомографии и устройство для его реализации | Кадыров Раиль Илгизарович, Глухов Михаил Сергеевич, Стаценко Евгений Олегович, Нгуен Тхань Хынг, КФУ | 2021134714 | 26.11.2021 | 2777702 | 08.08.2022 |
| 301. | Никельорганический сигма-комплекс, каталитическая система для димеризации этилена и способ получения бутена-1 | Яхваров Дмитрий Григорьевич, Бекмухамедов Гияз Эдуардович, Сухов Александр Вячеславович, Кучкаев Айдар Маратович, Кучкаев Айрат Маратович, КФУ | 2021136908 | 14.12.2021 | 2778506 | 22.08.2022 |
| 302. | Четвертичные аммониевые соединения на основе 3-гидроксипиридина, обладающие антибактериальной активностью | Штырлин Юрий Григорьевич, Штырлин Никита Валерьевич, Вафина Рузалия Масхутовна, Гарипов Марсель Радыикович, Булатова Елена Сергеевна, Агафонова Мария Николаевна, Гришаев Денис Юрьевич, Казакова Рената Рувшановна, КФУ | 2021137504 | 17.12.2021 | 2778507 | 22.08.2022 |
| 303. | Кернодержатель для физического моделирования массообменных процессов при исследовании вытеснения нефти газом | Болотов Александр Владимирович, Минханов Ильгиз Фаильевич, Деревянко Вадим Константинович, Варфоломеев Михаил Алексеевич, КФУ | 2021134537 | 25.11.2021 | 2778624 | 22.08.2022 |
| 304. | Способ добычи высоковязкой нефти и термогазохимический состав для его осуществления | Шагеев Альберт Фаридович, Варфоломеев Михаил Алексеевич, Милютин Валерия Андреевна, Резаи Кучи Моджтаба и Белейд Хуссем Эддин, КФУ | 2021139293 | 28.12.2021 | 2778919 | 29.08.2022 |
| 305. | Поверхностно-активное вещество на основе полиэтокселированного нонилфенола для увеличения нефтеотдачи пластов карбонатных залежей с высокой минерализацией | Варфоломеев Михаил Алексеевич, Павельев Роман Сергеевич, Сайфуллин Эмиль Ринатович, Мирзакимов Улукбек Жылдызбекович, Сагиров Рустам Наилевич, Назарычев Сергей Александрович, Малахов Алексей Олегович, Быков Алексей Олегович и Жарков Дмитрий Андреевич, КФУ | 2021136866 | 14.12.2021 | 2778924 | 29.08.2022 |
| 306. | Способ многофункциональной аэросъемки на основе беспилотных воздушных судов для планирования и сопровождения сейсморазведочных работ и многофункциональный аппаратно-программный комплекс для его реализации | Старовойтов Александр Владимирович, Хамиев Марсель Маратович, Рябченко Евгений Юрьевич, Фаттахов Артур Вилданович, Косарев Виктор Евгеньевич, Латыпов Руслан Рустемович, Нургалиев Данис Карлович, Шерстюков Олег Николаевич, Хамидуллина Галина Сулеймановна, КФУ, ТНГ | 2021136639 | 13.12.2021 | 2779707 | 12.09.2022 |
| 307. | Противовоспалительные глазные капли для домашних и сельскохозяйственных | Галкина Ирина Васильевна, Абжалелов Бахытбек Байдосович, Кужамбердиева Светлана Жургенбаевна, | 2022101755 | 26.01.2022 | 2780109 | 19.09.2022 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | животных | Косанов Самалбек Уразбаевич, Абызбекова Гульмира Минбаевна, Аппазов Нурбол Орынбасарулы, Тапалова Анипа Сейдалиевна, Балыкбаева Гулжан Телепбергенкызы, Еспенбетова Шолпан Омаровна, Арынова Карима Шатаевна, Лутфуллин Минсагит Хайруллович, Бахтиярова Юлия Валерьевна, КФУ | | | | |
| 308. | Способ ультразвуковой диагностики возраста венозного тромба эластографией сдвиговой волной | Капустина Екатерина Павловна, Акрамова Эндже Гамировна, Хамзина Фаридатимершиевна, Луканихин Владимир Анатольевич, КФУ | 2022105158 | 26.02.2022 | 2780928 | 04.10.2022 |
| 309. | Способ прогноза залежей углеводородов | Нургалиев Данис Карлович, Хасанов Дамир Ирекович, Кузина Диляра Мтыгулловна, Варфоломеев Михаил Алексеевич, КФУ | 2021138427 | 23.12.2021 | 2781752 | 17.10.2022 |
| 310. | Устройство для химической сварки пластиковых прутков для 3D печати и способ его использования | Кашапов Наиль Фаикович, Кашапов Рамиль Наилевич, Кашапов Ленар Наилевич, Васильев Никита Олегович, КФУ | 2021139518 | 29.12.2021 | 2781970 | 21.10.2022 |
| 311. | Устройство для обеззараживания семян холодной атмосферной воздушной плазмой и способ его работы | Кашапов Наиль Фаикович, Нафиков Макарим Махасимович, Смирнов Сергей Геннадьевич, Нафиков Мансур Макаримович, КФУ | 2022105160 | 26.02.2022 | 2781971 | 21.10.2022 |
| 312. | Способ определения коэффициента вытеснения и коэффициента довытеснения нефти ионно-модифицированной водой | Сагиров Рустам Наилевич, Болотов Александр Владимирович, Минханов Ильгиз Фаильевич, Варфоломеев Михаил Алексеевич, КФУ | 2022109829 | 13.04.2022 | 2781977 | 21.10.2022 |
