



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)	2 800
2	Визометрия (А02.26.004)	Визометрия (А02.26.004)	2 000
3	Периметрия статическая (А02.26.005)	Периметрия статическая (А02.26.005)	1 400
4	Офтальмотонометрия (А02.26.015)	Офтальмотонометрия (А02.26.015)	2 000
5	Биомикроскопия глаза (А03.26.021)	Биомикроскопия глаза (А03.26.021)	2 000
6	Авторефрактометрия с узким зрачком (А12.26.016)	Авторефрактометрия с узким зрачком (А12.26.016)	2 000
7	Оптическая биометрия глаза (А05.26.007)	Оптическая биометрия глаза (А05.26.007)	2 100
8	Гониоскопия (А03.26.002)	Гониоскопия (А03.26.002)	2 100
9	Видеокератотопография (А12.26.019)	Видеокератотопография (А12.26.019)	2 800
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)	2 800
11	Подбор очковой коррекции зрения (А23.26.001) 1 категория	Подбор очковой коррекции зрения (А23.26.001) 1 категория	1 300
12	Подбор очковой коррекции зрения (А23.26.001) 2 категория	Подбор очковой коррекции зрения (А23.26.001) 2 категория	1 500
13	Подбор очковой коррекции зрения (А23.26.001) 3 категория	Подбор очковой коррекции зрения (А23.26.001) 3 категория	2 000
14	Биомикроскопия глаза (А03.26.021) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (В01.029.001), Визометрия (А02.26.004), 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)	4 100
15	Биомикроскопия глаза (А03.26.021) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (В01.029.001), Визометрия (А02.26.004), 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)	7 000
16	Биомикроскопия глаза (А03.26.021) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (В01.029.001), Визометрия (А02.26.004), 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)	4 100

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

17	Ультразвуковое исследование глазного яблока (А04.26.002)	Ультразвуковое исследование глазного яблока (А04.26.002)	2 100
18	Кератопахиметрия (А03.26.011)	Кератопахиметрия (А03.26.011)	2 100
19	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора (А03.26.019)	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора (А03.26.019)	4 800
20	Исследование заднего эпителия роговицы (А03.26.012)	Исследование заднего эпителия роговицы (А03.26.012)	2 600
21	Авторефрактометрия с узким зрачком (А12.26.016) Пакет дошкольник	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (В03.029.01) ПАКЕТ ДОШКОЛЬНИК	2 800

22	Визометрия (A02.26.004), Авторефрактометрия с узким зрачком (A12.26.016) Пакет школьник	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (B03.029.01) ПАКЕТ ШКОЛЬНИК	2 800
АППАРАТНОЕ ЛЕЧЕНИЕ			
23	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	5 900
24	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	5 900
РЕФРАКЦИОННАЯ МИКРОХИРУРГИЯ			
25	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»	5 400
26	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002) 1 категория сложности (при условии операции на 2 глаза)	33 000
27	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)	30 900
28	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002) 2 категория сложности (при условии операции на 2 глаза)	33 000
29	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)	30 900
30	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002) 3 категория сложности (при условии операции на 2 глаз)	33 000
31	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)	30 900
32	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002) (при условии операции на 1 глаз)	49 500
33	Топографически ориентированный кросслинкинг роговицы (A22.26.031)	Топографически ориентированный кросслинкинг роговицы (A22.26.031) (1 глаз)	80 100
34	Эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия (A16.26.046.001)	Эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия (A16.26.046.001) (1 глаз)	57 300
МИКРОХИРУРГИЯ КАТАРАКТЫ			
35	Видеокератотопография (A12.26.019) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (катарактального хирурга) повторный (B01.029.002)	Предоперационный пакет «Катаракта»	5 100
36	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 +»	23 600
37	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (катарактального хирурга) повторный (B01.029.002), Видеокератотопография (A12.26.019), Пулпометрия (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»	89 600
38	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)	63 600
39	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Имплантируется мягкая асферическая линза (Rayner)	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с имплантацией мягкой асферической ИОЛ (Rayner)	63 600

