**Изобретения в офтальмологии 2016 год**

Аветисов С.Э., Вострухин С.В., Антонов А.А.

[Способ прогнозирования риска развития глаукомы у пациентов, перенесших переднюю радиальную кератотомию](https://eyepress.ru/article.aspx?21376)

Аветисов С.Э., Луцевич Е.Э., Харлап С.И., Ронзина И.А., Шеремет Н.Л., Козлова И.В., Мазурова Ю.В., Альхумиди К.

[Способ оценки состояния зрительного нерва при оптической нейропатии различного генеза](https://eyepress.ru/article.aspx?21393)

Анисимов С.И., Анисимова С.Ю., Анисимова Н.С.

[Дренаж для офтальмологических операций](https://eyepress.ru/article.aspx?21397)

Анисимов С.И., Анисимова С.Ю., Анисимова Н.С.

[Способ получения раствора и раствор для лечения, профилактики заболеваний и повреждений роговицы](https://eyepress.ru/article.aspx?21401)

Антипов В.Н., Звездочкина Н.В.

[Способ выявления психофизиологических особенностей двумерного и трехмерного восприятия плоскостных изображений](https://eyepress.ru/article.aspx?22693)

Байбородов Я.В.

[Способ лечения первой стадии макулярного разрыва без витрэктомии и инструмент для его реализации](https://eyepress.ru/article.aspx?21375)

Бакушев А.П., Сиволапов К.А., Пикельгаупт Ж.В., Толченицин И.А., Бакушев П.П., Степанова Д.В.

[Способ динамического устранения энофтальма](https://eyepress.ru/article.aspx?20577)

Балалин С.В., Богданов В.Н., Солодкова Е.Г.

[Способ лечения кератоконуса и инструмент для его осуществления](https://eyepress.ru/article.aspx?23492)

Балалин С.В., Солодкова Е.Г., Мелихова И.А.

[Способ диагностики состояния роговицы после проведенных на ней операций](https://eyepress.ru/article.aspx?20604)

Балашова Л.М., Новодережкин В.В., Аронскинд М.С.

[Способ профилактики и лечения ретинопатии недоношенных с выраженным фибринообразованием и кровоизлияниями в сетчатку и стекловидное тело](https://eyepress.ru/article.aspx?23496)

Барбос Ю.А., Чередниченко Н.Л., Карпов С.М.

[Способ диагностики первичной открытоугольной глаукомы](https://eyepress.ru/article.aspx?23493)

Белый Ю.А., Новиков С.В., Колесник А.И., Колесник С.В.

[Способ доставки лекарственных веществ к структурам заднего сегмента глазного яблока](https://eyepress.ru/article.aspx?21400)

Белый Ю.А., Терещенко А.В., Шкворченко Д.О.

[Способ хирургического лечения травматического макулярного разрыва](https://eyepress.ru/article.aspx?21391)

Белый Ю.А., Терещенко А.В., Шкворченко Д.О.

[Способ хирургического лечения макулярного разрыва, осложненного отслойкой сетчатки](https://eyepress.ru/article.aspx?21392)

Бессарабов А.Н., Шкворченко Д.О., Белоусова Е.В.

[Способ определения оптимального объема однопортовой локальной витрэктомии](https://eyepress.ru/article.aspx?23506)

Бессарабов А.Н., Шкворченко Д.О., Русановская А.В.

[Способ определения оптимального уровня вакуума и частоты резов витреотома для хирургического лечения витреофовеолярного тракционного синдрома](https://eyepress.ru/article.aspx?21373)

Бессарабов А.Н., Шкворченко Д.О., Русановская А.В.

[Способ прогнозирования перехода витреофовеолярного тракционного синдрома в сквозной макулярный разрыв](https://eyepress.ru/article.aspx?20595)

Бессарабов А.Н., Шкворченко Д.О., Белоусова Е.В.

[Способ определения показаний к проведению однопортовой локальной витрэктомии](https://eyepress.ru/article.aspx?22686)

Бессарабов А.Н., Шкворченко Д.О., Белоусова Е.В.