| 313. | Устройство для измерения диэлектрических свойств in-situ под высоким давлением в широком температурном диапазоне | Варфоломеев Михаил Алексеевич, Стопорев Андрей Сергеевич, Семенов Матвей Егорович, Лунев Иван Владимирович, Галиуллин Артур Альбертович, Камалиев Булат Зульфатович, КФУ | 2022105154 | 25.02.2022 | 2782680 | 31.10.2022 |
| 314. | Катализатор для интенсификации добычи трудноизвлекаемых запасов углеводородов | Вахин Алексей Владимирович, Ситнов Сергей Андреевич, Мухаматдинов Ирек Изаилович, Онищенко Ярослав Викторович, Феоктистов Дмитрий Александрович, Нургалиев Данис Карлович, КФУ | 2022105156 | 26.02.2022 | 2782670 | 31.10.2022 |
| 315. | Способ увеличения пролиферативного потенциала трехмерных опухолевых клеточных культур | Гилязиева Зарема Евгеньевна, Пономарев Алексей Сергеевич, Соловьева Валерия Владимировна, Ризванов Альберт Анатольевич, КФУ | 2021135637 | 03.12.2021 | 2782600 | 31.10.2022 |
| 316. | Вдавливаемый дентальный имплантат для зубного | Кашапов Рамиль Наилевич, Нафиков Макарим Махасимович, Мухаметгараев Айрат Талгатович, КФУ | 2021138700 | 24.12.2021 | 2782995 | 08.11.2022 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | протезирования и способ его установки | | | | | |
| 317. | Ингибитор гидратообразования и коррозии на основе полиуретана, содержащего фрагменты дибутиламина | Варфоломеев Михаил Алексеевич, Павелъев Роман Сергеевич, Гнездилов Дмитрий Олегович, Семенов Антон Павлович, КФУ | 2022105145 | 25.02.2022 | 2783443 | 14.11.2022 |
| 318. | Способ отбора и реконструкции структуры шлама для определения коллекторских свойств и моделирования фильтрационных и петрофизических характеристик пород – технология «Псевдокерн» | Кадыров Раиль Илгизарович, Нургалиев Данис Карлович, Судаков Владислав Анатольевич, Стаценко Евгений Олегович, Глухов Михаил Сергеевич, Багманов Ильнур Ильшатovich, КФУ | 2022107704 | 23.03.2022 | 2784104 | 23.11.2022 |
| 319. | Медицинский термоконтейнер с поддержкой заданной температуры | Осипов Дмитрий Альбертович, Кашапов Наиль Фаикович, Зиятдинова Эльвира Альбертовна, Кашапов Рамиль Наилевич, Кашапов Ленар Наилевич, Гордиенко Илья Иванович, КФУ | 2022124480 | 16.09.2022 | 2785192 | 05.12.2022 |
| 320. | Планарный магнетрон с равномерной эрозией мишени | Аяши Омар Али, Кашапов Наиль Фаикович, КФУ | 2022118072 | 07.07.2022 | 2786268 | 19.12.2022 |
| 321. | Роботизированный комплекс для формирования наноструктурированных хромовых покрытий | Кашапов Наиль Фаикович, Кашапов Рамиль Наилевич, Кашапов Ленар Наилевич, Дрожжин Сергей Александрович, Шамиев Ильназ Ирекович, КФУ | 2022119101 | 13.07.2022 | 2786270 | 19.12.2022 |
| 322. | Способ получения фармацевтической субстанции растительного происхождения из листьев эвкалипта прутовидного и фармацевтическая субстанция, полученная из листьев эвкалипта прутовидного | Халиуллина Алёна Сергеевна, Шакирова Диляра Хабиловна, Каюмов Айрат Рашитович, Алиуллина Лейсан Айратовна, Хафизов Раис Габбасович, Монир Наит Яхия, Хайруллина Алия Рустамовна, Хазиев Рамиль Шамилевич, КФУ | 2022114621 | 31.05.2022 | 2786889 | 26.12.2022 |
| 323. | Антисептическая присыпка для ветеринарии на основе соли четвертичного фосфония и хлорнитробензофуросанов | Галкина Ирина Васильевна, Романов Семен Романович, Бахтиярова Василиса Сергеевна, Бахтиярова Юлия Валерьевна, Шулаева Марина Петровна, Поздеев Оскар Кимович, Юсупова Луиза Магдануровна, КФУ | 2022123256 | 30.08.2022 | 2786241 | 19.12.2022 |
| 324. | Применение четвертичной фосфониевой соли формулы I (9-карбоксинонил)трифенилфосфонийбромид в качестве антимикробного средства | Галкина Ирина Васильевна, Бахтияров Дмитрий Ильгизарович, Романов Семен Романович, Лутфуллин Минсагит Хайруллоевич, Бахтиярова Юлия Валерьевна, КФУ | 2022111977 | 04.05.2022 | 2786693 | 23.12.2022 |
| 325. | Предохранительный клапан | Данилов Валерий Федорович, Епанешников Владимир | 2022110224 | 15.04.2022 | 2786869 | 26.12.2022 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | двухстороннего действия | Владимирович, Данилов Игорь Валерьевич, КФУ | | | | |
