

ООО «Глазная хирургия Расческов»
Тарифы на оказание медицинских услуг
с 01 июля 2020 г.

Код услуги

Стоимость

КОМПЛЕКСЫ ОБСЛЕДОВАНИЙ

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	1000
В03.029.01.01	Комплекс исследований для диагностики катаракты (стандартный) исследование переднего отдела глаза на щелевой лампе, авторефрактометрия, визометрия, осмотр глазного дна с расширением зрачка, тонометрия, УЗИ (А, В-сканирование), расчет ИОЛ на оптическом биометре IOL Master 700 консультация врача-офтальмолога.	1 500
В03.029.01.02	Комплекс исследований для диагностики катаракты с томографией глазного дна исследование переднего отдела глаза на щелевой лампе, авторефрактометрия, визометрия, осмотр глазного дна с расширением зрачка, тонометрия, УЗИ (А, В-сканирование), расчет ИОЛ на оптическом биометре IOL Master 700 томография глазного дна, консультация врача-офтальмолога.	2 000
В03.029.01.03	Комплекс исследований для диагностики катаракты с томографией глазного дна и топографией роговицы исследование переднего отдела глаза на щелевой лампе, авторефрактометрия, визометрия, осмотр глазного дна с расширением зрачка, тонометрия, УЗИ (А, В-сканирование), расчет ИОЛ на оптическом биометре IOL Master 700 томография глазного дна, топография роговицы консультация врача-офтальмолога.	2 500
В03.029.01.05	Комплекс исследований для диагностики патологий роговицы осмотр глазного дна, тонометрия, кератотопография, кератопахиметрия, эндотелиометрия, оптическая когерентная томография (ОСТ) роговицы, консультация врача-офтальмолога <i>по показаниям:</i> визометрия на фоне циклоплегии, УЗИ (А, В-сканирование)	2 500

В03.029.01.04	<p>Комплекс исследований для диагностики заболеваний сетчатки стандартный</p> <p>исследование переднего отдела глаза на щелевой лампе, авторефрактометрия, визометрия, осмотр глазного дна с расширением зрачка, тонометрия, УЗИ (В-сканирование), оптическая когерентная томография (ОСТ) глазного дна, консультация врача-офтальмолога <i>по показаниям:</i> периметрия, исследование на оптическом биометре IOL Master 700</p>	2 500
В03.029.01.06	<p>Комплекс исследований для диагностики заболеваний сетчатки расширенный</p> <p>исследование переднего отдела глаза на щелевой лампе, авторефрактометрия, визометрия, осмотр глазного дна с расширением зрачка, тонометрия, оптическая когерентная томография (ОСТ) глазного дна, оптическая когерентная томография макулярной зоны в ангио-режиме консультация врача-офтальмолога <i>по показаниям:</i> УЗИ (В-сканирование), периметрия, исследование на оптическом биометре IOL Master 700</p>	3 500
В03.029.02	<p>Комплекс исследований для диагностики глаукомы</p> <p>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</p>	2 500
В03.029.01.10	<p>Комплекс исследований для диагностики аномалий рефракции (миопия, гиперметропия, астигматизм)</p> <p>осмотр глазного дна с расширением зрачка, тонометрия, пахиметрия, авторефрактометрия на фоне циклоплегии кератотопография, консультация врача-офтальмолога <i>по показаниям:</i> оптическая когерентная томография (ОСТ) глазного дна, УЗИ (А, В-сканирование), визометрия на фоне циклоплегии</p>	2 000
В03.029.01.11	<p>Комплекс исследований после лазерной коррекции зрения ¹</p> <p>исследование переднего отдела глаза на щелевой лампе, авторефрактометрия, визометрия, консультация врача-офтальмолога</p>	750

_____ **Расческов А.Ю**

В03.029.01.12	Комплекс исследований для подбора жесткой склеральной линзы	2 000
	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 линзы, консультация врача-офтальмолога	
В03.029.01.13	Комплекс исследований для подбора ортокералогической линзы	2 000
	исследование переднего отдела глаза на щелевой лампе, авторефрактометрия, визометрия, тонометрия, кератотопограмма исследование на оптическом биометре IOL Master 700, примерка линзы, консультация врача-офтальмолога	
В03.029.01.14	Повторный осмотр после подбора ортокералогической линзы²	1 500
	исследование переднего отдела глаза на щелевой лампе, авторефрактометрия, визометрия, кератотопограмма, консультация врача-офтальмолога	

Примечание.

