

Утверждаю
Генеральный директор
ООО "Офтальмологический Центр Карелии"
Шашлов М.А.
13 января 2025 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.	Артикул
---	--	----------------------------	-------------	---------

ПЕРВИЧНЫЙ КОМПЛЕКСНЫЙ ОСМОТР

1	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (В01.029.001)	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (В01.029.001)	2 400	
2	Визометрия (А02.26.004)	Визометрия (А02.26.004)	1 700	
3	Периметрия статическая (А02.26.005)	Периметрия статическая (А02.26.005)	1 700	
4	Офтальмотонометрия (А02.26.015)	Офтальмотонометрия (А02.26.015)	1 700	
5	Биомикроскопия глаза (А03.26.021)	Биомикроскопия глаза (А03.26.021)	1 700	
6	Авторефрактометрия с узким зрачком (А12.26.016)	Авторефрактометрия с узким зрачком (А12.26.016)	1 700	
7	Оптическая биометрия глаза (А05.26.007)	Оптическая биометрия глаза (А05.26.007)	1 800	
8	Гониоскопия (А03.26.002)	Гониоскопия (А03.26.002)	1 800	
9	Видеокератотопография (А12.26.019)	Видеокератотопография (А12.26.019)	2 400	
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)	2 400	
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)	3 900	
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)	6 600	
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)	3 900	
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
14	Подбор очковой коррекции зрения (А23.26.001)	Подбор очковой коррекции зрения (А23.26.001)	2 400	
15	Ультразвуковое исследование глазного яблока (А04.26.002)	Ультразвуковое исследование глазного яблока (А04.26.002)	1 800	
16	Кератопахиметрия (А03.26.011)	Кератопахиметрия (А03.26.011)	1 800	

17	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора (А03.26.019)	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора (А03.26.019)	4 100	
18	Исследование заднего эпителия роговицы (А03.26.012)	Исследование заднего эпителия роговицы (А03.26.012)	2 200	
19	Авторефрактометрия с узким зрачком (А12.26.016) Пакет дошкольник	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (В03.029.01) ПАКЕТ ДОШКОЛЬНИК	2 400	
20	Визометрия (А02.26.004), Авторефрактометрия с узким зрачком (А12.26.016) Пакет школьник	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (В03.029.01) ПАКЕТ ШКОЛЬНИК	2 400	
АППАРАТНОЕ ЛЕЧЕНИЕ				
21	Плеоптическое аппаратное лечение (лазерная стимуляция сетчатки, тренировки с использованием специальных компьютерных программ (А22.26.012). Курс 5 сеансов	Плеоптическое аппаратное лечение (лазерная стимуляция сетчатки, тренировки с использованием специальных компьютерных программ (А22.26.012). Курс 5 сеансов	5 100	
22	Ортоптическое аппаратное лечение (тренировка на синоптофоре с использованием специальных компьютерных программ (А19.26.001). Курс 5 сеансов	Ортоптическое аппаратное лечение (тренировка на синоптофоре с использованием специальных компьютерных программ (А19.26.001). Курс 5 сеансов	5 100	
РЕФРАКЦИОННАЯ МИКРОХИРУРГИЯ				
23	Видеокератотопография, подготовка персонализированной программы эксимерлазерной коррекции зрения (А12.26.019) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (рефракционного хирурга) повторный (В01.029.002)	Предоперационный пакет услуг «Лазерная коррекция зрения»	3 700	
24	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002) 1 категория сложности (при условии операции на 2 глаза)	33 000	
25	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002) 1 категория сложности по партнерской программе (при условии операции на 2 глаза)	30 900	
26	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002) 1 категория сложности по акции (при условии операции на 2 глаза)	31 050	
27	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002) 2 категория сложности (при условии операции на 2 глаза)	38 500	
28	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002) 2 категория сложности по партнерской программе (при условии операции на 2 глаза)	36 400	
29	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002) 2 категория сложности по акции (при условии операции на 2 глаза)	36 550	
30	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002) 3 категория сложности (при условии операции на 2 глаз)	44 000	
31	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002) 3 категория сложности по партнерской программе (при условии операции на 2 глаза)	41 900	
32	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002) 3 категория сложности по акции (при условии операции на 2 глаза)	42 050	
33	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002) (при условии операции на 1 глаз)	49 500	