| 326. | Полимерно-битумно вяжущее и способ его получения | Кемалов Алим Фейзрахманович, Брызгалов Николай Иннокентьевич, Кемалов Руслан Алимович, Валиев Динар Зиннурович, Риффель Данил Владимирович, КФУ, Кемалов Алим Фейзрахманович, Кемалов Руслан Алимович | 2021136025 | 08.12.2021 | 2786861 | 26.12.2022 |
| 327. | Медицинская дренажная игла для эффективного введения лекарственного препарата в абсцесс брюшной полости | Кашапов Наиль Фаикович, Бородин Михаил Анатольевич, Кашапов Рамиль Наилевич, Кашапова Регина Марсовна, Гайнуллина Алиса Азатовна, КФУ | 2022114111 | 26.05.2022 | 2786333 | 20.12.2022 |
| 328. | Способ изготовления медицинских изделий из пластика методом SLA технологии с градиентной засветкой | Кашапов Рамиль Наилевич, Пашаев Бахтияр Юсуфович, Гордиенко Илья Иванович, Пашаева Биназир Бахтияровна, Кашапова Регина Марсовна, КФУ | 2022115227 | 06.06.2022 | 2787293 | 09.01.2023 |
| 329. | Устройство для определения суффозионной устойчивости и деформационных свойств грунтов и способ его использования | Гараева Анастасия Николаевна, Латыпов Айрат Исламгалиевич, Софинская Оксана Александровна, КФУ | 2022110200 | 15.04.2022 | 2787325 | 09.01.2023 |
| 330. | Устройство для получения МРТ-изображения височно-нижнечелюстного сустава в заданных положениях нижней челюсти и способ его использования | Хафизов Раис Габбасович, Романов Максим Михайлович, Хафизов Ирек Раисович, Миргазизов Руслан Марсельевич, Хафизов Ильдар Раисович, КФУ | 2022118865 | 11.07.2022 | 2789594 | 06.02.2023 |
| 331. | Способ получения биоэтанола из тростника обыкновенного | Кемалов Алим Фейзрахманович, Кемалов Руслан Алимович, Мансуров Олим Пардабоевич, Брызгалов Николай Иннокентьевич, Джамалов Зохид Зафарович, КФУ, Кемалов Алим Фейзрахманович, Кемалов Руслан Алимович | 2022114363 | 27.05.2022 | 2790725 | 28.02.2023 |
| 332. | Способ получения биоэтанола из виноградной выжимки | Кемалов Алим Фейзрахманович, Кемалов Руслан Алимович, Джамалов Зохид Зафарович, Брызгалов Николай Иннокентьевич, Мансуров Олим Пардабоевич, КФУ, Кемалов Алим Фейзрахманович, Кемалов Руслан Алимович | 2022114365 | 27.05.2022 | 2790726 | 28.02.2023 |
| 333. | Способ активации цитотоксических Т-лимфоцитов в популяции мононуклеарных клеток крови при помощи мембранных везикул, полученных из генетически модифицированных опухолевых клеток | Китаева Кристина Викторовна, Филин Иван Юрьевич, Чулпанова Дарья Сергеевна, Соловьева Валерия Владимировна, Ризванов Альберт Анатольевич, КФУ | 2022115589 | 09.06.2022 | 2790867 | 28.02.2023 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | меланомы M14 со сверхэкспрессией интерлейкина 2 | | | | | |
| 334. | Ложка для снятия слепка и одномоментного определения протетической плоскости | Хафизов Раис Габбасович, Романов Максим Михайлович, Хафизов Ирек Раисович, Волков Александр Михайлович, Хафизов Ильдар Раисович, КФУ | 2022117512 | 29.06.2022 | 2790776 | 28.02.2023 |
| 335. | Способ получения дисперсий субмикронных и наноразмерных частиц щелочных металлов | Катнов Владимир Евгеньевич, Трубицина Софья Александровна, Каюмов Айдар Асхатович, Вахин Алексей Владимирович, Алиев Фирдавс Абдусамиевич, Холмуродов Темурали Аширрали угли, Ситнов Сергей Андреевич, КФУ | 2022130166 | 21.11.2022 | 2790845 | 28.02.2023 |
| 336. | Способ получения порошкообразной неподвижной фазы для высокоэффективной жидкостной хроматографии и установка для его реализации | Кашапов Наиль Фаикович, Кашапов Рамиль Наилевич, Кашапов Ленар Наилевич, Гордиенко Илья Иванович, КФУ | 2022132467 | 12.12.2022 | 2790824 | 28.02.2023 |
| 337. | Способ выработки электроэнергии с использованием смеси природного и попутного нефтяного газа и газотурбинная установка с предварительным блоком смешивания природного и попутного нефтяного газа | Алфаяд Ассим Гани Хашим, Кемалов Алим Фейзрахманович, Кемалов Руслан Алимович, Брызгалов Николай Иннокентьевич, Валиев Динар Зиннурович, КФУ, Кемалов Руслан Алимович | 2022124525 | 16.09.2022 | 2791364 | 07.03.2023 |
| 338. | Способ получения гуминовых веществ из низинного торфа методом электрогидродара и устройство для его реализации | Кашапов Рамиль Наилевич, Нафиков Макарим Махасимович, Хузина Роза Рифатовна, Тевелева Александра Львовна, Хузина Айзиля Нургалиевна, КФУ | 2022118191 | 05.07.2022 | 2792350 | 21.03.2023 |