[Способ определения концентрации и объема газовой тампонады однопортовой локальной витрэктомии](https://eyepress.ru/article.aspx?22690)

Бикбов М.М., Кузбеков Ш.Р., Байков Д.Э., Абдрафиков С.М., Каланова З.А.

[Способ обследования пациентов с патологией слезоотводящих путей](https://eyepress.ru/article.aspx?20569)

Бикбов М.М., Файзрахманов Р.Р., Ярмухаметова А.Л., Гильманшин Т.Р.

[Способ хирургического лечения тракционной отслойки сетчатки](https://eyepress.ru/article.aspx?20566)

Бикбов М. М., Хуснитдинов И.И.

[Способ проведения непроникающей глубокой склерэктомии](https://eyepress.ru/article.aspx?21371)

Балашова Л.М., Новодережкин В.В., Аронскинд М.С.

[Способ профилактики и лечения ретинопатии недоношенных](https://eyepress.ru/article.aspx?22685)

Бобыкин Е.В.

[Способ интравитреального введения лекарственных препаратов в офтальмологии](https://eyepress.ru/article.aspx?20567)

Борзенок С.А., Сабурина И.Н., Попов И.А., Арбуханова П.М., Островский Д.С., Прытова Е.Б.

[Способ получения органной культуры собственно сосудистой оболочки из глаза взрослого донора-трупа](https://eyepress.ru/article.aspx?20612)

Валявская М.Е., Овчинникова А.В., Рогаткин П.С.

[Способ дифференцированного определения показаний к лечению детей с патологией слезоотведения](https://eyepress.ru/article.aspx?21390)

Воробьева И.В., Алехнович В.И., Щербакова Е.В.

[Способ прогнозирования прогрессирования открытоугольной глаукомы в сочетании с диабетической ретинопатией у пациентов с сахарным диабетом](https://eyepress.ru/article.aspx?23485)

Гончаренко О.В., Марцинкевич А.О.

[Способ интракапсулярной экстракции хрусталика с имплантацией ИОЛ RSP-3 у детей при врожденных эктопиях хрусталика III степени](https://eyepress.ru/article.aspx?20593)

Гурьев А.В., Уласевич О.А., Клейменов А.Ю.

[Способ хирургического лечения травматической отслойки сетчатки с отрывом от зубчатой линии на протяжении 180° и более](https://eyepress.ru/article.aspx?20591)

Гущина М.Б., Егорова Э.В.

[Способ пластики сквозного обширного или субтотального дефекта века, а также полностью утраченного века](https://eyepress.ru/article.aspx?20565)

Джаши Б.Г., Абросимова Е.В., Щава А.И.

[Способ коррекции фиброзно-измененных фильтрационных подушек, возникающих в послеоперационном периоде при хирургии глаукомы](https://eyepress.ru/article.aspx?21389)

Джаши Б.Г., Полякова В.Р.

[Способ определения степени воздействия на структуры глаза в ходе факоэмульсификации катаракты](https://eyepress.ru/article.aspx?21368)

Добрякова О.Б., Добряков Б.С., Гулев В.С., Булхов О.А.

[Способ хирургической коррекции а-образной деформации верхних век](https://eyepress.ru/article.aspx?20601)

Дога А.В., Качалина Г.Ф., Педанова Е.К., Буряков Д.А.

[Способ комбинированного лазерного лечения диабетического макулярного отека](https://eyepress.ru/article.aspx?20602)

Егорова Э.В., Любимова Т.С., Узунян Д.Г., Иващенко Е.В.

[Способ лазерного лечения первичной открытоугольной глаукомы после проведенной микроинвазивной непроникающей глубокой склерэктомии](https://eyepress.ru/article.aspx?20609)

Егорова Э.В., Новиков С.В., Тахчиди Е.Х., Игнатьев А.В.

[Дренаж для хирургического лечения глаукомы](https://eyepress.ru/article.aspx?20570)

Егорова Э.В., Новиков С.В., Тахчиди Е.Х., Игнатьев А.В.

[Дренаж для хирургического лечения глаукомы](https://eyepress.ru/article.aspx?20610)

Егорова Э.В., Узунян Д.Г., Милингерт А.В.