34	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения по акции (A16.26.046.002) (при условии операции на 1 глаз)	45 600	
35	Топографически ориентированный кросслинкинг роговицы (A22.26.031)	Топографически ориентированный кросслинкинг роговицы (A22.26.031) (1 глаз)	69 300	
36	Эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия (A16.26.046.001)	Эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия (A16.26.046.001) (1 глаз)	49 500	
МИКРОХИРУРГИЯ КАТАРАКТЫ				
37	Видеокератотопография (A12.26.019) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (катарактального хирурга) повторный (B01.029.002)	Предоперационный пакет «Катаракта»	4 400	
38	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 +»	19 700	
39	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (катарактального хирурга) повторный (B01.029.002), Видеокератотопография (A12.26.019), Пуллиометрия (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»	72 100	
40	Факосмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Имплантируется мягкая асферическая линза (Rayner)	ФЭК (A16.26.093.002) с имплантацией мягкой асферической ИОЛ (Rayner)	55 000	
41	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Имплантируется мягкая асферическая линза (Rayner)	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с имплантацией мягкой асферической ИОЛ (Rayner)	55 000	
42	Факосмульсификация 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	55 000	
43	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	55 000	
44	Факосмульсификация осложнённой катаракты с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Acrysof Alcon/Clareon/Rayner	ФЭК (A16.26.093.002) осложнённой катаракты с имплантацией интраокулярной линзы Acrysof Alcon/Clareon/Rayner	60 500	
45	Факосмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Имплантируется мягкая торическая интраокулярная линза Acrysof IQ/Clareon Toric	ФЭК (A16.26.093.002) с имплантацией мягкой торической ИОЛ Acrysof IQ/Clareon Toric	110 000	
46	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	110 000	
47	Факосмульсификация 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)	151 800	
48	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)	151 800	
49	Факосмульсификация 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)	82 500	
50	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)	82 500	

51	Факозмульсификация 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	132 000	
52	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	132 000	
53	Факозмульсификация 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.	112 200	
54	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.	112 200	
55	Факозмульсификация 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").	132 000	
56	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").	132 000	
57	Факозмульсификация 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	154 000	
58	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	154 000	
59	Факозмульсификация 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	176 000	
60	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	176 000	
61	Факозмульсификация 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	176 000	
62	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	176 000	
63	Факозмульсификация 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)	220 000	
64	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Имплантируется интраокулярная линза RayOne Trifocal Toric (Rayner)	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с импл. ИОЛ RayOne Trifocal Toric (Rayner)	220 000	
65	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.	112 200	
66	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.	112 200	
67	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").	158 400	

68	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").	158 400	
69	Имплантация интраокулярной линзы (A16.26.094)	Имплантация интраокулярной линзы (A16.26.094)	126 500	
70	Факосмульсификация, факофрагментация, факоаспирация (A16.26.093) без интраокулярной линзы	Факосмульсификация, факофрагментация, факоаспирация (A16.26.093) без ИОЛ	110 000	
МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАУКОМЫ И КАТАРАКТЫ				
71	Факосмульсификация 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)	159 400	
72	Факосмульсификация 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	166 400	
73	Факосмульсификация 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)	173 300	
74	Трабекулоэктомия (синустрабекулоэктомия) (A16.26.070), Непроницающая глубокая склерэктомия (A16.26.117), Непроницающая глубокая склерэктомия с дренированием (A16.26.117.001), Прочие непроницающие антиглаукоматозные операции (A16.26.118)	Антиглаукоматозная синустрабекулоэктомия	86 600	
РЕКОНСТРУКТИВНАЯ МИКРОХИРУРГИЯ				
75	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	93 000	
76	Репозиция и фиксация дислоцированной интраокулярной линзы (A16.26.141).	Репозиция и фиксация дислоцированной ИОЛ (A16.26.141)	92 400	
77	Дисцизия, экстракция вторичной катаракты (A16.26.096)	Дисцизия, экстракция вторичной катаракты (A16.26.096)	69 300	
78	Удаление интраокулярной линзы (A16.26.095)	Удаление ИОЛ (A16.26.095)	132 800	
79	Иридопластика (A16.26.062)	Иридопластика (A16.26.062)	132 800	
МИКРОХИРУРГИЯ ОТСЛОЙКИ СЕТЧАТКИ				
80	Круговое эписклеральное пломбирование (A16.26.082)	Круговое эписклеральное пломбирование (A16.26.082)	146 100	

