

ПРЕЙСКУРАНТ

на медицинские услуги ООО "ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР КАРЕЛИИ"

№	Номенклатура согласно приказу № 804н от 13.10.2017г. Министерства Здравоохранения РФ	Наименование услуг для ККТ	Цена в руб.
ПЕРВИЧНЫЙ КОМПЛЕКСНЫЙ ОСМОТР			
1	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (B01.029.001)	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (B01.029.001)	2 000
2	Визометрия (A02.26.004)	Визометрия (A02.26.004)	1 400
3	Периметрия статическая (A02.26.005)	Периметрия статическая (A02.26.005)	1 400
4	Офтальмотонометрия (A02.26.015)	Офтальмотонометрия (A02.26.015)	1 400
5	Биомикроскопия глаза (A03.26.021)	Биомикроскопия глаза (A03.26.021)	1 400
6	Аutoreфрактометрия с узким зрачком (A12.26.016)	Аutoreфрактометрия с узким зрачком (A12.26.016)	1 400
7	Оптическая биометрия глаза (A05.26.007)	Оптическая биометрия глаза (A05.26.007)	1 500
8	Гониоскопия (A03.26.002)	Гониоскопия (A03.26.002)	1 500
9	Видеокератотопография (A12.26.019)	Видеокератотопография (A12.26.019)	2 000
10	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (A03.26.003)	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (A03.26.003)	2 000
11	Биомикроскопия глаза (A03.26.021) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (B01.029.001), Визометрия (A02.26.004), Периметрия статическая (A02.26.005), Офтальмотонометрия (A02.26.015), Autoreфрактометрия с узким зрачком (A12.26.016), Оптическая биометрия глаза (A05.26.007), Гониоскопия (A03.26.002), Видеокератотопография (A12.26.019), Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (A03.26.003)	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (B03.029.01)	3 300
12	Биомикроскопия глаза (A03.26.021) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (B01.029.001), Визометрия (A02.26.004), Периметрия статическая (A02.26.005), Офтальмотонометрия (A02.26.015), Autoreфрактометрия с узким зрачком (A12.26.016), Оптическая биометрия глаза (A05.26.007), Гониоскопия (A03.26.002), Видеокератотопография (A12.26.019), Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (A03.26.003) (Услуги первичного комплексного осмотра без очереди, в удобное время)	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (B03.029.01) ЭКСПРЕСС (Услуги комплексного осмотра без очереди, в удобное время)	5 500
13	Биомикроскопия глаза (A03.26.021) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (B01.029.001), Визометрия (A02.26.004), Периметрия статическая (A02.26.005), Офтальмотонометрия (A02.26.015), Autoreфрактометрия с узким зрачком (A12.26.016), Оптическая биометрия глаза (A05.26.007), Гониоскопия (A03.26.002), Видеокератотопография (A12.26.019), Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (A03.26.003) Услуга для детей от 3 до 13 лет	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (B03.029.01) (детям от 3 до 13 лет)	3 300

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

14	Подбор очковой коррекции зрения (A23.26.001)	Подбор очковой коррекции зрения (A23.26.001)	2 000
15	Ультразвуковое исследование глазного яблока (A04.26.002)	Ультразвуковое исследование глазного яблока (A04.26.002)	1 500
16	Кератопахиметрия (A03.26.011)	Кератопахиметрия (A03.26.011)	1 500
17	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора (A03.26.019)	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора (A03.26.019)	3 500
18	Исследование заднего эпителия роговицы (A03.26.012)	Исследование заднего эпителия роговицы (A03.26.012)	1 500
19	Аutoreфрактометрия с узким зрачком (A12.26.016) Пакет дошкольник	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (B03.029.01) ПАКЕТ ДОШКОЛЬНИК	2 000
20	Визометрия (A02.26.004), Autoreфрактометрия с узким зрачком (A12.26.016) Пакет школьник	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (B03.029.01) ПАКЕТ ШКОЛЬНИК	2 000
21	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога онколога первичный (B01.029.001)	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога онколога первичный (B01.029.001)	12 000