| 339. | Способ нутриентной поддержки пациентов при химиотерапии рака молочной железы | Зинченко Сергей Викторович, Бенберин Валерий Васильевич, Бимбетов Бакытжан Рыскулович, Шаназаров Насрулла Абдуллаевич, Кумисбекова Раушан Кабылбековна, Жаппаров Ербол Исмаилович, Туржанова Динара Ерлановна, КФУ | 2022119778 | 19.07.2022 | 2791802 | 13.03.2023 |
| 340. | Способ изготовления базиса с окклюзивным валиком для определения центрального соотношения челюстей при полном отсутствии зубов | Хафизов Раис Габбасович, Романов Максим Михайлович, Хафизов Ирек Раисович, Волков Александр Михайлович, Хафизов Ильдар Раисович, КФУ | 2022118102 | 04.07.2022 | 2792547 | 22.03.2023 |
| 341. | Состав и способ получения связующего на основе эпоксидно- | Амирова Лилия Минахмедовна, Антипин Игорь Сергеевич, Шумилова Татьяна Алексеевна, | 2022129731 | 16.11.2022 | 2792592 | 22.03.2023 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | бензоксазиновой композиции | Андрианова Кристина Александровна, Зимин Константин Сергеевич, Амиров Рустэм Рафаэльевич, КФУ | | | | |
| 342. | Учебный стенд-тренажер по электронной системе управления двигателем внутреннего сгорания и способ его работы | Епанешников Владимир Владимирович, Данилов Валерий Федорович, КФУ | 2022128526 | 03.11.2022 | 2793016 | 28.03.2023 |
| 343. | Композиция для интенсификации добычи трудноизвлекаемых запасов углеводородов и способ ее получения | Холмуродов Темурали Аширали угли, Вахин Алексей Владимирович, Ситнов Сергей Андреевич, Мирзаев Ойбек Олимжон угли, Алиев Фирдавс Абдусамиевич, КФУ | 2022125647 | 30.09.2022 | 2794400 | 17.04.2023 |
| 344. | Способ определения краевого угла смачивания сидячей капли на поверхности материала по измерениям высоты и объема цифровой модели капли полученной на основе микротомографии | Кадыров Раиль Илгизарович, Мухаматдинов Ирек Изаилович, Стаценко Евгений Олегович, КФУ | 2022129069 | 09.11.2022 | 2794415 | 17.04.2023 |
| 345. | Способ культивирования биомассы миобластов, полученных из мышц стерляди, и биомасса миобластов, полученная заявленным способом | Ризванов Альберт Анатольевич, Закирова Елена Юрьевна, Аймалетдинов Александр Маазович, Маланьева Альбина Геннадьевна, КФУ | 2022118539 | 07.07.2022 | 2794773 | 24.04.2023 |
| 346. | Композиционный биоматериал, обладающий гемостатической и регенеративной активностью (варианты) | Абдуллин Тимур Илдарович, Красильников Дмитрий Михайлович, Ергешов Абдулла Арсланович, Анисимов Александр Николаевич, Камалов Марат Ильясович, Абдульянов Айдар Васылович, КФУ, КГМУ | 2022112855 | 13.05.2022 | 2794766 | 24.04.2023 |
| 347. | Четвертичные аммониевые соединения на основе производных пиридоксина и жирных карбоновых кислот, обладающие антибактериальной активностью | Штырлин Юрий Григорьевич, Штырлин Никита Валерьевич, Сапожников Сергей Витальевич, Акчурин Альберт Сергеевич, Булатова Елена Сергеевна, Агафонова Мария Николаевна, КФУ | 2022126211 | 07.10.2022 | 2795265 | 02.05.2023 |
| 348. | Фосфорсодержащие бетаины с липофильными октильными заместителями у атома азота, обладающие бактерицидной активностью | Давлетшина Наталья Викторовна, Ермакова Екатерина Александровна, Долгова Диляра Рамильевна, Давлетшин Рустам Рифхатович, Галкина Ирина Васильевна, Шулаева Марина Петровна, Стойков Иван Иванович, Черкасов Рафаэль Асхатович, КФУ | 2022119153 | 13.07.2022 | 2794901 | 25.04.2023 |
| 349. | Стабилизирующая добавка для щебеночно-мастичного асфальтобетона | Кемалов Алим Фейзрахманович, Брызгалов Николай Иннокентьевич и Кемалов Руслан Алимович, КФУ, Кемалов Алим | 2022131685 | 05.12.2022 | 2795652 | 05.05.2023 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | | Фейзрахманович, Кемалов Руслан Алимович | | | | |
| 350. | Применение биоразлагаемого хелатообразующего агента для удобрения микроэлементами | Димиев Айрат Маратович, Брусько Василий Валерьевич, Гарифуллин Булат Мунирович, Селивановская Светлана Юрьевна, Курынцева Полина Александровна, КФУ | 2022126826 | 14.10.2022 | 2796821 | 24.05.2023 |
| 351. | Способ создания управляемого субволнового температурного профиля и плазменная метаповерхность для реализации способа | Черных Елена Александровна, Харитонов Антон Викторович, Харинцев Сергей Сергеевич | 2022132175 | 08.12.2022 | 2796816 | 29.05.2023 |