1. Проводится по истечении двух месяцев после операции – лазерная коррекция зрения
2. Повторный осмотр через 3, 6, 9 месяцев после подбора ортокералогической линзы

ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

A03.26.019.001	Оптическая когерентная томография (ОСТ) макулы с консультацией врача-офтальмолога	1 200
A03.26.020	Оптическая когерентная томография (ОСТ) диска зрительного нерва с консультацией врача-офтальмолога	1 200
A03.26.019.002	Оптическая когерентная томография (ОСТ) угла глаза и роговицы с консультацией врача-офтальмолога	1 200
A03.26.019.003	Оптическая когерентная томография макулярной зоны в ангио-режиме	2 500
A04.26.004.003	Расчет ИОЛ премиум - класса на оптическом биометре IOL Master 700.	1 000
A04.26.004.004	Расчет ИОЛ премиум - класса на оптическом биометре IOL Master 700 и окулайзере.	2 000
A04.26.004.005	Топография передней поверхности роговицы на кератотопографе ALLEGRO Topolyzer	1 000
A04.26.004.006	Топография переднего отдела глаза на кератотопографе Oculyzer	1 000
A03.26.006	Флюоресцентная ангиография глазного дна	5 500
A03.26.006.001	Обзорный снимок глазного дна	1 000
A03.26.012	Эндотелиальная микроскопия	500
A03.26.008	Авторефрактометрия	150
A02.26.004	Визометрия	100
A03.26.015.001	Тонометрия глаза контактная	100
A03.26.015.002	Тонометрия глаза бесконтактная	100
A02.26.003.01	Офтальмоскопия	250
A03.26.021	Периметрия компьютерная	400
A03.26.002	Гониоскопия (осмотр угла передней камеры)	200
A03.26.001	Исследование переднего сегмента глаза с помощью щелевой лампы.	200
A04.26.001.001	Ультразвуковое исследование глазного яблока (В-сканирование)	500
A04.26.001.002	УЗИ глазного яблока (А-сканирование) с расчетом ИОЛ	500
A15.26.001.001	Установка мягкой контактной линзы (один глаз)	150
A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна трехзеркальной линзой Гольдмана с консультацией врача-офтальмолога	750
A23.26.003	Подбор контактной коррекции (мягких контактных линз МКЛ)	1 000
A23.26.001	Подбор очковой коррекции ¹	200

Примечание.

¹ Подбор очковой коррекции проводится после проведения комплекса диагностических исследований

КОНСУЛЬТАЦИЯ

V01.029.01	Консультация врача-офтальмолога без проведения исследований	500
V01.029.01.01	Консультация врача высшей категории, к.м.н. Расческова Александра Юрьевича (проводится после обследования)	2 000
V01.029.01.02	Консультация врача высшей категории, к.м.н. Расческова Алексея Юрьевича (проводится после обследования)	2 000
V01.029.01.03	Консультация врача высшей категории, к.м.н., доцента кафедры офтальмологии КГМУ Ахметшина Р.Ф.	2 000
ДЕТСКАЯ ДИАГНОСТИКА²		
V01.029.01.04	Консультация детского врача-офтальмолога без проведения исследований	500
V03.029.01.05	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	1 500
V03.029.01.07	Комплекс обследований для диагностики нарушения зрения (повторно) исследование переднего сегмента на щелевой лампе авторефрактометрия, визометрия, осмотр глазного дна консультация. По показаниям: гониоскопия, периметрия, тонометрия	500
V03.029.01.08	Комплекс обследований для диагностики нарушения зрения (обследование на фоне цикломеда 1%) (повторно) авторефрактометрия, сиаскопия, офтальмоскопия, консультация	500
A23.26.001.001	Подбор очковой коррекции простой сферической линзы ¹	300
A23.26.001.002	Подбор очковой коррекции астигматической сферической линзы ¹	400

Примечание.