[Способ установления стадий первичной открытоугольной глаукомы](https://eyepress.ru/article.aspx?20564)

Еременко К.Ю., Александрова Н.Н., Киричук В.Ф.

[Способ лечения функциональной скотомы у детей](https://eyepress.ru/article.aspx?23505)

Еременко К.Ю., Александрова Н.Н., Федорищева Л.Е., Киричук В.Ф.

[Способ лечения амблиопии у детей](https://eyepress.ru/article.aspx?20573)

Журавлева А.Н., Сулейман Е.А., Киселева О.А., Якубова Л.В.

[Способ хирургического лечения глаукомы](https://eyepress.ru/article.aspx?23502)

Зайцева Н.В., Юрьева Т.Н., Зайка В.А., Кузьмин С.В., Злобин И.В., Бурий В.В.

[Способ лечения неоваскулярной глаукомы](https://eyepress.ru/article.aspx?20582)

Запускалов И. В., Кривошеина О. И., Филиппова Е. О.

[Способ лечения эндотелиально-эпителиальной дистрофии роговицы](https://eyepress.ru/article.aspx?21369)

Запускалов И.В., Кривошеина О.И., Филиппова Е.О.

[Способ лечения эндотелиально-эпителиальной дистрофии роговицы](https://eyepress.ru/article.aspx?23503)

Захаренков В.В., Савиных В.И., Макеева А.В.

[Способ хирургического лечения роговичного синдрома при далекозашедшей стадии эндотелиально-эпителиальной дистрофии роговицы](https://eyepress.ru/article.aspx?23491)

Иойлева Е.Э., Кривошеева М.С., Кабанова Е.А.

[Способ диагностики друз диска зрительного нерва](https://eyepress.ru/article.aspx?20594)

Иомдина Е.Н., Любимов Г.А., Моисеева И.Н., Штейн А.А., Киселёва О.А., Арчаков А.Ю., Якубова Л.В.

[Способ определения риска прогрессирования глаукомы](https://eyepress.ru/article.aspx?22683)

Казайкин В.Н., Шиловских А.О., Пономарев В.О.

[Способ устранения послеоперационных массивных гифем путем введения в переднюю камеру тканевого активатора плазминогена (ТАП)](https://eyepress.ru/article.aspx?21381)

Калинников Ю.Ю., Леонтьева Г.Д., Селифанов Ю.В., Беззаботнов А.И., Задорожный С.В.

[Способ проведения кератопластики (варианты)](https://eyepress.ru/article.aspx?21379)

Катаргина Л.А., Круглова Т.Б., Егиян Н.С., Трифонова О.Б.

[Способ лечения врожденных катаракт с врожденным помутнением задней капсулы хрусталика у детей](https://eyepress.ru/article.aspx?21362)

Катаргина Л.А., Круглова Т.Б., Егиян Н.С., Рябцев Д.И., Трифонова О.Б.

[Способ оценки дифференцировки макулярной зоны сетчатки у детей](https://eyepress.ru/article.aspx?23484)

Катаргина Л.А., Чеснокова Н.Б., Безнос О.В., Щипанова А.И., Осипова Н.А.

[Способ лечения экспериментальной ретинопатии недоношенных](https://eyepress.ru/article.aspx?22684)

Качан Н.А., Тойкулиева Ж.Т., Ковалев А.В., Склярова О.В.

[Способ хирургического лечения сходящегося косоглазия](https://eyepress.ru/article.aspx?21395)

Киселева Т.Н., Оганесян О.Г., Романова Л.И., Луговкина К.В.

[Способ измерения длины глаза у пациентов со зрелой катарактой](https://eyepress.ru/article.aspx?20584)

Киселева Т.Н., Чудин А.В., Хорошилова И.П., Щипанова А.И., Слепова О.С., Балацкая Н.В.

[Способ моделирования транзиторной ишемии сетчатки у крыс](https://eyepress.ru/article.aspx?20588)

Колесников А.В., Щулькин А.В., Баренина О.И., Якубовская Р.И., Немцова Е.Р., Панкратов А.А., Шмаров М.М., Атауллаханов Р.Р.

