

Утверждаю
 Генеральный директор
 ООО "Офтальмологический Центр Карелии"
 Шашлов М.А.
 09 сентября 2024 г.



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 (В01.029.001)	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (В01.029.001)	2 100
2	Визометрия (А02.26.004)	Визометрия (А02.26.004)	1 500
3	Периметрия статическая (А02.26.005)	Периметрия статическая (А02.26.005)	1 500
4	Офтальмотонометрия (А02.26.015)	Офтальмотонометрия (А02.26.015)	1 500
5	Биомикроскопия глаза (А03.26.021)	Биомикроскопия глаза (А03.26.021)	1 500
6	Авторефрактометрия с узким зрачком (А12.26.016)	Авторефрактометрия с узким зрачком (А12.26.016)	1 500
7	Оптическая биометрия глаза (А05.26.007)	Оптическая биометрия глаза (А05.26.007)	1 600
8	Гониоскопия (А03.26.002)	Гониоскопия (А03.26.002)	1 600
9	Видеокератотопография (А12.26.019)	Видеокератотопография (А12.26.019)	2 100
10	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (А03.26.003)	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (А03.26.003)	2 100
11	Биомикроскопия глаза (А03.26.021) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (В01.029.001), Визометрия (А02.26.004), Периметрия статическая (А02.26.005), Офтальмотонометрия (А02.26.015), Авторефрактометрия с узким зрачком (А12.26.016), Оптическая биометрия глаза (А05.26.007), Гониоскопия (А03.26.002), Видеокератотопография (А12.26.019), Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (А03.26.003)	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (В03.029.01)	3 500
12	Биомикроскопия глаза (А03.26.021) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (В01.029.001), Визометрия (А02.26.004), Периметрия статическая (А02.26.005), Офтальмотонометрия (А02.26.015), Авторефрактометрия с узким зрачком (А12.26.016), Оптическая биометрия глаза (А05.26.007), Гониоскопия (А03.26.002), Видеокератотопография (А12.26.019), Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (А03.26.003) (Услуги первичного комплексного осмотра без очереди, в удобное время)	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (В03.029.01) ЭКСПРЕСС (Услуги комплексного осмотра без очереди, в удобное время)	6 000
13	Биомикроскопия глаза (А03.26.021) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (В01.029.001), Визометрия (А02.26.004), Периметрия статическая (А02.26.005), Офтальмотонометрия (А02.26.015), Авторефрактометрия с узким зрачком (А12.26.016), Оптическая биометрия глаза (А05.26.007), Гониоскопия (А03.26.002), Видеокератотопография (А12.26.019), Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (А03.26.003) Услуга для детей от 3 до 13 лет	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (В03.029.01) (детям от 3 до 13 лет)	3 500

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

14	Подбор очковой коррекции зрения (A23.26.001)	Подбор очковой коррекции зрения (A23.26.001)	2 100
15	Ультразвуковое исследование глазного яблока (A04.26.002)	Ультразвуковое исследование глазного яблока (A04.26.002)	1 600
16	Кератопахиметрия (A03.26.011)	Кератопахиметрия (A03.26.011)	1 600
17	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора (A03.26.019)	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора (A03.26.019)	3 700
18	Исследование заднего эпителия роговицы (A03.26.012)	Исследование заднего эпителия роговицы (A03.26.012)	2 000
19	Аutoreфрактометрия с узким зрачком (A12.26.016) Пакет дошкольник	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (B03.029.01) ПАКЕТ ДОШКОЛЬНИК	2 100
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	2 100
21	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога онколога первичный (B01.029.001)	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога онколога первичный (B01.029.001)	12 600

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	4 600
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	4 600

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)	30 000
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)	27 900
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), Пуцилометрия (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	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Имплантируется мягкая асферическая линза (Rayner)	ФЭК (A16.26.093.002) с имплантацией мягкой асферической ИОЛ (Rayner)	50 000
38	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Имплантируется мягкая асферическая линза (Rayner)	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с имплантацией мягкой асферической ИОЛ (Rayner)	50 000
39	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Имплантируется мягкая асферическая интраокулярная линза Acrysof Alcon/Clareon	ФЭК (A16.26.093.002) с имплантацией мягкой асфер. ИОЛ Acrysof Alcon/Clareon	50 000
40	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Имплантируется мягкая асферическая интраокулярная линза Acrysof Alcon/Clareon	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с имплантацией мягкой асфер. ИОЛ Acrysof Alcon/Clareon	50 000
41	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Имплантируется 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) Имплантируется 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	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Имплантируется 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	Факоэмульсификация 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	Факоэмульсификация 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	Факоэмульсификация 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	Факоэмульсификация 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	Факоэмульсификация 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	Факоэмульсификация 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	Факоэмульсификация 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	Факоемульсификация 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	Имплантирование интраокулярной линзы (A16.26.094)	Имплантирование интраокулярной линзы (A16.26.094)	115 000
66	Факоемульсификация, факофрагментация, факоаспирация (A16.26.093) без интраокулярной линзы	Факоемульсификация, факофрагментация, факоаспирация (A16.26.093) без ИОЛ	100 000

МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАУКОМЫ И КАТАРАКТЫ

67	Факоемульсификация 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)	144 900
68	Факоемульсификация 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	151 200
69	Факоемульсификация 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), Иридосклерэктомия (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)	157 500
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	78 700

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	84 500
72	Репозиция и фиксация дислоцированной интраокулярной линзы (A16.26.141).	Репозиция и фиксация дислоцированной ИОЛ (A16.26.141)	84 000
73	Дисцизия, экстракция вторичной катаракты (A16.26.096)	Дисцизия, экстракция вторичной катаракты (A16.26.096)	63 000
74	Удаление интраокулярной линзы (A16.26.095)	Удаление ИОЛ(A16.26.095)	120 700
75	Иридопластика (A16.26.062)	Иридопластика (A16.26.062)	120 700
МИКРОХИРУРГИЯ ОТСЛОЙКИ СЕТЧАТКИ			
76	Круговое эписклеральное пломбирование (A16.26.082)	Круговое эписклеральное пломбирование (A16.26.082)	132 800
77	Локальное эписклеральное пломбирование (A16.26.081)	Локальное эписклеральное пломбирование (A16.26.081)	90 300
78	Удаление эписклеральной пломбы (A16.26.116)	Удаление эписклеральной пломбы (A16.26.116)	66 200
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)	193 200
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	181 100
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	205 300

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 эписклеральное пломбирование (A16.26.082), Локальное эписклеральное пломбирование (A16.26.081)</p>	Витреоретинальная хирургия отслойки сетчатки + экстрасклеральная хирургия	362 200
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 1 гидро-, пневмотампонада	210 000
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	210 000
85	Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона (A16.26.086)	Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона (A16.26.086)	84 500
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)	96 600
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	144 900
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	181 100
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	229 400

90	Удаление интраокулярной линзы (A16.26.094), Репозиция и фиксация дислоцированной интраокулярной линзы (A16.26.141), Витректомия (A16.26.089), Витректомия 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	241 500
91	Пара- и ретробульбарные инъекции (A11.26.011)	Субтеноновое введение лекарственных препаратов	7 500
ДРУГОЕ ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ			
92	Лазерная коррекция, дисцизия задней капсулы хрусталика (A22.26.004)	Лазерная коррекция, дисцизия задней капсулы хрусталика (A22.26.004)	15 700
93	Удаление халязиона (A16.26.013)	Удаление халязиона (A16.26.013)	19 300
94	Удаление птеригиума (A16.26.044)	Удаление птеригиума (A16.26.044)	19 300
95	Устранение птоза (A16.26.021.001)	Устранение птоза (A16.26.021.001)	22 000
96	Устранение энтропиона (A16.26.020)	Устранение энтропиона (A16.26.020)	19 300
97	Устранение эктропиона (A16.26.020)	Устранение эктропиона (A16.26.020)	19 300
98	Эпиляция ресниц (A16.26.018)	Эпиляция ресниц (A16.26.018)	12 100
99	Пластика слезных точек и слезных канальцев (A16.26.007)	Пластика слезных точек и слезных канальцев (A16.26.007)	24 200
100	Снятие роговичных швов (A16.26.137)	Снятие роговичных швов (A16.26.137)	12 100
101	Промывание слезных путей (1 сеанс) (A11.26.004)	Промывание слезных путей (1 сеанс) (A11.26.004)	12 100
102	Удаление новообразования век (A16.26.025) без гистологического исследования материала	Удаление новообразования век (A16.26.025) без гистологического исследования материала	24 200
103	Гистологическое исследование биопсийного материала (A08.26.004.001)	Гистологическое исследование биопсийного материала (A08.26.004.001)	12 100
104	Удаление новообразования роговицы, конъюнктивы (A16.26.121)	Удаление новообразования роговицы, конъюнктивы (A16.26.121)	24 200
105	Радиоэксцизия при новообразованиях придаточного аппарата глаза генератором "Сургитрон" (A16.26.132)	Радиоэксцизия при новообразованиях придаточного аппарата глаза генератором "Сургитрон" (A16.26.132)	36 200
106	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна (A22.26.009), Секторальная лазеркоагуляция сетчатки (A22.26.029)	Лазерная фотокоагуляция сетчатки	16 800
107	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»	66 200
108	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	42 000
109	Лазерная трабекулопластика (A22.26.023)	Лазерная трабекулопластика (A22.26.023)	24 200