1. Подбор очковой коррекции проводится после проведения комплекса диагностических исследований
2. При необходимости пациенты могут быть направлены на отдельные виды исследований, не включенные в комплексы исследований (детская диагностика).

ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ КАТАРАКТЫ

Микрооаксиальная технология факоэмульсификации (прокол 1,8 мм)

Операции проводит офтальмохирург Расческов Александр Юрьевич

Высший стандарт качества. Экспертный уровень

			Стоимость услуги	Стоимость линзы	Общая стоимость
Факоэмульсификация с имплантацией монофокальной асферической ИОЛ					
A16.26.093.001	AcrySof Asphina Tecnis HOYA Surgical Optics	(Alcon, США), (Zeiss, Германия), (АМО, США) (Япония)	34 000	21 000	55 000
Факоэмульсификация с имплантацией монофокальной торической ИОЛ					
A16.26.093.002	AcrySof Toric Aspheric TORBI Tecnis ZCT HOYA Toric Surgical Optics EnVista Toric	(Alcon, США) (Zeiss, Германия) (АМО, США) (Япония) (Baush & Lomb (США))	31 000	29 000	60 000
Факоэмульсификация с имплантацией мультифокальной асферической ИОЛ					
A16.26.093.003	LENTIS Comfort LS313MF15	(Oculentis, Голландия)	32 000	43 000	75 000
A16.26.093.004	AcrySof Restor +3 Aspheric Lentis Mplus Tecnis ZMB	(Alcon, США) (Oculentis, Голландия) (АМО, США)	32 000	48 000	80 000
A16.26.093.005	LISA	(Zeiss, Германия)	32 000	53 000	85 000
A16.26.093.006	PanOptix	(Alcon, США)	32 000	58 000	90 000
A16.26.093.038	Tecnis Symphony	(АМО, США)	32 000	63 000	95 000
Факоэмульсификация с имплантацией мультифокальной торической асферической ИОЛ					
A16.26.093.007	LENTIS Comfort Toric LS313MF15T	(Oculentis, Голландия)	32 000	53 000	85 000
A16.26.093.008	AcrySof Restor +3 Toric Tecnis ZMT	(Alcon, США) (АМО, США)	32 000	58 000	90 000
A16.26.093.009	LISA Toric	(Zeiss, Германия)	32 000	63 000	95 000
A16.26.093.010	PanOptix Toric	(Alcon, США)	32 000	73 000	105 000
A16.26.093.011	LENTIS Mplus toric customize LU313MF30	(Oculentis, Голландия)	32 000	78 000	110 000
A16.26.093.040	Tecnis Symphony Toric	(АМО, США)	32 000	83 000	115 000
Экстракция катаракты при полном отрыве цинновых связок и люксации хрусталика					
A16.26.093.012	Осложненная операция с проведением витрэктомии и подшиванием ИОЛ ¹				65 000
A16.26.092.001	ИКЭК - интракапсулярная экстракция катаракты +витрэктомия (по показаниям) ¹				55 000

Примечание. 1 Стоимость операции указана без стоимости ИОЛ. Стоимость ИОЛ рассчитывается отдельно

_____ Расческов А.Ю.

Комбинированная операция с применением витреотом. системы

A16.26.093.026	Операция с люксацией хрусталика в стекловидное тело, ФЭК, имплантация ИОЛ, витрэктомия, удаление мембран	54 000	21 000	75 000
----------------	--	--------	--------	--------

Факоэмульсификация органосохраняющая при отсутствии зрения

A16.26.093.027	Факоэмульсификация без ИОЛ			20 000
----------------	----------------------------	--	--	--------

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОЦЕДУРЫ
при осложненных формах катаракты**