АППАРАТНОЕ ЛЕЧЕНИЕ

22	Плеоптическое аппаратное лечение (лазерная стимуляция сетчатки, тренировки с использованием специальных компьютерных программ (A22.26.012). Курс 5 сеансов	Плеоптическое аппаратное лечение (лазерная стимуляция сетчатки, тренировки с использованием специальных компьютерных программ (A22.26.012). Курс 5 сеансов	4 400
23	Ортоптическое аппаратное лечение (тренировка на синоптофоре с использованием специальных компьютерных программ (A19.26.001). Курс 5 сеансов	Ортоптическое аппаратное лечение (тренировка на синоптофоре с использованием специальных компьютерных программ (A19.26.001). Курс 5 сеансов	4 400

РЕФРАКЦИОННАЯ МИКРОХИРУРГИЯ

24	Видеокератотопография, подготовка персонализированной программы эксимерлазерной коррекции зрения (A12.26.019) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (рефракционного хирурга) повторный (B01.029.002)	Предоперационный пакет услуг «Лазерная коррекция зрения»	3 300
25	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002) 1 категория сложности (при условии операции на 2 глаза)	29 000
26	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002) 1 категория сложности по партнерской программе (при условии операции на 2 глаза)	26 900
27	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002) 2 категория сложности (при условии операции на 2 глаза)	35 000
28	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002) 2 категория сложности по партнерской программе (при условии операции на 2 глаза)	32 900

29	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002) 3 категория сложности (при условии операции на 2 глаз)	40 000
30	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002) 3 категория сложности по партнерской программе (при условии операции на 2 глаза)	37 900
31	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002) (при условии операции на 1 глаз)	45 000
32	Топографически ориентированный кросслинкинг роговицы (A22.26.031)	Топографически ориентированный кросслинкинг роговицы (A22.26.031) (1 глаз)	63 000
33	Эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия (A16.26.046.001)	Эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия (A16.26.046.001) (1 глаз)	45 000

МИКРОХИРУРГИЯ КАТАРАКТЫ

34	Видеокератотопография (A12.26.019) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (катарактального хирурга) повторный (B01.029.002)	Предоперационный пакет «Катаракта»	4 000
35	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (по назначению врача) (B01.029.001) Оптическая биометрия глаза (A05.26.007) Видеокератотопография (A12.26.019) Подбор очковой коррекции зрения (по назначению через 1 месяц) (A23.26.001) Ультразвуковое исследование глазного яблока (A04.26.002) Исследование заднего эпителия роговицы (A03.26.012)	Предоперационный пакет «Катаракта +»	14 500
36	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (катарактального хирурга) повторный (B01.029.002), Видеокератотопография (A12.26.019), Пуллометрия (A02.26.012), Измерение диаметра роговицы (A02.26.025), Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (A03.26.019.002) (по показаниям)	Предоперационный пакет «ИОЛ»	65 500
37	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Импантируется мягкая асферическая линза (Rayner)	ФЭК (A16.26.093.002) с имплантацией мягкой асферической ИОЛ (Rayner)	60 000
38	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Импантируется мягкая асферическая линза (Rayner)	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с имплантацией мягкой асферической ИОЛ (Rayner)	60 000
39	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Импантируется мягкая асферическая интраокулярная линза Acrysof Alcon/Clareon	ФЭК (A16.26.093.002) с имплантацией мягкой асфер. ИОЛ Acrysof Alcon/Clareon	65 000
40	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Импантируется мягкая асферическая интраокулярная линза Acrysof Alcon/Clareon	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с имплантацией мягкой асфер. ИОЛ Acrysof Alcon/Clareon	65 000
41	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Импантируется мягкая торическая интраокулярная линза Acrysof IQ/Clareon Toric	ФЭК (A16.26.092.005) с имплантацией мягкой торической ИОЛ Acrysof IQ/Clareon Toric	100 000
42	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Импантируется мягкая торическая интраокулярная линза Acrysof IQ/Clareon Toric	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с имплантацией мягкой торической ИОЛ Acrysof IQ/Clareon Toric	100 000
43	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Импантируется мягкая торическая интраокулярная линза RayOne Toric (Rayner)	ФЭК (A16.26.093.002) с имплантацией мягкой торической ИОЛ RayOne Toric (Rayner)	138 000