110	Лазерная иридэктомия (A22.26.005)	Лазерная иридэктомия (A22.26.005)	24 200
111	Репозиция травматической дислокации лоскута (A16.26.049.001)	Репозиция травматической дислокации лоскута (A16.26.049.001)	45 900
112	Кросслинкинг роговичного коллагена с использованием ультрафиолетового излучения (A22.26.031)	Кросслинкинг роговичного коллагена с использованием ультрафиолетового излучения (A22.26.031)	36 200
113	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Афлиберцепт)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Афлиберцепт) (1 инъекция)	30 000
114	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Бролуцизумаб)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Бролуцизумаб) (1 инъекция)	30 000
115	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Ранибизумаб)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Ранибизумаб) (1 инъекция)	30 000
116	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			
117	Комбинированная анестезия (С&С) Сочетанная анестезия (B01.003.004.011)	Комбинированная анестезия (С&С) (B01.003.004.011)	8 500
118	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) (B01.003.004)	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) (B01.003.004)	19 300
119	Тотальная внутривенная анестезия (B01.003.004.009)	Тотальная внутривенная анестезия (B01.003.004.009)	36 200
120	Низкопоточная газовая анестезия. Комбинированный эндотрахеальный наркоз (B01.003.004.010)	Низкопоточная газовая анестезия (B01.003.004.010)	18 000
ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА			
121	Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002)	Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002)	3 700
122	Исследование уровня глюкозы в крови (A09.05.023)	Исследование уровня глюкозы в крови (A09.05.023)	1 200
123	Анализ крови биохимический общетерапевтический (B03.016.004)	Анализ крови биохимический общетерапевтический (B03.016.004)	4 800
124	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)	2 400
125	Исследование уровня общего кальция в крови (A09.05.032)	Исследование уровня общего кальция в крови (A09.05.032)	1 800
126	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (A12.05.014)	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (A12.05.014)	2 400
127	Общий (клинический) анализ мочи (B03.016.006)	Общий (клинический) анализ мочи (B03.016.006)	2 400
128	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (A26.05.020)	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (A26.05.020)	2 400

129	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (A26.05.019)	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (A26.05.019)	2 400
130	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в крови (A26.06.082)	Определение антител к бледной трепонеме в крови RW(A26.06.082)	2 400
131	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус иммунодефицита человека ВИЧ-1 (A26.05.021)	Анализ на ВИЧ(A26.05.021)	2 400
132	Анализы для микрохирургии катаракты, косоглазия и витреоретинальной микрохирургии. Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002) Анализ крови биохимический общетерапевтический (B03.016.004) Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (A12.05.014) Общий (клинический) анализ мочи (B03.016.006) . Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (A26.05.020) . Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (A26.05.019) Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в крови (A26.06.082) Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус иммунодефицита человека ВИЧ-1 (A26.05.021)	Анализы для микрохирургии катаракты, косоглазия и витреоретинальной микрохирургии. Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002) . Анализ крови биохимический общетерапевтический (B03.016.004) .Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (A12.05.014) . Общий (клинический) анализ мочи (B03.016.006) Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (A26.05.020) . Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (A26.05.019) . Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в крови.(A26.06.082).Молекулярно-биологическое исследование крови на ВИЧ-1 (A26.05.021)	14 500
133	Анализы для микрохирургии патологии век и конъюнктивы Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002) Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (A12.05.014) Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в крови (A26.06.082) Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус иммунодефицита человека ВИЧ-1 (A26.05.021) Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (A26.05.020) Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (A26.05.019)	Анализы для микрохирургии патологии век и конъюнктивы Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002) Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (A12.05.014) Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в крови (A26.06.082) Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус иммунодефицита человека ВИЧ-1 (A26.05.021) Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (A26.05.020) Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (A26.05.019)	9 700
134	Анализы для интравитреальных инъекций Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002), Исследование уровня глюкозы в крови (A09.05.023), Общий (клинический) анализ мочи (B03.016.006)	Анализы для интравитреальных инъекций Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002), Исследование уровня глюкозы в крови (A09.05.023), Общий (клинический) анализ мочи (B03.016.006)	6 300