

Согласовано

УТВЕРЖДАЮ  
Главный врач  
ООО «Центр глазной хирургии - Альметьевск»  
Расческов А.Ю.

ООО «Центр глазной хирургии - Альметьевск»  
Тарифы на оказание медицинских услуг  
с 01.11.2025г.

Код услуги	Наименование	Стоимость
В03.029.01	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (первичный, повторный) исследование переднего отдела глаза на щелевой лампе, авторефрактометрия, визометрия, осмотр глазного дна, тонометрия консультация врача-офтальмолога	2 000
В03.029.01.001	Комплекс исследований для диагностики катаракты с расчетом монофокальной (торической) интраокулярной линзы исследование переднего отдела глаза на щелевой лампе, авторефрактометрия, визометрия, осмотр глазного дна с расширением зрачка, тонометрия, УЗИ (А, В-сканирование), исследование на оптическом биометре IOL Master 700, консультация врача-офтальмолога.	2 500
В03.029.01.002	Комплекс исследований для проведения операции факэмульсификация с расчетом мультифокальной (торической) интраокулярной линзы, при аномалиях рефракции и после ранее перенесенных кераторефракционных операций (лазерная коррекция зрения, радиальная кератотомия) исследование переднего отдела глаза на щелевой лампе, авторефрактометрия, визометрия, осмотр глазного дна с расширением зрачка, тонометрия, УЗИ (А, В-сканирование), исследование на оптическом биометре IOL Master 700., топография передней поверхности роговицы на кератотопографе ALLEGRO Topolyzer, топография переднего отдела глаза на кератотопографе Oculyzer, расчет ИОЛ с применением мультиформул и On-Line калькулятора, консультация врача-офтальмолога	4 500
В03.029.01.003	Комплекс исследований для лазерной коррекции зрения осмотр глазного дна с расширением зрачка, тонометрия, пахиметрия, авторефрактометрия на фоне циклоплегии, кератотопография, консультация врача-офтальмолога по показаниям: оптическая когерентная томография (ОСТ) глазного дна, УЗИ (А, В-сканирование), визометрия на фоне циклоплегии	4 000
В03.029.01.005	Комплекс исследований для диагностики патологий роговицы осмотр глазного дна, тонометрия, кератотопография, кератопахиметрия, оптическая когерентная томография (ОСТ) роговицы, консультация врача-офтальмолога по показаниям: визометрия на фоне циклоплегии, УЗИ (А, В-сканирование)	4 000

B03.029.01.006	Комплекс исследований для диагностики заболеваний сетчатки исследование переднего отдела глаза на щелевой лампе, авторефрактометрия, визометрия, осмотр глазного дна с расширением зрачка, тонометрия, оптическая когерентная томография (ОСТ) глазного дна, врача-офтальмолога по показаниям: УЗИ ( В-сканирование), периметрия, исследование на оптическом биометре IOL Master 700	4 000
B03.029.02.01	Комплекс исследований для диагностики глаукомы исследование переднего отдела глаза на щелевой лампе, авторефрактометрия, визометрия, гониоскопия, осмотр глазного дна с расширением зрачка, тонометрия, периметрия компьютерная, оптическая когерентная томография (ОСТ) диска зрительного нерва, ОСТ угла глаза (проводится при закрытоугольной глаукоме), исследование на оптическом биометре IOL Master 700, консультация врача-офтальмолога	4 000
B03.029.02.02	Комплекс исследований для диагностики патологии зрительного нерва исследование переднего отдела глаза на щелевой лампе, авторефрактометрия, визометрия, гониоскопия, , тонометрия, периметрия компьютерная, оптическая когерентная томография (ОСТ) диска зрительного нерва, консультация врача-офтальмолога	4 000
B03.029.01.007	Комплекс исследований после лазерной коррекции зрения I исследование переднего отдела глаза на щелевой лампе, авторефрактометрия, визометрия, консультация врача-офтальмолога	4 000
<b>КОНСУЛЬТАЦИЯ</b>		
B01.029.001	консультация врача-офтальмолога без проведения исследований	1 000
B01.029.001.001	Консультация врача высшей категории, к.м.н. Расческова Александра Юрьевича (проводится после обследования)	2 500
B01.029.001.004	Консультация врача высшей категории, Заслуженного врача РТ, к.м.н. Расческова А.Ю. (проводится после обследования) при осложненной патологии II степени сложности	5 000
B01.029.001.003	Консультация врача высшей категории, Заслуженного врача РТ, к.м.н. Расческова А.Ю. (проводится после обследования) Экспертное заключение при осложненной хирургической патологии III степени сложности	10 000
<b>Примечание.</b>		
<b>1. Проводится по истечении двух месяцев после операции – лазерная коррекция зрения.</b>		
<b>2. Отдельные методы обследований, включенные в комплексы, могут не проводиться по клиническим показаниям, которые определяют врач-офтальмолог. Стоимость комплекса при этом не изменяется.</b>		
<b>При коморбидных состояниях (сочетанные патологии) возможно проведение дополнительных исследований, не входящих в комплекс, которые оплачиваются дополнительно.</b>		
<b>ОРТОКЕРАТОЛОГИЯ</b>		
A23.26.002.001	Комплекс исследований для подбора жесткой склеральной линзы исследование переднего отдела глаза на щелевой лампе, авторефрактометрия, визометрия, осмотр глазного дна с расширением зрачка, тонометрия, исследование на оптическом биометре IOL Master 700, примерка жесткой склеральной	4 500