[Способ лечения гнойной язвы роговицы](https://eyepress.ru/article.aspx?23501)

Комарова М.Г.

[Способ дозирования оттока внутриглазной жидкости при непроникающей хирургии глаукомы](https://eyepress.ru/article.aspx?20599)

Комарова М.Г.

[Способ определения показаний к удалению пресбиопического хрусталика с имплантацией интраокулярной линзы при глаукоме](https://eyepress.ru/article.aspx?21366)

Комарова М.Г.

[Способ ультразвукового сканирования стекловидного тела и сетчатки (варианты)](https://eyepress.ru/article.aspx?20583)

Комарова М.Г.

[Способ хирургического лечения псевдоэксфолиативной глаукомы](https://eyepress.ru/article.aspx?20592)

Комарова М.Г., Беляева И.И.

[Способ выбора вида анестезиологического пособия при проведении микрохирургических вмешательств на глазном яблоке (тест на комплаентность по Комаровой-Беляевой)](https://eyepress.ru/article.aspx?20608)

Коникова О.А. , Бржеский В.В.

[Способ прогнозирования остроты зрения после хирургического лечения отслойки сетчатки](https://eyepress.ru/article.aspx?21365)

Коновалов М.Е., Кожухов А.А., Познякова Т.Н., Коновалова М.М., Шаврин Ф.Н.

[Способ повторного хирургического лечения косоглазия методом регулируемых швов](https://eyepress.ru/article.aspx?22687)

Корниловский И.М., Бурцев А.А., Султанова А.И., Миришова М.Ф., Сафарова А.Н.

[Способ фоторефракционной абляции роговицы](https://eyepress.ru/article.aspx?20603)

Корниловский И.М., Султанова А.И.

[Способ оценки фотопротекторных свойств роговицы](https://eyepress.ru/article.aspx?20572)

Корниловский И.М., Султанова А.И., Сафарова А.Н.

[Способ оценки переносимости лекарственных препаратов при их эпибульбарном применении](https://eyepress.ru/article.aspx?23495)

Коротких С.А., Захарова Т.А., Березин А.В., Степанова Е.А.

[Способ хирургического лечения пфтоза верхнего века при сохранной или сниженной функции леватора](https://eyepress.ru/article.aspx?23497)

Корчажкина Н.Б., Сотникова Ю.П., Дракон А.К., Колбахова С.Н.

[Способ лечения синдрома сухого глаза](https://eyepress.ru/article.aspx?20568)

Корчуганова Е.А., Румянцева О.А.

[Способ лазерной склерэктомии](https://eyepress.ru/article.aspx?21398)

Кузнецова О.Ю., Королева А.А., Комарова М.Г.

[Способ комбинированного лечения глаукомной оптической нейропатии](https://eyepress.ru/article.aspx?20607)

Лихванцева В.Г., Соломатина М.В., Колесников А.В., Коростелева Е.В., Буданова С.В., Бен Режеб Амин

[Способ прогнозирования риска развития нормотензивной глаукомы](https://eyepress.ru/article.aspx?20561)

Лихванцева В.Г., Соломатина М.В., Колесников А.В., Коростелева Е.В., Буданова С.В., Бен Р.А.

[Способ прогнозирования риска развития оптической нейропатии при нормотензивной глаукоме](https://eyepress.ru/article.aspx?21363)

Магарамов Д.А., Яровой А.А., Качалина Г.Ф., Соломин В.А.

[Способ лазерного лечения гемангиомы хориоидеи](https://eyepress.ru/article.aspx?20596)

Малюгин Б.Э., Антонова О.П.

[Способ трансплантации десцеметовой мембраны](https://eyepress.ru/article.aspx?23490)

Малюгин Б.Э., Калинников Ю.Ю., Новиков С.В., Леонтьева Г.Д., Селифанов Ю.В., Муравьев С.В.