44	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Имплантируется мягкая торическая интраокулярная линза RayOne Toric (Rayner)	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с имплантацией мягкой торической ИОЛ RayOne Toric (Rayner)	138 000
45	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Имплантируется мягкая мультифокальная интраокулярная линза M-Flex (Rayner)	ФЭК (A16.26.093.002) с имплантацией мягкой мультифокальной ИОЛ M-Flex (Rayner)	75 000
46	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Имплантируется мягкая мультифокальная интраокулярная линза M-Flex (Rayner)	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с имплантацией мягкой мультифокальной ИОЛ M-Flex (Rayner)	75 000
47	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Имплантируется мягкая монофокальная недифракционная интраокулярная линза AcrySof IQ/Clareon Vivity с пролонгированным фокусом	ФЭК (A16.26.093.002) с импл. ИОЛ AcrySof IQ/Clareon Vivity	120 000
48	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Имплантируется мягкая монофокальная недифракционная интраокулярная линза AcrySof IQ/Clareon Vivity с пролонгированным фокусом	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с импл. ИОЛ AcrySof IQ/Clareon Vivity	120 000
49	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Имплантируется мягкая монофокальная недифракционная интраокулярная линза RayOne EMV (Rayner) с пролонгированным фокусом	ФЭК (A16.26.093.002) с импл. ИОЛ RayOne EMV (Rayner), при наличии необходимой диоптрии линзы на складе.	102 000
50	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Имплантируется мягкая монофокальная недифракционная интраокулярная линза RayOne EMV (Rayner) с пролонгированным фокусом	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с импл. ИОЛ RayOne EMV (Rayner), при наличии необходимой диоптрии линзы на складе.	102 000
51	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Имплантируется мягкая монофокальная недифракционная интраокулярная линза RayOne EMV (Rayner) с пролонгированным фокусом (по предоплате, "под заказ").	ФЭК (A16.26.093.002) с импл. ИОЛ RayOne EMV (Rayner), при отсутствии необходимой диоптрии линзы на складе (по предоплате, "под заказ").	120 000
52	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Имплантируется мягкая монофокальная недифракционная интраокулярная линза RayOne EMV (Rayner) с пролонгированным фокусом (по предоплате, "под заказ").	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с импл. ИОЛ RayOne EMV (Rayner), при отсутствии необходимой диоптрии линзы на складе (по предоплате, "под заказ").	120 000
53	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Имплантируется мягкая трифокальная интраокулярная линза AcrySof IQ/Clareon PanOptix	ФЭК (A16.26.093.002) с импл. трифокальной ИОЛ AcrySof IQ/Clareon PanOptix	140 000
54	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Имплантируется мягкая трифокальная интраокулярная линза AcrySof IQ/Clareon PanOptix	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с импл. трифокальной ИОЛ AcrySof IQ/Clareon PanOptix	140 000
55	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Имплантируется мягкая монофокальная недифракционная торическая интраокулярная линза AcrySof IQ/Clareon Vivity Toric с пролонгированным фокусом	ФЭК (A16.26.093.002) с импл. ИОЛ AcrySof IQ/Clareon Vivity Toric	160 000
56	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Имплантируется мягкая монофокальная недифракционная торическая интраокулярная линза AcrySof IQ/Clareon Vivity Toric с пролонгированным фокусом	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с импл. ИОЛ AcrySof IQ/Clareon Vivity Toric	160 000
57	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Имплантируется интраокулярная линза AcrySof IQ/Clareon PanOptix Toric	ФЭК (A16.26.093.002) с импл. ИОЛ AcrySof IQ/Clareon PanOptix Toric	160 000
58	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Имплантируется интраокулярная линза AcrySof IQ/Clareon PanOptix Toric	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с импл. ИОЛ AcrySof IQ/Clareon PanOptix Toric	160 000