V03.029.01.013	Повторный осмотр после подбора жесткой склеральной линзы <sup>1</sup> исследование переднего отдела глаза на щелевой лампе, авторефрактометрия, визометрия, оптическая когерентная томография переднего отрезка, консультация врача- офтальмолога	1 500
A23.26.002.001.0 01	Комплекс исследований для подбора ортокератологической (ночной) линзы исследование переднего отдела глаза на щелевой лампе, авторефрактометрия, визометрия, тонометрия, кератотопограмма исследование на оптическом биометре IOL Master 700, примерка линзы, консультация врача-офтальмолога	4 500
V03.029.01.008	Повторный осмотр после подбора ортокератологической (ночной) линзы <sup>1</sup> исследование переднего отдела глаза на щелевой лампе, авторефрактометрия, визометрия, кератотопограмма, консультация врача-офтальмолога	1 500
<b>ДЕТСКАЯ ДИАГНОСТИКА***</b>		
V03.029.01.009	Комплекс обследований для диагностики нарушения зрения исследование переднего сегмента на щелевой лампе, авторефрактометрия, визометрия, осмотр глазного дна с расширением зрачка на оптическом биометре IOL Master 700, консультация. По показаниям: УЗИ глазного яблока (А, В- сканирование), тонометрия, подбор очковой коррекции	3 000
V03.029.01.012	Консультация и обследование, врач-офтальмолог И.Ш. Зимнуров	3 000
V03.029.01.014	Консультация и обследование, врач-офтальмолог Ф.К. Гильманов	3 000
V03.029.01.010	Комплекс обследований для диагностики нарушения зрения (повторно) <sup>3</sup> исследование переднего сегмента на щелевой лампе авторефрактометрия, визометрия, осмотр глазного дна консультация. По показаниям: гониоскопия, периметрия, тонометрия	1 000
V03.029.01.011	Комплекс обследований для диагностики нарушения зрения (обследование на фоне цикломеда 1%) (повторно) авторефрактометрия, снаскопия, офтальмоскопия, консультация	1 000
<b>Примечание.</b>		
<p><b>1. Повторный осмотр через 3, 6, 9 месяцев после подбора склеральной или ортокератологической линзы</b></p> <p><b>2. При необходимости пациенты могут быть направлены на отдельные виды исследований, не включенные в комплексы исследований (детская диагностика).</b></p> <p><b>3. Повторный осмотр в течение одного месяца после первичного осмотра (За исключением консультации и обследования проводимых И.Ш. Зимнуровым)</b></p> <p><b>4. Отдельные методы обследований, включенные в комплексы, могут не проводиться по клиническим показаниям, которые определяют врач-офтальмолог. Стоимость комплекса при этом не изменяется.</b></p> <p><b>При коморбидных состояниях (сочетанные патологии) возможно проведение дополнительных исследований, не входящих в комплекс, которые оплачиваются дополнительно.</b></p>		

Код услуги	ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ	Стоимость
A03.26.019	Оптическая когерентная томография (ОСТ) макулы с интерпретация результатов	1 500
A03.26.019.003	Оптическая когерентная томография (ОСТ) диска зрительного нерва с интерпретация результатов	1 500
A03.26.019.001	Оптическая когерентная томография (ОСТ) угла глаза и роговицы с интерпретация результатов	1 500
A03.26.019.004	Оптическая когерентная томография (ОСТ) с консультацией врача-офтальмолога (10 обследований) <sup>1</sup>	10 000
A04.26.004	Расчет монофокальной ИОЛ на оптическом биометре IOL Master 700	1 000
A03.26.011	Топография передней поверхности роговицы на кератотопографе ALLEGRO Topolyzer	1 500
A03.26.011.001	Топография переднего отдела глаза на кератотопографе ALLEGRO Topolyzer	1 500
A03.26.019.002	Ангио-ОСТ (оптическая когерентная томография)	2 500
A03.26.006	Ангио-ОСТ в контрастном режиме (оптическая когерентная томография)	8 000
A03.26.006.001	Обзорный снимок глазного дна	1 500
A03.26.008	Авторефрактометрия	300
A03.26.0084	Визометрия	300
A03.26.015	Тонometрия глаза контактная	500
A03.26.015.001	Тонometрия глаза бесконтактная	500
A02.26.003	Офтальмоскопия	1 000
A03.26.020	Периметрия компьютерная	1 000
A03.26.002	Гониоскопия (осмотр угла передней камеры)	1 000
A03.26.001	Исследование переднего сегмента глаза с помощью щелевой лампы	500
A04.26.002	УЗИ глазного яблока (B-сканирование)	1 000
A04.26.002.001	УЗИ глазного яблока (A-сканирование) с расчетом ИОЛ	1 000
A15.26.001.001	Установка мягкой контактной линзы (один глаз)	500
A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна трехзеркальной линзой Гольдмана с консультацией врача-офтальмолога	1 500
A23.26.002	Подбор контактной коррекции (мягких контактных линз МКЛ, торические)	1 500
A23.26.001	Подбор очковой коррекции 2	500
A23.26.001.001	Подбор очковой коррекции при астигматизме <sup>2</sup>	800
<b>Примечание.</b>		
<p><b>1. Включает все виды ОСТ, срок прохождения обследования – в течение 1 года с момента оплаты. При не прохождении 10 обследований ОСТ в течении года, сумма может быть возвращена с учетом количества фактически пройденных обследований, в этом случае стоимость одного обследования составит 1500 руб.</b></p>		
<p><b>2. Подбор очковой коррекции проводится после проведения комплекса диагностических исследований</b></p>		
<b>ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ КАТАРАКТЫ РЕФРАКЦИОННАЯ ХИРУРГИЯ ХРУСТАЛИКА</b>		
<b>Высший стандарт качества. Экспертный уровень. Хирург Расческов А.Ю. Высокотехнологичные ИОЛ</b>		
<b>ФЭК с имплантацией монофокальной ИОЛ</b>		
A16.26.093.002	Факоэмульсификация с имплантацией монофокальной ИОЛ 1 степени сложности (неосложненная) AcrySof (Alcon, США), Tecnis (Johnson & Johnson, США)	65 000
A16.26.093.002.004	Факоэмульсификация с имплантацией монофокальной ИОЛ 2 степени сложности (бурая катаракта, ригидный зрачок, слабость связок, мелкая камера) AcrySof (Alcon, США), Tecnis (Johnson & Johnson, США)	75 000