[Способ хирургического лечения начальной первичной открытоугольной глаукомы](https://eyepress.ru/article.aspx?20611)

Мареев О.В., Николенко В.Н., Мареев Г.О., Кучмин В.Н., Луцевич С.И., Маркеева М.В., Федоров Р.В.

[Способ определения параметров лобных пазух](https://eyepress.ru/article.aspx?21384)

Марков И.А., Майчук Ю.Ф., Майчук Д.Ю., Маркова Е.А., Гапонюк П.П., Маркова И.Н., Гапонюк П.Я.

[Лекарственное средство для лечения аллергических и вирусных заболеваний глаз в виде геля или гелеобразных капель](https://eyepress.ru/article.aspx?21364)

Марков И.А., Майчук Ю.Ф., Майчук Д.Ю., Маркова Е.А., Маркова И.Н., Гапонюк П.П., Гапонюк П.Я.

[Фармацевтическая композиция в виде геля для лечения метаболических поражений тканей глаза](https://eyepress.ru/article.aspx?20581)

Марков И.А., Майчук Ю.Ф., Майчук Д.Ю., Маркова Е.А., Гапонюк П.П., Маркова И.Н., Гапонюк П.Я.

[Фармацевтическая композиция в виде гелеобразных глазных капель для лечения глаукомы](https://eyepress.ru/article.aspx?20606)

Марухненко А.М., Кадатская Н.В.

[Способ имплантации 3-х частной интраокулярной линзы с гибкой оптикой и жесткой гаптикой с помощью инжекторной системы при отсутствии капсулярной поддержки](https://eyepress.ru/article.aspx?23508)

Мушкова И.А., Каримова А.Н., Захарова И.А., Ким Л.В.

[Способ моделирования оптимального оптического эффекта лазерной коррекции у пациентов с гиперметропией](https://eyepress.ru/article.aspx?23488)

Мушкова И.А., Латыпов И.А., Шкандина Ю.В.

[Инструмент для имплантации интракорнеальной оптической линзы для коррекции пресбиопии](https://eyepress.ru/article.aspx?20571)

Нероев В.В., Киселева Т.Н., Чудин А.В., Безнос О.В., Хорошилова И.П., Щипанова А.И., Слепова О.С., Балацкая Н.В.

[Способ создания модели транзиторной ишемии сетчатки](https://eyepress.ru/article.aspx?20613)

Нечаева О.В., Фадеев А.А., Фадеев А.Н.

[Способ определения характеристик зрения и устройство для его осуществления](https://eyepress.ru/article.aspx?20586)

Николаева Г.В., Сидоренко Е.И.

[Способ прогнозирования развития ретинопатии недоношенных](https://eyepress.ru/article.aspx?20576)

Новиков С.В., Кислицына Н.М., Веселкова М.П.

[Композиция для ингибирования и комплексного лечения интраоперационного макулярного отека](https://eyepress.ru/article.aspx?21385)

Нураева А.Б.

[Способ хирургического лечения послеожогового выворота верхнего и нижнего век](https://eyepress.ru/article.aspx?20590)

Ободов В.А., Агеев А.Н., Зыков О.А., Ободов А.В.

[Способ виртуальной эндоскопии орбиты](https://eyepress.ru/article.aspx?23483)

Онищенко Е.С., Новиков С.А., Белдовская Н.Ю.

[Способ удаления ксантелазмы](https://eyepress.ru/article.aspx?21382)

Пань Юйаньлун

[Способы и композиции для лечения, ослабления или предотвращения ухудшения зрительной системы животных](https://eyepress.ru/article.aspx?22688)

Паштаев Н.П., Поздеева Н.А., Синицын М.В.

[Определение дифференцированных показаний к выбору метода лечения кератоконуса II-III стадий](https://eyepress.ru/article.aspx?22689)

Паштаев Н.П., Поздеева Н.А., Синицын М.В., Треушников В.М., Молодняков С.П., Треушников В.В.

[Способ лечения кератоконуса и миопии высокой степени с тонкой роговицей](https://eyepress.ru/article.aspx?21394)

Паштаев Н.П., Старостин М.А.., Старостина О.В., Поздеева Н.А., Григорьева И.Н.