A16.26.069.001	Трабекулотомия (ab interno),			8 000
A16.26.067	Гониопластика, ангулопластика			
A16.26.064.002	рассечение синехий			
A16.26.093.028	Лимбальные послабляющие насечки (LRI) при астигматизме			5 000
A16.26.093.029	Рексис задней капсулы			8 000
A16.26.093.030	Имплантация внутрикапсульного кольца (ВКК)			6 000
A16.26.093.031	Расширение зрачка ирисретракторами			6 000
A16.26.089.011	Передняя витрэктомия			10 000
A16.26.093.032	Подшивание, репозиция, центрация, ротация ИОЛ			25 000
A16.26.093.033	Доплата за проведение операции высшей степени сложности при: сублюксация, факогенный приступ, помутнение роговицы, витреогрыжа, врожденная патология хрусталика, с дефектом капсулы, перезрелая катаракта			10 000

ЛЕЧЕНИЕ ГЛАУКОМЫ

ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ГЛАУКОМЫ (Гипотензивные операции)

A16.26.070	Синустрабекулэктомия	25 000
A16.26.114.001	НГСЭ (непроникающая глубокая склерэктомия)	25 000
A16.26.114.002	НГСЭ + дренаж Глаутекс	35 000
A16.26.114.003	НГСЭ + дренаж Ксенопласт	35 000
A16.26.069.002	Трабекулотомия (ab interno) + иридогониопластика+ангулопластика	25 000
A16.26.109	Имплантация клапана “Ahmed Glaucoma Valve”	65 000
A16.26.109.003	Рассечение фильтрационной подушки клапана “Ahmed Glaucoma Valve”	12 000
A16.26.109.001	Стентирование трабекулы с лазерным световодом Glaucolight	65 000
A16.26.109.002	Имплантация шунта EX-PRESS	65 000
A16.26.093.019	Факоэмульсификация с имплантацией монофокальной	65 000
A16.26.094	сферической интраокулярной линзы + иридогониопластика +	
A16.26.069.001	иридотомия + трабекулотомия	
A16.26.120	Ревизия фильтрационной подушки (нидлинг)	5 000

ЛАЗЕРНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ ГЛАУКОМЫ

A22.26.024	Лазерная иридэктомия 1-но этапная (1064 нм)	7 500
A22.26.005	Лазерная иридэктомия 2-х этапная (532 нм+1064 нм)	10 000
A22.26.018	Лазерная трансклеральная циклокоагуляция	18 000

Офтальмологический лазер 532 нм (зеленого спектра)

A22.26.007	Гониопластика	6 500
A22.26.023	Трабекулопластика (ALT)	6 500
A22.26.023.001	Селективная трабекулопластика (SLT)	10 000

Диодный лазер 810 нм (инфракрасного спектра)

A22.26.023.002	Трабекулопластика	10 500
----------------	-------------------	--------

YAG-лазер 1064 нм

A22.26.019	Десцеметогониопуктура ¹	5 000
A22.26.023.003	Трабекулопластика	8 000

Примечание.

1. Проводится после НГСЭ.

ЛЕЧЕНИЕ ПАТОЛОГИИ СЕТЧАТКИ

Витреоретинальная хирургия¹

A16.26.089	Витрэктомия 25G	65 000
A16.26.089.001	Микроинвазивная витрэктомия 27G	75 000

Дополнительные процедуры при проведении операций по витреоретинальной хирургии

A16.26.086	Силиконовая тампонада	30 000
A 16.26.112	Удаление силикона	20 000
A16.26.089.009	Эндолазер	15 000
A 16.26.086.002	Газовая тампонада	5 000
A 16.26.086.003	Пневморетинопексия	15 000
A 16.26.122.001	Введение обогащенной тромбоцитами плазмы PRP	5 000
A 11.26.014.006	Субретинальное введение Гемазы	8 500
A16.26.089.007	Ревизия витреальной полости	25 000

Экстрасклеральное пломбирование

A16.26.081.001	Экстрасклеральное пломбирование	65 000
A 16.26.113	Снятие пломбы	10 000

КОМБИНИРОВАННОЕ ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ

Доплата за операцию фактоэмульсификация при проведении операций по витреоретинальной хирургии

A16.26.093.037	Имплантация ИОЛ при отсутствии капсульной сумки (подшивание ИОЛ) ³	17 000
A16.26.093	ФЭК с имплантацией ИОЛ ³	15 000

Примечание.