| 352. | Способ определения группового состава битума в породе с помощью низкочастотной ЯМР релаксометрии | Фазлыяхматов Марсель Галимзянович, Галеев Ранэль Ильнурович, Сахаров Борис Васильевич, Хасанова Наиля Мидхатовна, Шаманов Инсаф Накипович, Варфоломеев Михаил Алексеевич, КФУ | 2022124089 | 12.09.2022 | 2796819 | 29.05.2023 |
| 353. | Способ использования дентального пористого внутрикостного-поднадкостничного имплантата | Хафизов Раис Габбасович, Азизова Дина Анваровна, Хафизов Ильдар Раисович, Ахметов Ильнур Ильдарович, Хафизова Фаниля Асгатовна, КФУ | 2022131908 | 07.12.2022 | 2797300 | 01.06.2023 |
| 354. | Промоторы гидратообразования на основе сульфосукцинатов спиртов | Варфоломеев Михаил Алексеевич, Павельев Роман Сергеевич, Фархадян Абдолреза, Семенов Матвей Егорович, Мирзакимов Улукбек Жылдызбекович, КФУ | 2022131657 | 05.12.2022 | 2797598 | 07.06.2023 |
| 355. | Промоторы гидратообразования на основе амидов аминокислот и этилендиаминтетраук сусной кислоты | Варфоломеев Михаил Алексеевич, Павельев Роман Сергеевич, Семенов Матвей Егорович, Гайнуллин Шамиль Эдуардович, Казакова Полина Юрьевна, КФУ | 2022131679 | 05.12.2022 | 2798318 | 21.06.2023 |
| 356. | Двухфазный геростоматологически й имплантат с памятью формы | Хафизова Фаниля Асгатовна, Хафизов Ильдар Раисович, Хафизов Ирек Раисович, Романов Максим Михайлович, КФУ | 2022132156 | 08.12.2022 | 2798697 | 23.06.2023 |
| 357. | Комбинированная мишень для планарного магнетрона и способ её изготовления | Аяши Омар Али, Кашапов Наиль Фаикович, КФУ | 2022133352 | 19.12.2022 | 2798494 | 23.06.2023 |
| 358. | Способ геохимического мониторинга оценки эффективности работы скважин после применения химических методов увеличения нефтеотдачи | Шипаева Мария Сергеевна, Мингазов Динар Фидусович, Шакиров Артур Альбертович, Судаков Владислав Анатольевич, Нургалиев Данис Карлович, КФУ | 2022133606 | 21.12.2022 | 2799218 | 04.07.2023 |
| 359. | Вакуумный поворотный дисковый затвор (варианты) | Батулин Руслан Германович, Батулина Любовь Владимировна, КФУ | 2023106109 | 15.03.2023 | 2799156 | 04.07.2023 |
| 360. | Однофазный геростоматологически й имплантат с памятью формы | Хафизов Ильдар Раисович, Хафизова Фаниля Асгатовна, Романов Максим Михайлович, Хафизов Ирек Раисович, | 2022132145 | 08.12.2022 | 2799130 | 04.07.2023 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | | Хафизов Раис Габбасович, КФУ | | | | |
| 361. | Трифенилфосфониевые производные тетрапептида, обладающие антиоксидантной активностью | Абдуллин Тимур Илдарович, Ишкаева Резеда Анасовна, Камалов Марат Ильясович, Гарифуллин Руслан Ильдарович, Салахиева Диана Витальевна, Лайков Александр Владимирович, КФУ | 2022134156 | 23.12.2022 | 2799310 | 04.07.2023 |
| 362. | Способ контроля образования и стабильности никельорганических сигма-комплексов и спектроэлектрохимическая ячейка для его реализации | Яхваров Дмитрий Григорьевич, Сухов Александр Вячеславович, Гафуров Зуфар Нафигуллович, Кагилев Алексей Александрович, Сахапов Ильяс Фаридович, Кантюков Артем Олегович, КФУ | 2022133504 | 20.12.2022 | 2800279 | 19.07.2023 |
| 363. | Способ исследования височно-нижнечелюстного сустава | Тухбатуллин Мунир Габдулфатович, Хафизов Раис Габбасович, Кормилина Алсу Рифкатовна, Хайруллин Фарид Амирович, Хафизов Ирек Раисович, КФУ | 2022125460 | 29.09.2022 | 2800238 | 19.07.2023 |
| 364. | Способ использования емкостно-резистивной модели для определения влияющих скважин на многопластовых месторождениях | Зинюков Рустам Анверович, Усманов Сергей Анатольевич, Шангареева Сюмбель Камилевна, Якупов Марат Рустемович, Шипаева Мария Сергеевна, Сафуанов Ринат Иолдузович, Шакиров Артур Альбертович, Судаков Владислав Анатольевич, Нургалиев Данис Карлович, КФУ | 2022127869 | 27.10.2023 | 2801451 | 08.08.2023 |
| 365. | Каталитическая композиция на основе никеля для интенсификации внутрислоевой гидротермальной конверсии высоковязкой нефти в условиях до- и субкритических воздействий и способ ее использования | Аль-Мунтасер Амин Ахмед Мохаммед, Михайлова Анастасия Николаевна, Сувейд Мунир Абдо Мохаммед, Джимасбе Ричард, Варфоломеев Михаил Алексеевич, Нургалиев Данис Карлович, КФУ | 2022132849 | 14.12.2022 | 2802007 | 22.08.2023 |
| 366. | Фармацевтическая композиция для ветеринарии и медицины, обладающая противопаразитарной эффективностью | Галкина Ирина Васильевна, Зайцева Ангелина Владимировна, Романов Семен Романович, Бахтияров Дмитрий Ильгизарович, Гиззатуллин Рамис Разяпович, Мингалеев Данил Наилевич, Лутфуллин Минсагит Хайруллоевич, Бахтиярова Юлия Валерьевна, КФУ | 2022133169 | 16.12.2022 | 2802022 | 22.08.2023 |