A16.26.093.002.019	Факоемульсификация с имплантацией монофокальной ИОЛ 3 степени сложности (спайки, при глаукоме, после приступа ЗУГ, сублюксация хрусталика, 5 степень катаракты, pigta, витреогрыжа, подшивание ИОЛ) AcrySof (Alcon, США), Tecnis (Johnson & Johnson, США)	85 000
<b>ФЭК с имплантацией монофокальной ИОЛ CLAREON (США)</b>		
A16.26.093.002.005	Факоемульсификация с имплантацией монофокальной ИОЛ 1 степени сложности (неосложненная) CLAREON (США)	70 000
A16.26.093.002.002	Факоемульсификация с имплантацией монофокальной ИОЛ 2 степени сложности (бурая катаракта, ригидный зрачок, слабость связок, мелкая камера) CLAREON (США)	80 000
A16.26.093.002.003	Факоемульсификация с имплантацией монофокальной ИОЛ 3 степени сложности (спайки, при глаукоме, после приступа ЗУГ, сублюксация хрусталика, 5 степень катаракты, pigta, витреогрыжа, подшивание ИОЛ) CLAREON (США)	90 000
<b>ФЭК с имплантацией монофокальной торической ИОЛ</b>		
A16.26.093.002.001	Факоемульсификация с имплантацией монофокальной торической ИОЛ 1 степени сложности (неосложненная) (США, Германия, Япония)	75 000
A16.26.093.002.017	Факоемульсификация с имплантацией монофокальной торической ИОЛ 2 степени сложности (бурая катаракта, ригидный зрачок, слабость связок, мелкая камера) (США, Германия, Япония)	85 000
A16.26.093.002.004	Факоемульсификация с имплантацией монофокальной торической ИОЛ 3 степени сложности (спайки, при глаукоме, после приступа ЗУГ, сублюксация хрусталика, 5 степень катаракты, pigta, витреогрыжа, подшивание ИОЛ) (США, Германия, Япония)	95 000
<b>ФЭК с имплантацией мультифокальной ИОЛ</b>		
A16.26.093.002.007	ФЭК с имплантацией мультифокальной ИОЛ 1 степени сложности (неосложненная) • PanOptix (Alcon, США) • Vivity (Alcon, США), • Tecnis Symfony (Johnson & Johnson, США) • AT LISA (Zeiss, Германия), • Lentis (Oculentis, Нидерланды)	150 000
A16.26.093.002.031	ФЭК с имплантацией мультифокальной ИОЛ 2 степени сложности PanOptix (Alcon, США) • Vivity (Alcon, США), • Tecnis Symfony (Johnson & Johnson, США) • AT LISA (Zeiss, Германия), • Lentis (Oculentis, Нидерланды)	160 000
A16.26.093.002.034	ФЭК с имплантацией мультифокальной ИОЛ 3 степени сложности (неосложненная) • PanOptix (Alcon, США) • Vivity (Alcon, США), • Tecnis Symfony (Johnson & Johnson, США) • AT LISA (Zeiss, Германия), • Lentis (Oculentis, Нидерланды)	175 000
<b>ФЭК с имплантацией мультифокальной торической ИОЛ</b>		

A16.26.093.002.0 11	ФЭК с имплантацией мультифокальной торической ИОЛ 1 степени сложности • PanOptix Toric (Alcon, США), • Vivity Toric (Alcon, США), • Tecnis Symphony Toric (Johnson & Johnson, США) • AT LISA Toric (Zeiss, Германия), • Lentis Toric (Oculentis, Нидерланды)	175 000
A16.26.093.002.0 35	Факоэмульсификация с имплантацией монофокальной ИОЛ (США, Германия, Япония)	185 000
A16.26.093.002.0 36	Факоэмульсификация с имплантацией монофокальной ИОЛ CLAREON (США)	200 000
<b>Технология с применением оригинальных расходных материалов производства Alcon (США)3</b>		
A16.26.093.002.0 27	Факоэмульсификация с имплантацией мультифокальной /мультифокальной торической ИОЛ (США)	250 000
<ul style="list-style-type: none"> <li>• PACK,INT PL 0.9MM NANO MF45K6 Набор для факоэмульсификации (Alcon)</li> <li>• ASSY SHIP KIT 0.9MM NANO 6 S Набор трубок для ирригации-аспирации (Alcon) <ul style="list-style-type: none"> <li>• OZIL TORSIONAL PHACO HANDPIECE Ультразвуковая рукоятка (Alcon)</li> <li>• ULTRAFLOW II I/A HANDPIECE Рукоятка для ирригации-аспирации резьбовая (Alcon)</li> </ul> </li> <li>• SINGLE USE BENT I/A TIP 6 S Наконечники для ирригации-аспирации INTREPID одноразовые (Alcon) <ul style="list-style-type: none"> <li>• VISCOAT 0.5ML-CIS Раствор офтальмологический вискоэластичный Вискот 0.5мл (Alcon)</li> <li>• DISCOVISC 1ML-CIS Раствор офтальмологический вискоэластичный Дисковиск 1мл (Alcon) <ul style="list-style-type: none"> <li>• PROVISC 0.55ML-CIS Материал вискоэластичный Провиск 0.55мл (Alcon)</li> <li>• DUOVISC (.5V/.55P)-CIS Система вискоэластическая ДуоВиск (Alcon)</li> <li>• BSS PLUS 500 Раствор стерильный интраокулярный ирригационный (Alcon)</li> <li>• CELLUGEL 1ML-SU Раствор офтальмологический вискоэластичный Целлюгель 1мл (Alcon)</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• MONARCH III CARTRIDGE D 10 S Картридж D к устройству Монарх для имплантации интраокулярной линзы (Alcon)</li> <li>• CLEARCUT HP2 DB SLT 1.8 ANG 6 Нож офтальмологический CLEARCUT HP2 Dual Bevel 1.8 mm Angled (Alcon)</li> </ul> <p style="text-align: center;">Включает:</p> <p style="text-align: center;">Во время операции -</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Индивидуальная подготовка операционной</li> <li>• Индивидуальный набор оригинальных одноразовых расходных материалов</li> <li>• Дополнительные оперативные вмешательства при осложненных случаях</li> </ul> <p style="text-align: center;">В послеоперационном периоде -</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Дополнительные оперативные вмешательства, в т.ч. докоррекция.</li> <li>• Комплект оригинальных препаратов для послеоперационного применения (Alcon , США)</li> <li>• Наблюдение лечащего врача, включающее все виды обследований без ограничений по количеству посещений</li> <li>• Терапевтическое сопровождение в осложненных случаях (все виды инъекций)</li> </ul> <p style="text-align: center;">В течение года после операции -</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Плановые осмотры, включающие полный комплекс обследований и оптическая когерентная томография.</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Примечание:</b></p> <p>1. Стоимость операции указана с учетом стоимости ИОЛ. Виды и стоимость ИОЛ указаны в приложении №1</p> <p>2. Степень сложности определяется врачом с учетом наличия одной из указанных патологий.</p> <p>3. Перечень расходных материалов и услуг, указаны в приложении №2</p>		
<b>ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ КАТАРАКТЫ РЕФРАКЦИОННАЯ ХИРУРГИЯ ХРУСТАЛИКА</b>		
Высший стандарт качества. Экспертный уровень. Хирург Расческов А.Ю. Высокотехнологичные ИОЛ		
Факоэмульсификация органосохраняющая при отсутствии зрения		