59	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Имплантируется интраокулярная линза RayOne Trifocal Toric (Rayner)	ФЭК (A16.26.093.002) с импл. ИОЛ RayOne Trifocal Toric (Rayner)	200 000
60	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Имплантируется интраокулярная линза RayOne Trifocal Toric (Rayner)	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с импл. ИОЛ RayOne Trifocal Toric (Rayner)	200 000
61	ФЭК (A16.26.093.002) с импл. трифокальной ИОЛ RayOneTrifocal (Rayner)	ФЭК (A16.26.093.002) с импл. трифокальной ИОЛ RayOneTrifocal (Rayner), при наличии необходимой диоптрии линзы на складе.	102 000
62	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с импл. трифокальной ИОЛ RayOneTrifocal (Rayner)	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с импл. трифокальной ИОЛ RayOneTrifocal (Rayner), при наличии необходимой диоптрии линзы на складе.	102 000
63	ФЭК (A16.26.093.002) с импл. трифокальной ИОЛ RayOneTrifocal (Rayner) (по предоплате, "под заказ").	ФЭК (A16.26.093.002) с импл. трифокальной ИОЛ RayOneTrifocal (Rayner), при отсутствии необходимой диоптрии линзы на складе (по предоплате, "под заказ").	144 000
64	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с импл. трифокальной ИОЛ RayOneTrifocal (Rayner) (по предоплате, "под заказ").	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с импл. трифокальной ИОЛ RayOneTrifocal (Rayner), при отсутствии необходимой диоптрии линзы на складе (по предоплате, "под заказ").	144 000
65	Импантация интраокулярной линзы (A16.26.094)	Импантация интраокулярной линзы (A16.26.094)	115 000
66	Факоэмульсификация, факофрагментация, факоаспирация (A16.26.093) без интраокулярной линзы	Факоэмульсификация, факофрагментация, факоаспирация (A16.26.093) без ИОЛ	100 000

МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАУКОМЫ И КАТАРАКТЫ

67	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002), Ленсэктомия (A16.26.092.005) Имплантируется мягкая интраокулярная линза Опционально выполняются услуги: Глубокая склерэктомия (A16.26.058), Проникающая склерэктомия (A16.26.073.003)	Комб. операция (ФЭК (РЛЭ)) с импл. монофокальной ИОЛ + антиглаук. операция)	138 000
68	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002), Ленсэктомия (A16.26.092.005) в осложненных случаях. Имплантируется мягкая интраокулярная линза Опционально выполняются услуги: Глубокая склерэктомия (A16.26.058), Проникающая склерэктомия (A16.26.073.003)	Комб. операция (ФЭК (РЛЭ)) с импл. мягкой ИОЛ + антиглаук. операция) в осложненных случаях	144 000
69	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002), Имплантируется мягкая асферическая интраокулярная линза Rayner Опционально выполняются услуги: Глубокая склерэктомия (A16.26.058), Иридотомия (A16.26.059), Иридэктомия (A16.26.060), Иридоасклерэктомия (A16.26.064), Синусотомия (A16.26.070), Трабекулоэктомия (синустрабекулоэктомия) (A16.26.073), Склерэктомия, трепанация склеры (A16.26.073.001), Проникающая склерэктомия (A16.26.073.003)	Комб. операция (ФЭК (РЛЭ)) с имплантацией монофокальной асферической ИОЛ Rayner + антиглаукоматозная операция)	150 000
70	Трабекулоэктомия (синустрабекулоэктомия) (A16.26.070), Непроникающая глубокая склерэктомия (A16.26.117), Непроникающая глубокая склерэктомия с дренированием (A16.26.117.001), Прочие непроникающие антиглаукоматозные операции (A16.26.118)	Антиглаукоматозная синустрабекулоэктомия	75 000