[Имплантат для операций по укреплению оболочек глаза](https://eyepress.ru/article.aspx?20587)

Петров С.А., Костоломова Е.Г., Тезелашвили Т.Н., Ворокутова О.В., Груздева Г.А.

[Способ прижизненного определения морфофункциональных характеристик соединительно-тканных оболочек глазного яблока при стационарной миопии высокой степени](https://eyepress.ru/article.aspx?20562)

Петров С.А., Костоломова Е.Г., Тезелашвили Т.Н., Ворокутова О.В., Груздева Г.А.

[Способ прижизненного определения морфофункциональных характеристик соединительно-тканных оболочек глазного яблока при стационарной миопии средней степени](https://eyepress.ru/article.aspx?20579)

Петров С.А., Костоломова Е.Г., Тезелашвили Т.Н., Ворокутова О.В., Груздева Г.А.

[Способ прижизненного определения морфофункциональных характеристик соединительно-тканных оболочек глазного яблока при стационарной миопии](https://eyepress.ru/article.aspx?21372)

Пронкин И.А., Майчук Д.Ю.

[Способ лечения рецидивирующих эрозий роговицы](https://eyepress.ru/article.aspx?20580)

Рябцева А.А., Хомякова Е.Н., Андрюхина О.М., Сергушев С.Г.

[Способ лечения окклюзии центральной вены сетчатки и ее ветвей](https://eyepress.ru/article.aspx?23504)

Саакян С.В., Амирян А.Г.

[Способ дифференциальной диагностики морфологических форм увеальной меланомы](https://eyepress.ru/article.aspx?20585)

Саакян С.В., Мякошина Е.Б., Кричевская Г.И.

[Способ оценки тяжести течения ретинобластомы у детей](https://eyepress.ru/article.aspx?20605)

Саакян С.В., Мякошина Е.Б., Пармон Я.В.

[Способ оценки эффективности органосохраняющего лечения начальной стадии метастатической карциномы хориоидеи](https://eyepress.ru/article.aspx?20597)

Саакян С.В., Мякошина Е.Б., Пармон Я.В.

[Способ ранней диагностики метастазов в хориоидею](https://eyepress.ru/article.aspx?21388)

Самойлов А.Н., Гайнутдинов Р.И.

[Способ снижения внутриглазного давления в ходе операции на глазном яблоке](https://eyepress.ru/article.aspx?23494)

Сафонова Т.Н., Гладкова О.В., Боев В.И.

[Способ лечения периферического язвенного кератита при синдроме шегрена, ассоциированного с ревматоидным артритом](https://eyepress.ru/article.aspx?21396)

Сидорова А.В., Узунян Д.Г., Оплетина А.В., Ершова В.В.

[Способ прогнозирования эффективности лазерной реконструкции зоны антиглаукоматозной операции непроникающего типа при ее блокаде корнем радужки](https://eyepress.ru/article.aspx?21378)

Сидорова А.В., Узунян Д.Г., Оплетина А.В., Ершова В.В.

[Способ прогнозирования неэффективности лазерной реконструкции зоны антиглаукоматозной операции непроникающего типа при ее блокаде корнем радужки](https://eyepress.ru/article.aspx?23482)

Сковородникова И.В.

[Способ коррекции эпикантуса](https://eyepress.ru/article.aspx?21380)

Сковородникова И.В.

[Способ коррекции лагофтальма при хроническом параличе лицевого нерва](https://eyepress.ru/article.aspx?20598)

Слепова О.С., Катаргина Л.А., Денисова Е.В., Балацкая Н.В., Куликова И.Г., Петровская М.С.

[Способ прогнозирования развития или прогрессирования пролиферативного синдрома при эндогенных увеитах у детей](https://eyepress.ru/article.aspx?21387)

Смиренная Е.В., Митягина О.Н., Рыбинцева Л.В., Шурубей В.А.

[Способ лечения диффузной инфильтрации в интерфейсе после интрастромальной лазерной коррекции близорукости](https://eyepress.ru/article.aspx?23481)

Соболев Н.П., Измайлова С.Б., Громова Е.Г.