- Проводится при лечении патологий
 - Проллиферативная диабетическая ретинопатия
 - Макулярный разрыв (ламеллярный)
 - Гемофтальм
 - Витрео-фовеалярный тракционный синдром
 - Эпиретинальный фиброз
 - Деструкция стекловидного тела (флотация)
 - Отслойка сетчатки
 - Эндофтальмит
 - Удаление люксированного (сублюксированного) хрусталика
- Стоимость ИОЛ рассчитывается отдельно см.раздел «Оперативное лечение катаракты»

_____ Расческов А.Ю.

ЛАЗЕРНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ ПАТОЛОГИИ СЕТЧАТКИ

Офтальмологический лазер 532 нм (зеленого спектра)

A22.26.009	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна	10 000
A22.26.009.004	Отграничительная периферическая лазерная коагуляция	10 000
A22.26.010	Панретиальная лазерная коагуляция глазного дна (4 сеанса)	24 000
A22.26.010.01	Один квадрант панретиальная лазерная коагуляция глазного дна	6 500

Диодный лазер 810 нм (инфракрасного спектра)

A22.26.009.001	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна (Субпороговое микроимпульсное инфракрасное воздействие широким пятном)	10 500
A22.26.009.002	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна (Субпороговое микроимпульсное инфракрасное воздействие малым пятном)	10 500
A22.26.009.003	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна (Пороговое непрерывное инфракрасное воздействие широким пятном на диск зрительного нерва)	10 500

ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПАТОЛОГИИ СЕТЧАТКИ

A16.26.086.001.001	Интравитреальная инъекция препарата Луцентис	60 000
A16.26.086.001.004	Интравитреальная инъекция препарата Афлиберцепт	55 000
A16.26.086.001.003	Интравитреальная инъекция препарата Озурдекс	75 000
A 11.26.014.002	Субтеноновое введение Кеналога	7 500

_____ Расческов А.Ю.

РЕКОНСТРУКТИВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

		Стоимость услуги	Стоимость линзы	Общая стоимость
A16.26.093.036	Операция с люксацией хрусталика в стекловидное тело (имплантация мягкой ИОЛ + удаление утонувшего хрусталика)	54 000	21 000	75 000
A16.26.094.001	Имплантация монофокальной сферической ИОЛ (реимплантация)	39 000	21 000	60 000
A16.26.062	Иридопластика (пластика радужки, зрачка)			25 000
A16.26.049.009	Поверхностная пластика роговицы			15 000
A 16.26.097.001	Хирургическое удаление задней капсулы (задняя капсулотомия)			20 000
A16.26.089.011	Передняя витрэктомия			25 000
A16.26.055	Промывание передней камеры			15 000
A16.26.064.001	Имплантация иридохрусталиковой диафрагмы без интраокулярной линзы			50 000
A16.26.064.002	Имплантация иридохрусталиковой диафрагмы с интраокулярной линзой			75 000

УДАЛЕНИЕ ГЛАЗА

A16.26.098	Энуклеация глаза			15 000
A16.26.099	Эвисцерация глаза с формированием подвижной культи			20 000
A16.26.100.01	Удаление специфических оболочек глаза, с имплантацией Аллопланта и формированием подвижного основания для тонкостенного протеза			35 000
A16.26.121	Алкоголизация зрительного нерва			3 500

ЛАЗЕРНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ

переднего отрезка глаза

YAG-лазер 1064 нм

A22.26.020	Синехиолизис			8 000
A16.26.096	Дисцизия задней капсулы хрусталика			8000

ЛАЗЕРНАЯ КОРРЕКЦИЯ ЗРЕНИЯ

(стандартная технология, при неосложненных формах аметропии)

A22.26.014	Коррекция зрения по технологии Femto LASIK	34 500
A22.26.014.001	Коррекция зрения по технологии ReLEx SMILE	44 500

ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННАЯ ЛАЗЕРНАЯ КОРРЕКЦИЯ ЗРЕНИЯ

(при сложных формах аметропии)