| 367. | Полимерный композитный материал с перовскитными квантовыми точками, способ его получения и способ использования в 3D-печати | Солодов Александр Николаевич, Зимин Константин Сергеевич, Амиров Рустэм Рафаэльевич, Димиев Айрат Маратович, КФУ | 2023102651 | 07.02.2023 | 2803307 | 12.09.2023 |
| 368. | Установка для формирования защитных декоративных | Кашапов Рамиль Наилевич, Энтви-Боасиако Виллиамс Агьей, Кашапов Ленар Наилевич, Кашапов Наиль | 2022131918 | 07.12.2022 | 2803717 | 19.09.2023 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | покрытий на титане | Фаикович, Салеева Гульшат Тауфиковна, Салеев Наиль Ринатович, КФУ | | | | |
| 369. | Фосфониевые соли на основе гликозидов бетулиновой кислоты, обладающие противоопухолевой активностью | Цапаева Ольга Викторовна, Салихова Талия Илшатовна, Ишкаева Резеда Анасовна, Немтарев Андрей Владимирович, Абдуллин Тимур Илдарович, Лайков Александр Владимирович, Идрисова Лейсан Радиковна, Миронов Владимир Федорович, КФУ | 2022134063 | 23.12.2022 | 2803739 | 19.09.2023 |
| 370. | Лабораторный способ определения пола птиц по экспрессии гена Ribosomal Protein S6 | Девятияров Руслан Мансурович, Шагимарданова Елена Ильясовна, Гусев Олег Александрович, Несмелов Александр Александрович, Задорина Ива Ивановна, КФУ | 2022132837 | 14.12.2022 | 2804073 | 26.09.2023 |
| 371. | Способ изготовления внутрикостного стоматологического имплантата | Кашапов Рамиль Наилевич, Кашапов Наиль Фаикович, Кашапов Ленар Наилевич, Новиков Александр Игоревич, Салеева Гульшат Тауфиковна, Гордиенко Илья Иванович, КФУ, КГМУ | 2023103692 | 17.02.2023 | 2804201 | 26.09.2023 |
| 372. | Способ определения содержания воздушных пустот в щебеночно-мастичном асфальтобетоне | Кемалов Алим Фейзрахманович, Брызгалов Николай Иннокентьевич, Кемалов Руслан Алимович, | 2023114294 | 31.05.2023 | 2803697 | 19.09.2023 |
| 373. | Устройство для обеззараживания сточных вод холодной атмосферной воздушной плазмой и способ его использования | Кашапов Наиль Фаикович, Кашапов Рамиль Наилевич, Нафиков Макарим Махасимович, Смирнов Сергей Геннадьевич, Сабирзянова Рузия Ринатовна, Нафиков Мансур Макаримович, Хузина Роза Рифатовна, КФУ | 2023109364 | 13.04.2023 | 2804982 | 09.10.2023 |
| 374. | Способ получения битума нефтяного дорожного (варианты) | Кемалов Алим Фейзрахманович, Кемалов Руслан Алимович, Алмохамад Алфанди Мохамад, Брызгалов Николай Иннокентьевич | 2023102672 | 07.02.2023 | 2805921 | 24.10.2023 |
| 375. | Производные арглабина, обладающие селективным цитотоксическим действием | Салин Алексей Валерьевич, Волошина Александра Дмитриевна, Амерханова Сjumбея Камилевна, Любина Анна Павловна | 2023104161 | 22.02.2023 | 2805915 | 24.10.2023 |
| 376. | Способ изготовления абатмента и абатмента балочной конструкции и абатмент, полученный заявленным способом (варианты) | Кашапов Рамиль Наилевич, Кашапов Наиль Фаикович, Кашапов Ленар Наилевич, Салеев Наиль Ринатович, Салеев Ринат Ахмедуллович, Гордиенко Илья Иванович, | 2023103699 | 17.02.2023 | 2805818 | 24.10.2023 |
| 377. | Бесклеточная система синтеза белка на основе эмбриональных клеток Gallus gallus и способ синтеза белка на основе бесклеточной системы синтеза белка эмбриональных клеток | Усачев Константин Сергеевич, Голубев Александр Александрович, Александрова Наталья Михайловна, Клочкова Эвелина Андреевна, Бикмуллин Айдар Галимзанович, Валидов Шамиль Завдатович, Юсупов Марат Миратович, КФУ | 2022134547 | 27.12.2022 | 2807690 | 21.11.2023 |
| 378. | Способ | Халиков Газинур Зиннурович, | 2023112049 | 11.05.2023 | 2808374 | 28.11.2023 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | систематизации и оценки функционального состояния организма для своевременной коррекции физических нагрузок занимающихся оздоровительной физической культурой и спортом и компьютерно-реализованная система для его реализации | Мутаева Ильсияр Шафиковна, Петров Роман Евгеньевич, Герасимова Ирина Геннадьевна, Данилов Валерий Федорович, КФУ | | | | |