РЕКОНСТРУКТИВНАЯ МИКРОХИРУРГИЯ

71	Витреотомия (A16.26.088), Витрэктомия передняя (A16.26.089.001), Витрэктомия задняя субтотальная закрытая (A16.26.089.002), Витреотомия (A16.26.088), Тампонада витреальной полости (перфторорганическим или иным высокомолекулярным соединением) (A16.26.113)	Дозированная витрэктомия	80 500
72	Репозиция и фиксация дислоцированной интраокулярной линзы (A16.26.141).	Репозиция и фиксация дислоцированной ИОЛ (A16.26.141)	80 000
73	Дисцизия, экстракция вторичной катаракты (A16.26.096)	Дисцизия, экстракция вторичной катаракты (A16.26.096)	60 000
74	Удаление интраокулярной линзы (A16.26.095)	Удаление ИОЛ(A16.26.095)	115 000
75	Иридопластика (A16.26.062)	Иридопластика (A16.26.062)	115 000

МИКРОХИРУРГИЯ ОТСЛОЙКИ СЕТЧАТКИ

76	Круговое эписклеральное пломбирование (A16.26.082)	Круговое эписклеральное пломбирование (A16.26.082)	126500
77	Локальное эписклеральное пломбирование (A16.26.081)	Локальное эписклеральное пломбирование (A16.26.081)	86 000
78	Удаление эписклеральной пломбы (A16.26.116)	Удаление эписклеральной пломбы (A16.26.116)	63 000
79	Витреоретинальная микрохирургия макулы Опционально выполняются услуги: Замещение стекловидного тела (A16.26.087), Витреотомия (A16.26.088), Витрэктомия (A16.26.089), Витрэктомия передняя (A16.26.089.001), Витрэктомия задняя субтотальная закрытая (A16.26.089.002), Витреошвартэктомия (A16.26.090), Мембранопилинг (A16.26.135)	Витреоретинальная хирургия макулы (макулярный разрыв,ВМТС,ЭММ)	184 000
80	Витреоретинальная хирургия отслойки сетчатки Опционально выполняются услуги: Замещение стекловидного тела (A16.26.087), Витреотомия (A16.26.088), Витрэктомия (A16.26.089), Витрэктомия передняя (A16.26.089.001), Витрэктомия задняя субтотальная закрытая (A16.26.089.002), Витреошвартэктомия (A16.26.090)	Витреоретинальная хирургия отслойки сетчатки без применения тампонирующих веществ	172 500
81	Витреоретинальная хирургия с применением ПФОС, Силикон Опционально выполняются услуги: Замещение стекловидного тела (A16.26.087), Витреотомия (A16.26.088), Витрэктомия (A16.26.089), Витрэктомия передняя (A16.26.089.001), Витрэктомия задняя субтотальная закрытая (A16.26.089.002), Витреошвартэктомия (A16.26.090), Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона (A16.26.086), Тампонада витреальной полости (перфторорганическим или иным высокомолекулярным соединением) (A16.26.113), Эндовитреальная замена перфторорганического соединения на силикон (A16.26.114), Удаление перфторорганического или иного высокомолекулярного соединения из витреальной полости (A16.26.143), Эндолазеркоагуляция (A22.26.017)	Витреоретинальная хирургия отслойки сетчатки с применением ПФОС, Силикон	195 500