A16.26.093.009	Факоэмульсификация без ИОЛ	20 000
Экстракция катаракты с разрезом		
A16.26.092	ФЭК с переходом на ИКЭК/ ИКЭК - интракапсулярная экстракция катаракты + витрэктомия + подшивание (по показаниям) (с учетом ИОЛ (Россия, Индия) 1 степени сложности	70 000
A16.26.092.001	ФЭК с переходом на ИКЭК/ ИКЭК - интракапсулярная экстракция катаракты + витрэктомия + подшивание (по показаниям) (с учетом ИОЛ (Россия, Индия) 2 степени сложности	80 000
A16.26.092.002	ФЭК с переходом на ИКЭК/ ИКЭК - интракапсулярная экстракция катаракты + витрэктомия + подшивание (по показаниям) (с учетом ИОЛ (Россия, Индия) 3 степени сложности	90 000
Примечание: 1. Виды и стоимость ИОЛ указаны в приложении №1 2. Стоимость операции указана с учетом стоимости ИОЛ		
<b>ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ КАТАРАКТЫ РЕФРАКЦИОННАЯ ХИРУРГИЯ ХРУСТАЛИКА</b>		
Стандартная технология факоэмульсификации Хирург Хамизуллин Р.Р. Высокотехнологичные ИОЛ		
ФЭК с имплантацией монофокальной ИОЛ		
A16.26.093.002.014	Факоэмульсификация с имплантацией монофокальной ИОЛ (Индия)	35 000
A16.26.093.002.015	Факоэмульсификация с имплантацией монофокальной ИОЛ 1 степени сложности (неосложненная) AcrySof (Alcon, США), Tecnis (Johnson & Johnson, США)	55 000
A16.26.093.002.028	Факоэмульсификация с имплантацией монофокальной ИОЛ 2 степени сложности (бурая катаракта, ригидный зрачок, слабость связок, мелкая камера) AcrySof (Alcon, США), Tecnis (Johnson & Johnson, США)	65 000
A16.26.093.002.029	Факоэмульсификация с имплантацией монофокальной ИОЛ 3 степени сложности (спайки, при глаукоме, после приступа ЗУГ, сублюксация хрусталика, 5 степень катаракты, pigma, витреогрыжа, подшивание ИОЛ) AcrySof (Alcon, США), Tecnis (Johnson & Johnson, США)	75 000
ФЭК с имплантацией монофокальной ИОЛ CLAREON (США)		
A16.26.093.002.03	Факоэмульсификация с имплантацией монофокальной ИОЛ 1 степени сложности (неосложненная) CLAREON (США)	60 000
A16.26.093.002.03	Факоэмульсификация с имплантацией монофокальной ИОЛ 2 степени сложности (бурая катаракта, ригидный зрачок, слабость связок, мелкая камера) CLAREON (США)	70 000