81	Локальное эписклеральное пломбирование (A16.26.081)	Локальное эписклеральное пломбирование (A16.26.081)	99 400	
82	Удаление эписклеральной пломбы (A16.26.116)	Удаление эписклеральной пломбы (A16.26.116)	72 900	
83	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)	212 600	
84	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	199 300	
85	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	225 900	
86	Витреоретинальная хирургия отслойки сетчатки в осложненных случаях. 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), Крутовое эписклеральное пломбирование (A16.26.082), Локальное эписклеральное пломбирование (A16.26.081)	Витреоретинальная хирургия отслойки сетчатки + экстрасклеральная хирургия	398 500	
87	Витреоретинальная хирургия диабетической ретинопатии 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)	Витреоретинальная хирургия диабетической ретинопатии 1 гидро-, пневмотампонада	231 000	
88	Витреоретинальная хирургия диабетической ретинопатии в осложненных случаях 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 диабетической ретинопатии 2 ПФОС, Силикон	231 000	
89	Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона (A16.26.086)	Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона (A16.26.086)	93 000	
90	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)	106 300	
ДРУГАЯ ВИТРЕОРЕТИНАЛЬНАЯ МИКРОХИРУРГИЯ				

91	Витреорегинальная хирургия гемофтальма 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), Витреосшвартэктомия (A16.26.090).	Витрэктомия	159 400	
92	Выведение люксованного (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)	Выведение люксованного (вывихнутого) хрусталика с витрэктомией и подшивание ИОЛ	199 300	
93	Выведение люксованного (вывихнутого) хрусталика с витрэктомией и имплантацией монофокальной ИОЛ. Удаление вывихнутого хрусталика в осложненных случаях 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)	Выведение люксованного (вывихнутого) хрусталика с витрэктомией и имплантацией монофокальной ИОЛ	252 400	
94	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	265 700	
95	Пара- и ретробульбарные инъекции (A11.26.011)	Субтеноновое введение лекарственных препаратов	8 300	
ДРУГОЕ ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ				
96	Лазерная коррекция, дисцизия задней капсулы хрусталика (A22.26.004)	Лазерная коррекция, дисцизия задней капсулы хрусталика (A22.26.004)	17 300	
97	Удаление халязиона (A16.26.013)	Удаление халязиона (A16.26.013)	7 500	
98	Удаление птеригиума (A16.26.044)	Удаление птеригиума (A16.26.044)	8 500	
99	Устранение птоза (A16.26.021.001)	Устранение птоза (A16.26.021.001)	15 500	
100	Устранение энтропиона (A16.26.020)	Устранение энтропиона (A16.26.020)	8 500	
101	Устранение эктропиона (A16.26.020)	Устранение эктропиона (A16.26.020)	9 500	
102	Эпиляция ресниц (A16.26.018)	Эпиляция ресниц (A16.26.018)	2 500	
103	Пластика слезных точек и слезных канальцев (A16.26.007)	Пластика слезных точек и слезных канальцев (A16.26.007)	7 500	
104	Зондирование слезных канальцев, активация слезных точек (A16.26.011)	Зондирование слезных канальцев, активация слезных точек (A16.26.011)	7 000	
105	Зондирование слезных канальцев, активация слезных точек (A16.26.011)	Зондирование слезных канальцев, активация слезных точек (A16.26.011) (при условии зондирования 2 глаз)	12 000	
106	Промывание слезных путей (1 сеанс) (A11.26.004)	Промывание слезных путей (1 сеанс) (A11.26.004)	5 500	
107	Снятие роговичных швов (A16.26.137)	Снятие роговичных швов (A16.26.137)	3 500	
108	Удаление новообразования век (A16.26.025) без гистологического исследования материала	Удаление новообразования век (A16.26.025) без гистологического исследования материала	5 500	
109	Гистологическое исследование биопсийного материала (A08.26.004.001)	Гистологическое исследование биопсийного материала (A08.26.004.001)	13 400	
110	Удаление новообразования роговицы, конъюнктивы (A16.26.121)	Удаление новообразования роговицы, конъюнктивы (A16.26.121)	7 500	
111	Радиоэксцизия при новообразованиях придаточного аппарата глаза генератором "Сургитрон" (A16.26.132)	Радиоэксцизия при новообразованиях придаточного аппарата глаза генератором "Сургитрон" (A16.26.132)	39 900	
112	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна (A22.26.009), Секторальная лазеркоагуляция сетчатки (A22.26.029)	Лазерная фотокоагуляция сетчатки	18 500	