82	<p>Витреоретинальная хирургия отслойки сетчатки в осложненных случаях.</p> <p>Опционально выполняются услуги: Замещение стекловидного тела (A16.26.087), Витреотомия (A16.26.088), Витрэктомия (A16.26.089), Витрэктомия передняя (A16.26.089.001), Витрэктомия задняя субтотальная закрытая (A16.26.089.002), Витреошвартэктомия (A16.26.090), Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона (A16.26.086), Тампонада витреальной полости (перфторорганическим или иным высокомолекулярным соединением) (A16.26.113), Эндовитреальная замена перфторорганического соединения на силикон (A16.26.114), Удаление перфторорганического или иного высокомолекулярного соединения из витреальной полости (A16.26.143), Эндолазеркоагуляция (A22.26.017), Круговое эпиклеральное пломбирование (A16.26.082), Локальное эписклеральное пломбирование (A16.26.081)</p>	Витреоретинальная хирургия отслойки сетчатки + экстрасклеральная хирургия	345 000
83	<p>Витреоретинальная хирургия диабетической ретинопатии</p> <p>Опционально выполняются услуги: Замещение стекловидного тела (A16.26.087), Витреотомия (A16.26.088), Витрэктомия (A16.26.089), Витрэктомия передняя (A16.26.089.001), Витрэктомия задняя субтотальная закрытая (A16.26.089.002), Витреошвартэктомия (A16.26.090), Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона (A16.26.086)</p>	Витреоретинальная хирургия диабетической ретинопатии I гидро-, пневмотампонада	200 000
84	<p>Витреоретинальная хирургия диабетической ретинопатии в осложненных случаях</p> <p>Опционально выполняются услуги: Замещение стекловидного тела (A16.26.087), Витреотомия (A16.26.088), Витрэктомия (A16.26.089), Витрэктомия передняя (A16.26.089.001), Витрэктомия задняя субтотальная закрытая (A16.26.089.002), Витреошвартэктомия (A16.26.090), Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона (A16.26.086), Тампонада витреальной полости (перфторорганическим или иным высокомолекулярным соединением) (A16.26.113), Эндовитреальная замена перфторорганического соединения на силикон (A16.26.114), Удаление перфторорганического или иного высокомолекулярного соединения из витреальной полости (A16.26.143), Эндолазеркоагуляция (A22.26.017)</p>	Витреоретинальная хирургия диабетической ретинопатии 2 ПФОС, Силикон	200 000
85	Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона (A16.26.086)	Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона (A16.26.086)	80 500
86	Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости (A16.26.115)	Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости (A16.26.115)	92 000

ДРУГАЯ ВИТРЕОРЕТИНАЛЬНАЯ МИКРОХИРУРГИЯ

87	<p>Витреоретинальная хирургия гемофтальма</p> <p>Опционально выполняются услуги: Замещение стекловидного тела (A16.26.087), Витреотомия (A16.26.088), Витрэктомия (A16.26.089), Витрэктомия передняя (A16.26.089.001), Витрэктомия задняя субтотальная закрытая (A16.26.089.002), Витреошвартэктомия (A16.26.090).</p>	Витрэктомия	138 000
88	<p>Выведение люксированного (вывихнутого) хрусталика с витрэктомией и подшивание ИОЛ. Репозиция и фиксация дислоцированной интраокулярной линзы (A16.26.141), Удаление вывихнутого хрусталика (A16.26.092.002), Удаление вывихнутой в стекловидное тело интраокулярной линзы (A16.26.092.003), Витреотомия (A16.26.088), Витрэктомия (A16.26.089), Витрэктомия передняя (A16.26.089.001), Витрэктомия задняя субтотальная закрытая (A16.26.089.002)</p>	Выведение люксированного (вывихнутого) хрусталика с витрэктомией и подшивание ИОЛ	172 500
89	<p>Выведение люксированного (вывихнутого) хрусталика с витрэктомией и имплантацией монофокальной ИОЛ. Удаление вывихнутого хрусталика в осложненных случаях</p> <p>Опционально выполняются услуги: Удаление вывихнутого хрусталика (A16.26.092.002), Витрэктомия (A16.26.089), Витрэктомия передняя (A16.26.089.001), Витрэктомия задняя субтотальная закрытая (A16.26.089.002), Имплантация интраокулярной линзы (A16.26.095)</p>	Выведение люксированного (вывихнутого) хрусталика с витрэктомией и имплантацией монофокальной ИОЛ	218 500

90	Удаление интраокулярной линзы (A16.26.094), Репозиция и фиксация дислоцированной интраокулярной линзы (A16.26.141), Витрэктомия (A16.26.089), Витрэктомия передняя (A16.26.089.001), Имплантация интраокулярной линзы (A16.26.095), Репозиция с подшиванием интраокулярной линзы (A16.26.094.001)	Эксплантация ИОЛ и реимплантация новой ИОЛ с шовной фиксацией	230 000
91	Пара- и ретробульбарные инъекции (A11.26.011)	Субтеноновое введение лекарственных препаратов	22 800