A16.26.046.002	Коррекция зрения по технологии ФРК (фоторефракционная кератэктомия)	25 000
A22.26.014.002	Коррекция зрения по технологии Торо-Femto-Contoura™ Vision	55 000
A22.26.014.004	Лазерная кератопластика при высокой степени аметропии	55 000

ИМПЛАНТАЦИЯ ФАКИЧНОЙ ИОЛ ПРИ БЛИЗОРУКОСТИ (МИОПИИ)

		Стоимость услуги	Стоимость линзы	Общая стоимость
A16.26.094.002	Имплантация факичной заднекамерной ИОЛ IPCL Phakic (Англия)	25 000	50 000	75 000
A16.26.094.003	Имплантация факичной заднекамерной торической ИОЛ IPCL Phakic Toric (Англия)	25 000	70 000	95 000
A16.26.094.004	Имплантация факичной заднекамерной ИОЛ Visian ICL (Швейцария)	25 000	70 000	95 000
A16.26.094.005	Имплантация факичной заднекамерной торической Visian ICL (Швейцария)	25 000	100 000	125 000

ИМПЛАНТАЦИЯ ФАКИЧНОЙ ИОЛ ПРИ ДАЛЬНОЗОРКОСТИ (ГИПЕРМЕТРОПИИ)

A16.26.094.008	Имплантация факичной заднекамерной ИОЛ IPCL Phakic (Англия)	25 000	50 000	75 000
A16.26.094.009	Имплантация факичной заднекамерной торической ИОЛ IPCL Phakic Toric (Англия)	25 000	70 000	95 000
A16.26.094.010	Имплантация факичной заднекамерной ИОЛ Visian ICL (Швейцария)	25 000	70 000	95 000
A16.26.094.011	Имплантация факичной заднекамерной торической Visian ICL (Швейцария)	25 000	160 000	185 000

ИМПЛАНТАЦИЯ ФАКИЧНОЙ ИОЛ ПРИ ПРЕСБИОПИИ

A16.26.094.006	Имплантация факичной заднекамерной ИОЛ Presbyopic IPCLD (Англия)	25 000	90 000	115 000
A16.26.094.007	Имплантация факичной заднекамерной ИОЛ Presbyopic Toric IPCLDT (Англия)	25 000	120 000	145 000

_____ Расческов А.Ю.

ЛЕЧЕНИЕ ПАТОЛОГИИ РОГОВИЦЫ

ЛЕЧЕНИЕ КЕРАТОКОНУСА

A22.26.014.005	Имплантация интрастромального кольца	57 000
A16.26.014.007	Кросс-Линкинг	23 500
A16.26.014.008	Интрастромальный Кросс-Линкинг	47 500
A16.26.049.012	Рефрактивная аутокератопластика	65 000

ФЕМТО-КЕРАТОПЛАСТИКА¹

A16.26.049.001	Эпителиопластика	15 000
A16.26.046.001	Фототерапевтическая кератотомия (РТК)	25 000
A16.26.049.003	Автоматизированная послойная кератопластика (ALK)	200 000
A16.26.049.012	Передняя глубокая послойная кератопластика по технологии Big Bable (DALK)	200 000
A16.26.049.004	Глубокая послойная кератопластика (DLK)	200 000
A16.26.049.005	Сквозная кератопластика (РКР)	200 000
A16.26.049.006	Задняя послойная кератопластика (PLK)	200 000
A16.26.049.007	Пересадка десцеметовой мембраны с эндотелиальным слоем роговицы (DSEK)	200 000
A16.26.049.008	Пересадка десцеметовой мембраны с эндотелиальным слоем роговицы (DMAEK)	200 000
A16.26.049.009	Декальцинация роговицы	15 000
A16.26.049.011	Дезэпитализация роговицы	5 000

Примечание.