[Способ хирургического лечения пациентов с сочетанной патологией переднего отрезка глазного яблока: аниридией, помутнением роговицы различной степени выраженности, патологией хрусталика и его связочного аппарата](https://eyepress.ru/article.aspx?23489)

Соболев Н.П., Сидорова А.В., Оплетина А.В., Веселкова М.П.

[Способ комбинированного хирургического лечения вторичной глаукомы при посттравматической аниридии](https://eyepress.ru/article.aspx?21399)

Сорокин Е.Л., Бушнина Л.В.

[Способ прогнозирования атрофической миопической макулопатии](https://eyepress.ru/article.aspx?21370)

Степанов В.К., Муриева И.В., Исаева О.В.

[Способ послойной кератопластики](https://eyepress.ru/article.aspx?23499)

Степанов В.К., Муриева И.В., Исаева О.В.

[Способ послойной кератопластики при язве роговицы](https://eyepress.ru/article.aspx?23500)

Терещенко А.В., Белый Ю.А., Демьянченко С.К.

[Способ экстракции катаракты с имплантацией интраокулярной линзы на глазах с тампонадой витреальной полости силиконовым маслом](https://eyepress.ru/article.aspx?21386)

Усанов Д.А, Усанова Т.Б, Постельга А.Э, Дорошенко А.А.

[Способ лечения косоглазия](https://eyepress.ru/article.aspx?21374)

Фабрикантов О. Л., Николашин С. И., Пирогова Е. С.

[Способ выполнения первичного заднего капсулорексиса до имплантации интраокулярной линзы на глазах с фиброзно измененной задней капсулой](https://eyepress.ru/article.aspx?23480)

Фабрикантов О.Л., Николашин С.И., Пирогова Е.С.

[Способ хирургического лечения набухающей катаракты](https://eyepress.ru/article.aspx?21377)

Фокин В.П., Балалин С.В., Солодкова Е.Г., Богданов В.Н.

[Способ лечения кератоконуса и воронка для его осуществления](https://eyepress.ru/article.aspx?21367)

Фокин В.П., Кузнецова О.С., Богданов В.Н.

[Устройство для устранения кровотечения из сосудов краевой петлистой сети роговицы при лазик на этапе формирования роговичного лоскута и способ его использования](https://eyepress.ru/article.aspx?23507)

Хейло Т.С., Куман И.Г., Лыга В.Н.

[Способ улучшения и стабилизации зрительных функций и устройство для его осуществления](https://eyepress.ru/article.aspx?23486)

Хурай А.Р.

[Способ проведения офтальмохирургических операций с использованием аутотрансплантата](https://eyepress.ru/article.aspx?20600)

Чеснокова Н.Б., Кост О.А., Никольская И.И., Безнос О.В., Галицкий В.А., Бейшенова Г.А., Клячко Н.Л., Кабанов А.В.

[Способ лечения заболеваний глаз, сопровождающихся окислительным стрессом](https://eyepress.ru/article.aspx?20589)

Шпак А.А., Малюгин Б.Э., Покровский Д.Ф., Патахова Х.М.

[Способ прогнозирования безопасного положения переднекамерной факичной интраокулярной линзы модели cachet](https://eyepress.ru/article.aspx?22691)

Шпак А.А., Шкворченко Д.О., Шарафетдинов И.Х., Юханова О.А.

[Способ прогнозирования анатомического результата лечения идиопатического макулярного разрыва](https://eyepress.ru/article.aspx?22692)

Эль Маатауй Л.М., Райсс Абдерахман

[Способ идентификации поверхностей лентикула во время хирургического лечения аметропии с помощью фемтосекундного лазера методом smile](https://eyepress.ru/article.aspx?23498)

Яровой А.А., Кривовяз О.С.

[Способ лазерного лечения резистентных форм ретинобластомы у детей](https://eyepress.ru/article.aspx?23487)

Яровой А. А., Романов В.А., Кривовяз О.С.

[Устройство для имплантации и фиксации офтальмоаппликатора малого размера к заднему полюсу глаза](https://eyepress.ru/article.aspx?21383)