A16.26.093.002.0 38	Факоэмульсификация с имплантацией монофокальной ИОЛ 3 степени сложности (спайки, при глаукоме, после приступа ЗУГ, сублюксация хрусталика, 5 степень катаракты, pigta, витреогрыжа, подшивание ИОЛ) AcrySof (Alcon, США), Tecnis (Johnson & Johnson, США)	80 000
ФЭК с имплантацией монофокальной торической ИОЛ		
A16.26.093.002.0 16	Факоэмульсификация с имплантацией монофокальной торической ИОЛ 1 степени сложности (неосложненная) (США, Германия, Япония)	65 000
A16.26.093.002.0 39	Факоэмульсификация с имплантацией монофокальной торической ИОЛ 2 степени сложности (бурая катаракта, ригидный зрачок, слабость связок, мелкая камера) (США, Германия, Япония)	75 000
A16.26.093.002.0 40	Факоэмульсификация с имплантацией монофокальной торической ИОЛ 3 степени сложности (спайки, при глаукоме, после приступа ЗУГ, сублюксация хрусталика, 5 степень катаракты, pigta, витреогрыжа, подшивание ИОЛ) (США, Германия, Япония)	85 000
ФЭК с имплантацией мультифокальной ИОЛ		
A16.26.093.002.0 13	Факоэмульсификация с имплантацией мультифокальной ИОЛ 1 степени сложности (неосложненная) <ul style="list-style-type: none"> <li>• PanOptix (Alcon, США)</li> <li>• Vivity (Alcon, США),</li> <li>• Tecnis Symphony (Johnson &amp; Johnson, США)</li> <li>• AT LISA (Zeiss, Германия),</li> <li>• Lentis (Oculentis, Нидерланды)</li> </ul>	145 000
A16.26.093.002.0 41	Факоэмульсификация с имплантацией мультифокальной ИОЛ 2 степени сложности (бурая катаракта, ригидный зрачок, слабость связок, мелкая камера) <ul style="list-style-type: none"> <li>• PanOptix (Alcon, США)</li> <li>• Vivity (Alcon, США),</li> <li>• Tecnis Symphony (Johnson &amp; Johnson, США)</li> <li>• AT LISA (Zeiss, Германия),</li> <li>• Lentis (Oculentis, Нидерланды)</li> </ul>	155 000
A16.26.093.002.0 42	Факоэмульсификация с имплантацией мультифокальной ИОЛ 3 степени сложности (спайки, при глаукоме, после приступа ЗУГ, сублюксация хрусталика, 5 степень катаракты, pigta, витреогрыжа, подшивание ИОЛ) <ul style="list-style-type: none"> <li>• PanOptix (Alcon, США)</li> <li>• Vivity (Alcon, США),</li> <li>• Tecnis Symphony (Johnson &amp; Johnson, США)</li> <li>• AT LISA (Zeiss, Германия),</li> <li>• Lentis (Oculentis, Нидерланды)</li> </ul>	170 000
ФЭК с имплантацией мультифокальной торической ИОЛ		
A16.26.093.002.0 22	Факоэмульсификация с имплантацией мультифокальной торической ИОЛ 1 степени сложности (неосложненная) <ul style="list-style-type: none"> <li>• PanOptix Toric (Alcon, США),</li> <li>• Vivity Toric (Alcon, США),</li> <li>• Tecnis Symphony Toric (Johnson &amp; Johnson, США)</li> <li>• AT LISA Toric (Zeiss, Германия),</li> <li>• Lentis Toric (Oculentis, Нидерланды)</li> </ul>	170 000

A16.26.093.002.043	<p>Факоэмульсификация с имплантацией мультифокальной торической ИОЛ 2 степени сложности (бурая катаракта, ригидный зрачок, слабость связок, мелкая камера)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PanOptix Toric (Alcon, США),</li> <li>• Vivity Toric (Alcon, США),</li> </ul> <p>• Tecnis Symphony Toric (Johnson &amp; Johnson, США)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• AT LISA Toric (Zeiss, Германия),</li> <li>• Lentis Toric (Oculentis, Нидерланды)</li> </ul>	180 000
A16.26.093.002.044	<p>Факоэмульсификация с имплантацией мультифокальной торической ИОЛ 3 степени сложности (спайки, при глаукоме, после приступа ЗУГ, сублюксация хрусталика, 5 степень катаракты, nigra, витреогрыжа, подшивание ИОЛ)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PanOptix Toric (Alcon, США),</li> <li>• Vivity Toric (Alcon, США),</li> </ul> <p>• Tecnis Symphony Toric (Johnson &amp; Johnson, США)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• AT LISA Toric (Zeiss, Германия),</li> <li>• Lentis Toric (Oculentis, Нидерланды)</li> </ul>	195 000
<p>1. Стоимость операции указана с учетом стоимости ИОЛ. Виды и стоимость ИОЛ указаны в приложении №1</p> <p>2. Степень сложности определяется врачом с учетом наличия одной из указанных патологий.</p>		
<p><b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОЦЕДУРЫ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОПЕРАЦИИ ФАКОЭМУЛЬСИФИКАЦИЯ</b></p>		
A16.26.069	Трабекулотомия (ab interno), гониопластика, ангулопластика рассечение синехий	12 000
A16.26.093.002.006	Лимбальные послабляющие насечки (LRI) при астигматизме	15 000
A 16.26.097	Рексис задней капсулы	8 000
A16.26.093.002.008	Имплантация внутрикапсульного кольца (ВКК)	6 000
A16.26.093.002.009	Расширение зрачка ирисретракторами	6 000
A16.26.089.001	Передняя витрэктомия	15 000
A16.26.094.001	Подшивание, репозиция, центрация, ротация ИОЛ	25 000
A16.26.059	Микроинвазивная иридотомия	20 000
<p><b>ДОПЛАТА</b></p>		
A16.26.093.002.010	<p>Доплата за проведение операции факоэмульсификация высшей степени сложности. Проводится при следующих патологиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• перезрелая катаракта <ul style="list-style-type: none"> <li>• слабость связок</li> </ul> </li> <li>• набухающая катаракта</li> <li>• сублюксация хрусталика <ul style="list-style-type: none"> <li>• факогенный приступ</li> <li>• помутнение роговицы</li> </ul> </li> <li>• врожденная патология хрусталика <ul style="list-style-type: none"> <li>• фиброз задней капсулы <ul style="list-style-type: none"> <li>• витреогрыжа</li> </ul> </li> <li>• с дефектом капсулы</li> </ul> </li> </ul>	10 000
<p><b>ЛАЗЕРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ВТОРИЧНОЙ КАТАРАКТЫ</b></p>		