113	Хирургическое лечение косоглазия Опционально выполняются услуги: Резекция глазной мышцы (A16.26.030), Рещессия, тенорафия глазной мышцы (A16.26.031), Используется методика регулируемых швов.	Хирургическое лечение косоглазия метод «регулируемых швов»	72 900	
114	Хирургическое лечение косоглазия проведенное повторно. Опционально выполняются услуги: Резекция глазной мышцы (A16.26.030), Рещессия, тенорафия глазной мышцы (A16.26.031) Используется методика регулируемых швов.	Хирургическое лечение косоглазия проведенное повторно	46 200	
115	Лазерная трабекулопластика (A22.26.023)	Лазерная трабекулопластика (A22.26.023)	7 000	
116	Лазерная иридэктомия (A22.26.005)	Лазерная иридэктомия (A22.26.005)	8 000	
117	Репозиция травматической дислокации лоскута (A16.26.049.001)	Репозиция травматической дислокации лоскута (A16.26.049.001)	50 500	
118	Кросслинкинг роговичного коллагена с использованием ультрафиолетового излучения (A22.26.031)	Кросслинкинг роговичного коллагена с использованием ультрафиолетового излучения (A22.26.031)	39 900	
119	Видеоэрактопотография, Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (хирурга) повторный (B01.029.002)	ПРЕДОПЕРАЦИОННЫЙ ПАКЕТ УСЛУГ "ИВЛП" (B01.029.002)	6 100	
120	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Афлиберцепт)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Афлиберцепт) (1 инъекция)	33 000	
121	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Бролуцизумаб)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Бролуцизумаб) (1 инъекция)	33 000	
122	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Ранибизумаб)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Ранибизумаб) (1 инъекция)	33 000	
123	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Дексаметазон микронизированный)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Дексаметазон микронизированный) (1 инъекция)	107 800	
АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ				
124	Комбинированная анестезия (С&С) Сочетанная анестезия (B01.003.004.011)	Комбинированная анестезия (С&С) (B01.003.004.011)	9 400	
125	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) (B01.003.004)	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) (B01.003.004)	21 300	
126	Тотальная внутривенная анестезия (B01.003.004.009)	Тотальная внутривенная анестезия (B01.003.004.009)	39 900	
127	Низкопоточная газовая анестезия. Комбинированный эндотрахеальный наркоз (B01.003.004.010)	Низкопоточная газовая анестезия (B01.003.004.010)	19 800	
ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА				
128	Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002)	Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002)	4 100	
129	Исследование уровня глюкозы в крови (A09.05.023)	Исследование уровня глюкозы в крови (A09.05.023)	1 400	
130	Анализ крови биохимический общетерапевтический (B03.016.004)	Анализ крови биохимический общетерапевтический (B03.016.004)	5 300	
131	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)	2 700	

132	Исследование уровня общего кальция в крови (A09.05.032)	Исследование уровня общего кальция в крови (A09.05.032)	2 000	
133	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (A12.05.014)	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (A12.05.014)	2 700	
134	Общий (клинический) анализ мочи (B03.016.006)	Общий (клинический) анализ мочи (B03.016.006)	2 700	
135	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (A26.05.020)	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (A26.05.020)	2 700	
136	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (A26.05.019)	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (A26.05.019)	2 700	
137	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)	2 700	
138	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус иммунодефицита человека ВИЧ-1 (A26.05.021)	Анализ на ВИЧ(A26.05.021)	2 700	
139	Анализ 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)	Анализ 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)	16 000	
140	Анализ 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)	Анализ 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)	10 700	
141	Анализ 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)	Анализ 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)	7 000	