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

**ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ
 придаточного аппарата глаза**

A16.26.044	Иссечение Птеригиума	5 000
A16.26.044.001	Иссечение Птеригиума с пластикой аутоконъюнктивы	20 000
A16.26.043	Иссечение пингвекулы	2 500
A16.26.025.002	Удаление папилломы 1 степени сложности	2 500
A16.26.025.006	Удаление папилломы 2 степени сложности	5 000
A16.26.025.007	Удаление папилломы 3 степени сложности	7 500
A16.26.025.004	Удаление Липомы	2 500
A16.01.016	Удаление атеромы	2 500
A16.26.025.001	Удаление кисты	2 500
A16.26.021.001	Устранение птоза	15 000
A16.26.111.001	Заворот века, выворот века (1 веко)	20 000
A16.26.018	Трихиаз	1 500
A16.26.013	Иссечение халязиона	5 000
A16.26.025.003	Ксантелазма	5 000
A16.01.008.001 .001	Снятие роговичных, конъюнктивальных швов	1 000
A11.26.004	Промывание слезных путей	1 000
A16.26.057	Удаление инородного тела конъюнктивы, роговицы	500
A16.26.022	Хирургическое иссечение дерматохалязиса	10 000

ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ при дистрофических и воспалительных заболеваниях глаз

A16.26.100.003	Введение Аллопланта в субтеноновое пространство	8 000
A16.26.100.004	Введение стимулятора регенерации (Аллоплант) под конъюнктиву	5 000
A 11.26.014.001	Субтеноновое введение ретиналамина	3 500
A 11.26.014.003	Инъекция Гемазы (интравитреально)	8 500
A 11.26.014.004	Субтеноновое введение Наропина	5 000
A 11.26.014.005	Субтеноновое введение Дипроспана	5 000
A 11.26.014.006	Субтеноновое введение Бетаспана	7 500
A11.26.011	Парабульбарные инъекции	100
A11.26.011.001	Инъекция Дексона (Дексаметазона)	200
A11.26.011.002	Инъекция Ретиналамина	650
A11.26.011.003	Инъекция Гемазы	500
A11.26.011.004	Инъекция Кеналого	300
A11.26.011.005	Инъекция Дипроспана	500
A11.26.011.006	Инъекция Бетаспана	500
A11.26.016	Субконъюнктивальные инъекции	100
A11.26.016.001	Инъекция Дексона (Дексаметазона)	200
A11.26.016.002	Инъекция Гентамицина	150
A11.26.016.003	Инъекция Полудана	200
A11.26.016.004	Инъекция Лидокаина	200
A11.26.016.005	Инъекция Актовегина	300
A11.26.016.006	Инъекция Дипроспана	700
A11.26.016.007	Инъекция Бетаспана	500
A11.12.003	Внутривенные инъекции	150
A11.12.003.001	Инъекция Дексона (Дексаметазона)	200
A11.12.003.002	Инъекция Зинацефа	500
A11.12.003.003	Инъекция Контрикал (Гордокс)	500
A11.12.003.004	Инъекция Преднизолон	150
A11.02.002	Внутримышечные инъекции	100
A11.02.002.001	Инъекция Кортексина	300
A11.02.002.002	Инъекция Зинацефа	500
A11.02.002.003	Инъекция Гентамицина	150
A11.02.002.004	Инъекция Диклофенак	150

Примечание. Стоимость инъекций указана из расчета использования 1 ампулы препарата

_____ Расческов А.Ю.

ДОПЛАТА

A22.26.004.001	Доплата к стоимости лазерного лечения, проводимого Ахметшиным Р.Ф.	5 000
A22.26.014.006	Доплата за проведение внеплановой операции (лазерная коррекция зрения, кератопластика, имплантация роговичного кольца) ¹	20 000
A16.26.094.012	Доплата за операцию по имплантации факичной интраокулярной линзы, проводимой хирургом высшей категории Расческовым А.Ю.	10 000
A22.26.014.009	Доплата за проведение лазерной коррекции зрения по технологии ReLEx SMILE , проводимой хирургом высшей категории Расческовым А.Ю.	15 000
A16.26.093.034	Доплата за проведение внеплановой операции факоэмульсификация ¹	30 000
A16.26.089.010	Доплата за проведение внеплановой операции – витреоретинальная хирургия, экстрасклеральное пломбирование ¹	30 000
A16.26.093.035	Доплата к стоимости операции, проводимой офтальмохирургом, к.м.н. врачом высшей категории Расческовым Алексеем Юрьевичем	5 000

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.