A16.26.096	Дисцизия задней капсулы хрусталика	12 000
<b>ЛАЗЕРНАЯ КОРРЕКЦИЯ ЗРЕНИЯ</b>		
A22.26.014.008	Коррекция зрения по технологии ReLEx SMILE (при неосложненных формах миопии и астигматизма)	65 000
A22.26.014.009	Коррекция зрения по технологии Femto LASIK при осложненных аномалиях рефракции (миопии, астигматизма, гиперметропии)	65 000
A16.26.046.002	Коррекция зрения по технологии ФРК (фоторефракционная кератэктомия)	35 000
<b>ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННАЯ ЛАЗЕРНАЯ КОРРЕКЦИЯ ЗРЕНИЯ (при сложных формах аметропии)</b>		
A16.26.046.003	Коррекция зрения по технологии ТрансэпиФРК Stream Light (Alcon)	40 000
A22.26.014.007	Докоррекция после лазерной операции, проведенной в другой клинике	65 000
<b>ИМПЛАНТАЦИЯ ФАКИЧНОЙ ИОЛ ПРИ БЛИЗОРУКОСТИ (МИОПИИ)1</b>		
A16.26.094.002	Имплантация факичной заднекамерной ИОЛ1 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Монофакичная IPCL/EPCL (Eyeol U.K. Limited (Великобритания))</li> <li>• Торическая монофакичная IPCL/EPCL (Eyeol U.K. Limited (Великобритания))</li> <li>• Пресбиопическая факичная IPCLD/EPCLD (Eyeol U.K. Limited (Великобритания))</li> <li>• Пресбиопическая торическая IPCLDT/EPCLDT (Eyeol U.K. Limited (Великобритания))</li> </ul>	40 000
A16.26.094.019	Имплантация добавочной ИОЛ1 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Добавочная монофакичная Sulcofix® (Eyeol U.K. Limited (Великобритания))</li> <li>• Добавочная торическая Sulcofix® (Eyeol U.K. Limited (Великобритания))</li> <li>• Добавочная трифокальная Sulcofix® (Eyeol U.K. Limited (Великобритания))</li> <li>• Добавочная трифокальная торическая Sulcofix® (Eyeol U.K. Limited (Великобритания))</li> </ul>	40 000
Примечание 1. Стоимость операции указана без учета стоимости ИОЛ. Стоимость ИОЛ уточняется на момент заказа ИОЛ у поставщика.		
<b>ЛЕЧЕНИЕ ГЛАУКОМЫ ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ГЛАУКОМЫ (Гипотензивные операции)</b>		
A16.26.070	Синустрабекулэктомия+Аллоплант	45 000
A16.26.117	НГСЭ (непроникающая глубокая склерэктомия) + Аллоплант	45 000

A16.26.069.001	Трабекулотомия (ab interno) + иридогониопластика+ангулоластика	45 000
A16.26.112.002	Импантация клапана Ahmed Glaucoma Valve 1 степени сложности (неосложненная)	175 000
A16.26.112.003	Импантация клапана Ahmed Glaucoma Valve 2 степени сложности (с неоваскуляризацией радужки и угла передней камеры)	200 000
A16.26.112.004	Импантация клапана Ahmed Glaucoma Valve <b>3 степени сложности</b> (с неоваскуляризацией и сращением (спайками) радужки и угла передней камеры с проведением реконструкции передней камеры)	225 000
A16.26.112.005	Импантация шунта EX-PRESS	75 000
A16.26.086.001.004	Импантация шунта Preserflo	180 000
A16.26.119	Рассечение фильтрационной подушки клапана "Ahmed Glaucoma Valve"	15 000
A16.26.120	Ревизия фильтрационной подушки (нидлинг)	15 000
A16.26.078	Задняя склерэктомия	15 000
A16.26.112.007	Введение Аллопланта для пластики конъюнктивы	20 000
<b>ЛАЗЕРНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ ГЛАУКОМЫ</b>		
A22.26.005	Лазерная иридэктомия 1-но этапная	10 000
A22.26.005.001	Лазерная иридэктомия 2-х этапная	15 000
A22.26.005.002	Гониопластика	10 000
A22.26.023	Лазерная трабекулопластика (ALT, YAG-LAT)	15 000
A22.26.023.001	Селективная трабекулопластика (SLT)	15 000
A22.26.019	Десцеметогониопуктура I	5 000
A22.26.018	Лазерная транссклеральная циклокоагуляция	25 000
<b>Примечание.</b>		
<b>1. Проводится после НГСЭ.</b>		
<b>ЛЕЧЕНИЕ ПАТОЛОГИИ СЕТЧАТКИ</b>		
<b>Витреоретинальная хирургия</b>		
A16.26.089	Витрэктомия 25G (ЗВЭ) I степени сложности	75 000
A16.26.089.002	Витрэктомия 25G (ЗВЭ) II степени сложности с удалением эпиретинальных мембран (ЗГМ, ВПМ)	100 000
A16.26.089.003	Витрэктомия 25G (ЗВЭ) III степени сложности с удалением пролиферативных мембран	150 000
A16.26.089.009	Витрэктомия 25G (ЗВЭ) при деструкции стекловидного тела	120 000
	<b>Дополнительные процедуры при проведении операций по витреоретинальной хирургии</b>	
A16.26.086	Силиконовая тампонада	35 000

A 16.26.115	Удаление силикона	30 000
A16.26.089.004	Эндолазер	15 000
A 16.26.086.001	Газовая тампонада	15 000
A 16.26.086.002	Пневморетинопексия	15 000
A 16.26.122	Введение обогащенной тромбоцитами плазмы PRP	15 000
A 11.26.012	Субретинальное введение Гемазы	25 000
A16.26.089.005	Ревизия витреальной полости	25 000
A16.26.089.008	Доплата за проведение витреоретинальной хирургии 27G (ЗВЭ)	25 000
A 16.26.116	Снятие помпы	15 000
<b>Экстрасклеральное пломбирование</b>		
A16.26.081	Экстрасклеральное пломбирование 1 степени сложности (локальная отслойка, радиальная помба)	85 000
A16.26.081.001	Экстрасклеральное пломбирование 2 степени сложности (пузыревидная отслойка, секторальная помба)	105 000
A16.26.081.002	Экстрасклеральное пломбирование 3 степени сложности (секторальная помба с дренированием СРЖ)	150 000
<b>Доплата за операцию фактоэмulsификация при проведении операций по витреоретинальной хирургии</b>		
A16.26.093.002.012	Имплантация ИОЛ при отсутствии капсульной сумки (подшивание ИОЛ)	36 000
A16.26.093.002.022	ФЭК с имплантацией монофокальной ИОЛ	45 000
A16.26.093.002.024	ФЭК с имплантацией монофокальной торической ИОЛ	55 000
A16.26.093.002.020	ФЭК с имплантацией мультифокальной ИОЛ (Alcon, США)	130 000
A16.26.093.002.021	ФЭК с имплантацией мультифокальной торической ИОЛ (Alcon, США)	155 000
<b>ЛАЗЕРНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ ПАТОЛОГИИ СЕТЧАТКИ</b>		
A22.26.009	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна	10 000
A22.26.009.001	Отграничительная периферическая лазерная коагуляция 1 степени сложности (один дистрофический очаг)	10 000
A22.26.009.002	Отграничительная периферическая лазерная коагуляция 2 степени сложности (два дистрофических очага и/или осложненные сопутствующими заболеваниями)	15 000
A22.26.009.003	Отграничительная периферическая лазерная коагуляция 3 степени сложности (круговая ОПЛКС)	25 000
A22.26.009.004	Лазерное лечение ЦХСРП	20 000
A22.26.010	Трансретинальная лазерная коагуляция глазного дна (один очаг)	10 000
<b>ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПАТОЛОГИИ СЕТЧАТКИ</b>		
A16.26.086.001	Интравитреальная инъекция ингибитора ангиогенеза - Anti-VEGF терапия	60 000
A16.26.086.001.001	Интравитреальная инъекция препарата Озурдекс	75 000
A16.26.112.006	Интравитреальная инъекция препарата Вабисмо (Фарицимаб)	80 000