| 379. | Способ получения наноразмерного порошка диоксида кремния и плазменная установка для его реализации | Кашапов Наиль Фаикович, Кашапов Рамиль Наилевич, Гребенщиков Егор Александрович, Гилев Илья Юрьевич, Лукашкин Лев Николаевич, Кашапов Ленар Наилевич, Ямалеев Мансур Махмутович, Ганиев Ильгизар Анверович, КФУ | 2023118068 | 10.07.2023 | 2807317 | 14.11.2023 |
| 380. | Покрывание на рану с антибактериальным, антимикотическим и ранозаживляющим действием и способ его получения | Галкина Ирина Васильевна, Романов Семен Романович, Бахтияров Дмитрий Ильгизарович, Юсупова Луиза Магдануровна, Шулаева Марина Петровна, Поздеев Оскар Кимович, Бахтиярова Юлия Валерьевна, КФУ | 2023114263 | 31.05.2023 | 2808334 | 28.11.2023 |
| 381. | Штамм бактериофага <i>Pseudomonas phage Ka2</i> для профилактики и лечения инфекционных заболеваний, вызываемых <i>Pseudomonas aeruginosa</i> | Ильина Валерия Николаевна, Гатина Алина Эльбросовна, Горшкова Анна Сергеевна, Дрюккер Валентин Валерьянович, Синягина Мария Николаевна, Задорина Ива Ивановна, Каюмов Айрат Рашитович, КФУ | 2023113925 | 29.05.2023 | 2808830 | 05.12.2023 |
| 382. | Противовоспалительное средство для лечения диффузного катарального кератита и катарального конъюнктивита в ветеринарии | Галкина Ирина Васильевна, Бахтияров Дмитрий Ильгизарович, Романов Семен Романович, Юсупова Луиза Магдануровна, Шулаева Марина Петровна, Поздеев Оскар Кимович, Бахтиярова Юлия Валерьевна | 2023114264 | 31.05.2023 | 2808893 | 05.12.2023 |
| 383. | Способ подбора лекарственных средств для реализации фармакологической индукции митохондриальной дисфункции в макрофагах для противоопухолевой терапии | Бричкина Анна Игоревна, Муллахметова Аделя Фаритовна, Марков Никита Иосифович, Мухамедшина Яна Олеговна, Гомзикова Марина Олеговна, Ризванов Альберт Анатольевич, Симон Ханс-Уве, КФУ | 2023111322 | 02.05.2023 | 2810558 | 27.12.2023 |
| 384. | Способ оценки изменения характеристик пустотного пространства керновой или насыпной модели пласта при проведении физико- | Болотов Александр Владимирович, Минханов Ильгиз Фаильевич, Кадыров Раиль Илгизарович, Чалин Владислав Валерьевич, Тазеев Айдар Ринатович, Варфоломеев Михаил Алексеевич, КФУ | 2023123296 | 07.09.2023 | 2810640 | 28.12.2023 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | химического моделирования паротепловой обработки | | | | | |
| 385. | Четвертичные аммониевые соединения на основе производных пентаэритрита и пиридоксина, обладающие антибактериальной активностью | Штырлин Юрий Григорьевич, Сапожников Сергей Витальевич, Штырлин Никита Валерьевич, Биктимирова Алина Сергеевна, Булатова Елена Сергеевна, Агафонова Мария Николаевна, КФУ | 2023129848 | 17.11.2023 | 2811203 | 11.01.2024 |
| 386. | Способ оценки статической адсорбции каталитических элементов из каталитических композиций на породах-коллекторах | Кадыров Раиль Илгизарович, Кадыров Раиль Илгизарович, Аль-Мунтасер Амин Ахмед Мохаммед, КФУ | 2023130024 | 20.11.2023 | 2811226 | 11.01.2024 |
| 387. | Способ добычи высоковязкой нефти с внутрискважинной тепловой активацией бинарного раствора | Шагеев Альберт Фаридович, Милютин Валерия Андреевна, Андрияшин Виталий Владимирович, Варфоломеев Михаил Алексеевич, Козырев Никита Алексеевич, КФУ | 2023114757 | 05.06.2023 | 2812385 | 30.01.2024 |
| 388. | Способ получения органодисперсии гидроксидов щелочных металлов (варианты) | Катнов Владимир Евгеньевич, Трубицина Софья Александровна, Каюмов Айдар Асхатович, Вахин Алексей Владимирович, Мухаматдинов Ирек Изаилович, КФУ | 2023115870 | 16.06.2023 | 2812564 | 30.01.2024 |
| 389. | Способ получения градиентного полимерного композита методом 3D-печати (варианты) и градиентный полимерный композит, полученный указанным способом | Амирова Лилия Миниахмедовна, Антипин Игорь Сергеевич, Балъкаев Динар Ансарович, Алиалшами Яхья, Амиров Рустэм Рафаэльевич, КФУ | 2023113424 | 24.05.2023 | 2812548 | 30.01.2024 |
| 390. | Способ получения пористой опоры из нержавеющей стали для твердооксидных топливных элементов и пористая опора, полученная указанным способом | Алсайед Омар Мохамад Ража, Димиев Айрат Маратович, КФУ | 2023118307 | 11.07.2023 | 2812432 | 30.01.2024 |
| 391. | Способ добычи высоковязкой нефти с внутрискважинной тепловой активацией бинарного раствора | Шагеев Альберт Фаридович, Милютин Валерия Андреевна, Андрияшин Виталий Владимирович, Варфоломеев Михаил Алексеевич, Козырев Никита Алексеевич, КФУ | 2023114756 | 05.06.2023 | 2812983 | 06.02.2024 |