ДРУГОЕ ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ

92	Лазерная корепраксия, дисцизия задней капсулы хрусталика (A22.26.004)	Лазерная корепраксия, дисцизия задней капсулы хрусталика (A22.26.004)	15 000
93	Удаление халязиона (A16.26.013)	Удаление халязиона (A16.26.013)	18 400
94	Удаление птеригиума (A16.26.044)	Удаление птеригиума (A16.26.044)	18 400
95	Устранение энтропиона (A16.26.020)	Устранение энтропиона (A16.26.020)	18 400
96	Устранение эктропиона (A16.26.020)	Устранение эктропиона (A16.26.020)	18 400
97	Эпиляция ресниц (A16.26.018)	Эпиляция ресниц (A16.26.018)	11 500
98	Пластика слезных точек и слезных канальцев (A16.26.007)	Пластика слезных точек и слезных канальцев (A16.26.007)	23 000
99	Снятие роговичных швов (A16.26.137)	Снятие роговичных швов (A16.26.137)	11 500
100	Промывание слезных путей (1 сеанс) (A11.26.004)	Промывание слезных путей (1 сеанс) (A11.26.004)	11 500
101	Удаление новообразования век (A16.26.025) без гистологического исследования материала	Удаление новообразования век (A16.26.025) без гистологического исследования материала	23 000
102	Гистологическое исследование биопсийного материала (A08.26.004.001)	Гистологическое исследование биопсийного материала (A08.26.004.001)	11 500
103	Удаление новообразования роговицы, конъюнктивы (A16.26.121)	Удаление новообразования роговицы, конъюнктивы (A16.26.121)	23 000
104	Радиоэксцизия при новообразованиях придаточного аппарата глаза генератором "Сургитрон" (A16.26.132)	Радиоэксцизия при новообразованиях придаточного аппарата глаза генератором "Сургитрон" (A16.26.132)	34 500
105	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна (A22.26.009), Секторальная лазеркоагуляция сетчатки (A22.26.029)	Лазерная фотокоагуляция сетчатки	16 000
106	Хирургическое лечение косоглазия Опционально выполняются услуги: Резекция глазной мышцы (A16.26.030), Рecessия, тенорафия глазной мышцы (A16.26.031), Используется методика регулируемых швов.	Хирургическое лечение косоглазия метод «регулируемых швов»	63 000
107	Хирургическое лечение косоглазия проведенное повторно. Опционально выполняются услуги: Резекция глазной мышцы (A16.26.030), Рecessия, тенорафия глазной мышцы (A16.26.031) Используется методика регулируемых швов.	Хирургическое лечение косоглазия проведенное повторно	40 000
108	Лазерная трабекулопластика (A22.26.023)	Лазерная трабекулопластика (A22.26.023)	23 000
109	Лазерная иридэктомия (A22.26.006)	Лазерная иридэктомия (A22.26.006)	23 000

110	Репозиция травматической дислокации лоскута (A16.26.049.001)	Репозиция травматической дислокации лоскута (A16.26.049.001)	43 700
111	Кросслинкинг роговичного коллагена с использованием ультрафиолетового излучения (A22.26.031)	Кросслинкинг роговичного коллагена с использованием ультрафиолетового излучения (A22.26.031)	34 500
112	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Афлиберцепт)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Афлиберцепт) (1 инъекция)	74 800
113	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Бролуцизумаб)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Бролуцизумаб) (1 инъекция)	74 800
114	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Дексаметазон микронизированный)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Дексаметазон микронизированный) (1 инъекция)	98 000

АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ

115	Комбинированная анестезия (С&С) Сочетанная анестезия (B01.003.004.011)	Комбинированная анестезия (С&С) (B01.003.004.011)	23 000
116	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) (B01.003.004)	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) (B01.003.004)	18 400
117	Тотальная внутривенная анестезия (B01.003.004.009)	Тотальная внутривенная анестезия (B01.003.004.009)	34 500
118	Низкопоточная газовая анестезия. Комбинированный эндотрахеальный наркоз (B01.003.004.010)	Низкопоточная газовая анестезия (B01.003.004.010)	46 000

ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА

119	Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002)	Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002)	3 500
120	Исследование уровня глюкозы в крови (A09.05.023)	Исследование уровня глюкозы в крови (A09.05.023)	1 100
121	Анализ крови биохимический общетерапевтический (B03.016.004)	Анализ крови биохимический общетерапевтический (B03.016.004)	4 600
122	Исследование уровня электролитов в крови (калий, натрий, хлор) (A09.05.031, A09.05.032, A09.05.034)	Исследование уровня электролитов в крови (калий, натрий, хлор) (A09.05.031, A09.05.032, A09.05.034)	2 300
123	Исследование уровня общего кальция в крови (A09.05.032)	Исследование уровня общего кальция в крови (A09.05.032)	1 700
124	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (A12.05.014)	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (A12.05.014)	2 300
125	Общий (клинический) анализ мочи (B03.016.006)	Общий (клинический) анализ мочи (B03.016.006)	2 300
126	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (A26.05.020)	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (A26.05.020)	2 300
127	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (A26.05.019)	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (A26.05.019)	2 300
128	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови (A26.06.082)	Определение антител к бледной трепонеме в крови RW(A26.06.082)	2 300
129	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус иммунодефицита человека ВИЧ-1 (A26.05.021)	Анализ на ВИЧ(A26.05.021)	2 300

130	<p>Анализы для микрохирургии катаракты, косоглазия и витреоретинальной микрохирургии. Общий (клинический) анализ крови (В03.016.002) Анализ крови биохимический общетерапевтический (В03.016.004)</p> <p>Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (А12.05.014) Общий (клинический) анализ мочи (В03.016.006) . Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (А26.05.020) . Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (А26.05.019)</p> <p>Определение антител к бледной трепонеме (Трепонема pallidum) в крови (А26.06.082)</p> <p>Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус иммунодефицита человека ВИЧ-1 (А26.05.021)</p>	<p>Анализы для микрохирургии катаракты, косоглазия и витреоретинальной микрохирургии. Общий (клинический) анализ крови (В03.016.002) . Анализ крови биохимический общетерапевтический (В03.016.004) .Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (А12.05.014) . Общий (клинический) анализ мочи (В03.016.006) Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (А26.05.020) . Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (А26.05.019) .</p> <p>Определение антител к бледной трепонеме (Трепонема pallidum) в крови.(А26.06.082).Молекулярно-биологическое исследование крови на ВИЧ-1 (А26.05.021)</p>	13 800
131	<p>Анализы для микрохирургии патологии век и конъюнктивы</p> <p>Общий (клинический) анализ крови (В03.016.002) Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (А12.05.014)</p> <p>Определение антител к бледной трепонеме (Трепонема pallidum) в крови (А26.06.082) Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус иммунодефицита человека ВИЧ-1 (А26.05.021)</p> <p>Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (А26.05.020) Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (А26.05.019)</p>	<p>Анализы для микрохирургии патологии век и конъюнктивы</p> <p>Общий (клинический) анализ крови (В03.016.002)</p> <p>Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (А12.05.014) Определение антител к бледной трепонеме (Трепонема pallidum) в крови (А26.06.082)</p> <p>Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус иммунодефицита человека ВИЧ-1 (А26.05.021) Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (А26.05.020) Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (А26.05.019)</p>	9 200
132	<p>Анализы для интравитреальных инъекций</p> <p>Общий (клинический) анализ крови (В03.016.002), Исследование уровня глюкозы в крови (А09.05.023), Общий (клинический) анализ мочи (В03.016.006)</p>	<p>Анализы для интравитреальных инъекций</p> <p>Общий (клинический) анализ крови (В03.016.002), Исследование уровня глюкозы в крови (А09.05.023), Общий (клинический) анализ мочи (В03.016.006)</p>	6 000