A 11.26.012.001	Введение Аллопланта в субтеноновое пространство	12 000
A16.26.080.001.002	Интравитреальное введение Гемазы	12 000
A 11.26.012.002	Субтеноновое введение Кеналога	12 000
A 11.26.012.003	Субтеноновое введение Ретиналамина	5 000
A 11.26.012.004	Субтеноновое введение Наропина	5 000
A 11.26.012.005	Субтеноновое введение Дипроспана	5 000
	Субтеноновое введение Бетаспана	
<b>РЕКОНСТРУКТИВНЫЕ ОПЕРАЦИИ</b>		
A16.26.094.001.001	Репозиция , имплантация, реимплантация ИОЛ с нарушением связок и (или) капсулы хрусталика + витрэктомия+иридотомия I степени сложности	75 000
A16.26.094.001.002	Репозиция , имплантация, реимплантация ИОЛ с нарушением связок и (или) капсулы хрусталика + витрэктомия+иридотомия II степени сложности	85 000
A16.26.094.001.003	Репозиция , имплантация, реимплантация ИОЛ с нарушением связок и (или) капсулы хрусталика + витрэктомия+иридотомия III степени сложности	125 000
Подшивание ИОЛ к радужке		
A16.26.094.013.002	1 степени сложности (без витрэктомии)	25 000
A16.26.094.013.003	2 степени сложности (с передней витрэктомией)	40 000
A16.26.094.013.004	3 степени сложности (с задней витрэктомией)	85 000
Подшивание ИОЛ в склеральную борозду		
A16.26.094.013.005	1 степени сложности (без витрэктомии)	65 000
A16.26.094.013.006	2 степени сложности (с передней витрэктомией)	85 000
A16.26.094.013.007	3 степени сложности (с задней витрэктомией)	95 000
A16.26.062	Иридопластика (пластика радужки, зрачка) I степени сложности (без дефектов радужки)	25 000
A16.26.062.001	Иридопластика (пластика радужки, зрачка) II степени сложности (с дефектами радужки)	45 000
A16.26.062.002	Иридопластика (пластика радужки, зрачка) III степени сложности (срастание радужки с прилегающими оболочками)	85 000
Хирургическая чистка/удаление задней капсулы или удаление вторичных хрусталиковых масс		
A 16.26.097.001	1 степени сложности (без витрэктомии)	45 000
A 16.26.097.002	2 степени сложности (с передней витрэктомией)	75 000
A 16.26.097.003	3 степени сложности (с задней витрэктомией)	100 000
A16.26.089.001.001	Передняя витрэктомия	25 000
A16.26.055	Промывание передней камеры	15 000
A16.26.064.002	Имплантация иридохрусталиковой диафрагмы с интраокулярной линзой	185 000

A16.26.056	Введение газо-воздушной смеси в переднюю камеру	10 000
A16.26.056.001	Выпускание воздуха из передней камеры	5 000
A16.26.056.002	Введение вискоэластика в переднюю камеру	7 000
<b>УДАЛЕНИЕ ГЛАЗА</b>		
A16.26.098	Энуклеация глаза	25 000
A16.26.099	Эвисцерация глаза с формированием подвижной культи	35 000
A16.26.100.01	Удаление специфических оболочек глаза, с имплантацией Аллопланта и формированием подвижного основания для тонкостенного протеза	100 000
A16.26.121	Алкоголизация зрительного нерва	15 000
<b>ЛАЗЕРНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ</b>		
A22.26.020	Синехиолизис	8 000
<b>ЛЕЧЕНИЕ ПАТОЛОГИИ РОГОВИЦЫ</b>		
A22.26.014.005	Промывание стромального ложа	5 000
A16.26.049.015	Пластика кератотомических насечек (рубцов)	50 000
<b>ЛЕЧЕНИЕ КЕРАТОКОНУСА</b>		
A16.26.101	Имплантация интрастромального кольца	85 000
A22.26.031	Кросс-Линкинг	23 500
A16.26.031.001	Интрастромальный Кросс-Линкинг	47 500
A22.26.014.006	Рефрактивная аутокератопластика	95 000
A16.26.101.01	Удаление интрастромального кольца	15 000
A16.26.101.02	Репозиция интрастромального кольца	25 000
<b>ФЕМТО-КЕРАТОПЛАСТИКА I</b>		
A16.26.049.002	Автоматизированная послойная кератопластика (ALK)	250 000
A16.26.049.004	Передняя глубокая послойная кератопластика по технологии Big Bable (DALK)	250 000
A16.26.049.004.001	Глубокая послойная кератопластика (DLK)	250 000
A16.26.049.008	Сквозная кератопластика (PKP)	250 000
A16.26.049.003	Задняя послойная кератопластика (PLK)	250 000
A16.26.049.010	Пересадка десцеметовой мембраны с эндотелиальным слоем роговицы на стромальном лоскуте (DSAЕК)	250 000
A16.26.049.011	Пересадка десцеметовой мембраны с эндотелиальным слоем роговицы (DMEK)	250 000
A16.26.049.012	Дезэпителизация роговицы	10 000
A16.26.049.013	Декальцинация роговицы	15 000
A16.26.049.014	Эпителиопластика	15 000
A16.26.046.001	Фототерапевтическая кератотомия (РТК)	25 000

Примечание.