| 392. | Способ добычи высоковязкой нефти с внутрискважинной тепловой активацией бинарного раствора | Шагеев Альберт Фаридович, Милютин Валерия Андреевна, Андрияшин Виталий Владимирович, Варфоломеев Михаил Алексеевич, Козырев Никита Алексеевич, КФУ | 2023114995 | 07.06.2023 | 2812985 | 06.02.2024 |
| 393. | Способ добычи высоковязкой нефти с внутрискважинной тепловой активацией | Шагеев Альберт Фаридович, Милютин Валерия Андреевна, Андрияшин Виталий Владимирович, | 2023114755 | 05.06.2023 | 2812996 | 06.02.2024 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | бинарного раствора | Варфоломеев Михаил Алексеевич, Козырев Никита Алексеевич, КФУ | | | | |
| 394. | Средство для лечения алопеции на основе четвертичного аммониевого соединения, содержащего фрагмент пиридоксина | Штырлин Юрий Григорьевич, Наркевич Игорь Анатольевич, Флисюк Елена Владимировна, Штырлин Никита Валерьевич, Ивкин Дмитрий Юрьевич, Ногаева Ульяна Валерьевна, Сапожников Сергей Витальевич, Иксанова Альфия Габдулахатовна, Писецкая Марина Вадимовна, КФУ, ФГБОУ ВО «СПХФУ» Минздрава России | 2023116523 | 23.06.2023 | 2813104 | 06.02.2024 |
| 395. | Промоторы гидратообразования на основе производных касторового масла | Варфоломеев Михаил Алексеевич, Павельев Роман Сергеевич, Фархадян Абдолреза, Семенов Матвей Егорович, Мизакаримов Улукбек Жылдызбекович, КФУ | 2023113360 | 23.05.2023 | 2813108 | 06.02.2024 |
| 396. | Способ получения армированного углекомполита на основе порошкового связующего, содержащего твердую эпоксидную смолу и бифункциональный бензоксазин (варианты) | Амирова Лилия Минахмедовна, Антипин Игорь Сергеевич, Балькаев Динар Ансарович, Хамидуллин Оскар Ленарович, Мадиярова Гульназ Мазгаровна, Амиров Рустэм Рафаэльевич, КФУ | 2023114975 | 07.06.2023 | 2813113 | 06.02.2024 |
| 397. | Устройство для определения структуры образцов при автоматизированном одноосном сжатии и способ его использования | Саченков Оскар Александрович, Большаков Павел Владиславович, Харин Никита Вячеславович, Акифьев Кирилл Николаевич, Спиридонова Ксения Олеговна, Смирнова Виктория Владимировна, КФУ | 2023126459 | 16.10.2023 | 2813454 | 12.02.2024 |
| 398. | Способ лечения фоновых и предракowych заболеваний шейки матки | Шаназаров Насрулла Абдуллаевич, Зинченко Сергей Викторович, Смаилова Сандугаш Бахытбековна, Гришачева Татьяна Георгиевна, Касиева Балжан Серикбаевна, КФУ | 2023123313 | 07.09.2023 | 2813949 | 20.02.2024 |
| 399. | Устройство хирургическое для сшивания тканей и способ выполнения шва с использованием данного устройства | Юнусова Малика Дамировна, Шукуров Мурад Муталиб Оглы, КФУ | 2023134429 | 21.12.2023 | 2815150 | 11.03.2024 |
| 400. | Средство на основе производного арглабина, обладающие селективным цитотоксическим действием | Салин Алексей Валерьевич, Волошина Александра Дмитриевна, Амерханова Сjumбеля Камилевна, Любина Анна Павловна, КФУ | 2023122785 | 22.02.2023 | 2814259 | 20.02.2023 |
| 401. | Способ получения реагента для повышения извлечения трудноизвлекаемых запасов углеводородов | Холмуродов Темурали Аширрали угли, Вахин Алексей Владимирович, Ситнов Сергей Андреевич, Мирзаев Ойбек Олимжон угли, Ирисова Гуллола Ашералиевна, КФУ | 2023116008 | 19.06.2023 | 2815115 | 11.03.2024 |
| 402. | Средство на основе производного арглабина, обладающие | Салин Алексей Валерьевич, Волошина Александра Дмитриевна, Амерханова Сjumбеля Камилевна, Любина | 2023122779 | 22.02.2023 | 2814738 | 04.03.2024 |

| № п/п | Название | Авторы | Номер заявки и дата приоритета | | Номер и дата регистрации патента | |
|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | | Номер | Дата | Номер | Дата |
| | селективным цитотоксическим действием | Анна Павловна, КФУ | | | | |
| 403. | Способ управления фазовым составом неорганических галоидных перовскитов и термоуправляемый источник света, полученный указанным способом | Батталова Элина Ильгизовна, Харинцев Сергей Сергеевич, КФУ | 2023123802 | 14.09.2023 | 2815603 | 19.03.2024 |
| 404. | Углепластик на основе полифениленсульфидного связующего и способ его получения (варианты) | Амиров Рустэм Рафаэльевич, Антипин Игорь Сергеевич, Балькаев Динар Ансарович, Соловьев Руслан Ильдарович, Амирова Лилия Минахмедовна, КФУ | 2023123915 | 15.09.2023 | 2816084 | 26.03.2024 |