1. Фемто-Кератопластика проводится с применением материала «Трансплантант роговичный»

	<b>ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ придаточного аппарата глаза</b>	
A16.26.044	Иссечение Птеригиума (1 глаз)	15 000
A16.26.044.001	Иссечение Птеригиума с пластикой аутоконъюнктивы(1 глаз)	25 000
A16.26.044.002	Иссечение Птеригиума с применением цитостатика (1 глаз)	25 000
A16.26.043	Иссечение пингвекулы (1 глаз)	10 000
A16.26.025.001	Удаление кисты (1 глаз)	5 000
A16.26.025.002	Ксантелазма (1 веко)	10 000
A16.26.025.003	Удаление папилломы 1 степени сложности (1 глаз)	5 000
A16.26.025.004	Удаление папилломы 2 степени сложности (1 глаз)	10 000
A16.26.025.005	Удаление папилломы 3 степени сложности (1 глаз)	15 000
A16.26.025.006	Удаление Липомы (1 глаз)	10 000
A16.26.014	Удаление кальцинатов (1 глаз)	5 000
A16.01.016	Удаление атеромы (1 глаз)	5 000
A16.26.021.001	Устранение птоза (1 века)	25 000
A16.26.111.001	Заворот века, выворот века (1 веко)	25 000
A16.26.022	Хирургическое иссечение дерматохлаязиса (1 веко)	20 000
A16.26.018	Трихиаз (1 глаз)	3 000
A16.26.013	Иссечение халязиона 1 степени (1 глаз)	10 000
A16.26.016	Иссечение халязиона 2 степени (1 глаз)	15 000
A16.26.015	Иссечение халязиона 3 степени (1 глаз)	20 000
A16.01.008.001	Наложение роговичных, склеральных, конъюнктивальных швов (1глаз)	5 000
A16.26.137	Снятие роговичных, склеральных, конъюнктивальных швов за щелевой лампой (1 глаз)	1 500
A16.26.137.001	Снятие роговичных, склеральных, конъюнктивальных швов в операционной (1 глаз)	3 000
A11.26.004	Промывание слезных путей без зондирования (1 глаз)	3 000
A16.26.057	Удаление инородного тела конъюнктивы, роговицы (1 глаз)	1 000

A11.26.004.01	Зондирование и промывание носо- слезного канала (1глаз)	4 000
A11.26.004.02	Повторное зондирование и промывание носо- слезного канала (1 глаз )	2 500
A11.26.016.011	Введение стероидного препарата в полость халязиона (препарат Бетаспан) в условиях операционной	4 500
<b>ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ</b>		
A11.26.011	<b>Парабульбарные инъекции</b>	350
A11.26.011.001	Инъекция Дексона (Дексаметазона)	600
A11.26.011.002	Инъекция Ретиналамина	2 000
A11.26.011.003	Инъекция Гемазы	1 500
A11.26.011.004	Инъекция Кеналога	600
A11.26.011.005	Инъекция Дипроспана	1 200
A11.26.016	<b>Субконъюнктивальные инъекции</b>	350
A11.26.016.001	Инъекция Дексона (Дексаметазона)	600
A11.26.016.002	Инъекция Гентамицина	400
A11.26.016.004	Инъекция Лидокаина	400
A11.26.016.005	Инъекция Актовегина	500
A11.26.016.006	Инъекция Дипроспана	1 000
A11.12.003	<b>Внутривенные инъекции</b>	350
A11.12.003.005	Инъекция Дексона (Дексаметазона)	1 000
A11.12.003.006	Инъекция Зинацефа	1 000
A11.12.003.007	Инъекция Контрикал (Гордокс)	1 000
A11.12.003.008	Инъекция Преднизолон (курс пульстерапии из расчета 300 мг)	1 000
A11.02.002	<b>Внутримышечные инъекции</b>	350
A11.02.002.002	Инъекция Зинацефа	1 000
A11.02.002.003	Инъекция Гентамицина	500
A11.02.002.004	Инъекция Диклофенак	500
A11.26.016.007	<b>Инъекция в толщу века</b>	350
A11.26.016.008	Инъекция Дипроспана в толщу века	1 200
A11.26.016.009	<b>Инъекция под кожу виска</b>	350
A11.26.016.010	Инъекция Ретиналамина под кожу виска	2 000
<b>* Стоимость инъекций указана из расчета использования 1 ампулы препарата.</b>		
<b>ДОПЛАТА</b>		
A22.26.014.003	Доплата за проведение внеплановой операции - лазерная коррекция зрения 1	30 000
A16.26.093.002.02	Доплата за проведение внеплановой операции – лазерная коррекция зрения 1	30 000
A16.26.089.006	–витреоретинальная хирургия, оперативное лечение отслойки сетчатки 1	50 000
A16.26.093.002.04	Доплата за проведение операции ФЭК 2 степени сложности	10 000
A16.26.093.002.04	Доплата за проведение операции ФЭК 3 степени сложности	25 000
A22.26.014.004	Доплата за проведение лазерной коррекции зрения по технологии ReLEx SMILE, проводимой хирургом высшей категории Расческовым А.Ю. (за один глаз)	20 000

**Примечание.**

**1. Доплата берется в случае обращения пациента по неотложным показаниям и проведения оперативного вмешательства в день, не являющийся операционным днем по графику работы клиники, либо за индивидуальную подготовку операционной, включая индивидуальный набор расходных материалов**