40	Факозмульсификация 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	63 600
41	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	63 600
42	Факозмульсификация 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	70 000
43	Факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Импантируется мягкая торическая интраокулярная линза Acrysof IQ/Clareon Toric	ФЭК (A16.26.093.002) с имплантацией мягкой торической ИОЛ Acrysof IQ/Clareon Toric	127 100
44	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	127 100
45	Факозмульсификация 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)	175 400
46	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Импантируется мягкая торическая интраокулярная линза RayOne Toric (Rayner)	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с имплантацией мягкой торической ИОЛ RayOne Toric (Rayner)	175 400
47	Факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Импантируется мягкая мультифокальная интраокулярная линза M-Flex (Rayner)	ФЭК (A16.26.093.002) с имплантацией мягкой мультифокальной ИОЛ M-Flex (Rayner)	95 400
48	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Импантируется мягкая мультифокальная интраокулярная линза M-Flex (Rayner)	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с имплантацией мягкой мультифокальной ИОЛ M-Flex (Rayner)	95 400
49	Факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Импантируется мягкая монофокальная недифракционная интраокулярная линза AcrySof IQ/Clareon Vivity с пролонгированным фокусом	ФЭК (A16.26.093.002) с импл. ИОЛ AcrySof IQ/Clareon Vivity	152 500
50	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Импантируется мягкая монофокальная недифракционная интраокулярная линза AcrySof IQ/Clareon Vivity с пролонгированным фокусом	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с импл. ИОЛ AcrySof IQ/Clareon Vivity	152 500
51	Факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Импантируется 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.	129 600
52	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Импантируется 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.	129 600
53	Факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Импантируется 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").	152 500
54	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Импантируется 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").	152 500
55	Факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Импантируется мягкая трифокальная интраокулярная линза AcrySof IQ/Clareon PanOptix	ФЭК (A16.26.093.002) с импл. трифокальной ИОЛ AcrySof IQ/Clareon PanOptix	177 900
56	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Импантируется мягкая трифокальная интраокулярная линза AcrySof IQ/Clareon PanOptix	Ленсэктомия (A16.26.092.005)с импл. трифокальной ИОЛ AcrySof IQ/Clareon PanOptix	177 900

57	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	203 300
58	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	203 300
59	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	203 300
60	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	203 300
61	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)	254 100
62	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Имплантируется интраокулярная линза RayOne Trifocal Toric (Rayner)	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с импл. ИОЛ RayOne Trifocal Toric (Rayner)	254 100
63	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.	129 600
64	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.	129 600
65	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")	183 000
66	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")	183 000
67	Имплантация интраокулярной линзы (A16.26.094)	Имплантация интраокулярной линзы (A16.26.094)	146 200
68	Факозмульсификация, факофрагментация, факоаспирация (A16.26.093) без интраокулярной линзы	Факозмульсификация, факофрагментация, факоаспирация (A16.26.093) без ИОЛ	127 100
МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗУКОМЫ И КАТАРАКТЫ			
69	Факозмульсификация 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)	184 100
70	Факозмульсификация 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	192 200
71	Факозмульсификация 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), Трабекулэктомия (синустрабекулэктомия) (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)	200 200

72	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	100 100
РЕКОНСТРУКТИВНАЯ МИКРОХИРУРГИЯ			
73	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	107 500
74	Репозиция и фиксация дислоцированной интраокулярной линзы (A16.26.141)	Репозиция и фиксация дислоцированной ИОЛ (A16.26.141)	106 700
75	Дисцизия, экстракция вторичной катаракты (A16.26.096)	Дисцизия, экстракция вторичной катаракты (A16.26.096)	80 100
76	Удаление интраокулярной линзы (A16.26.095)	Удаление ИОЛ (A16.26.095)	153 500
77	Иридопластика (A16.26.062)	Иридопластика (A16.26.062)	153 500
МИКРОХИРУРГИЯ ОТСЛОЙКИ СЕТЧАТКИ			
78	Круговое эписклеральное пломбирование (A16.26.082)	Круговое эписклеральное пломбирование (A16.26.082)	168 800
79	Локальное эписклеральное пломбирование (A16.26.081)	Локальное эписклеральное пломбирование (A16.26.081)	114 800
80	Удаление эписклеральной пломбы (A16.26.116)	Удаление эписклеральной пломбы (A16.26.116)	84 300
81	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)	245 600
82	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	230 200
83	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	261 000
84	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), Круговое эписклеральное пломбирование (A16.26.082), Локальное эписклеральное пломбирование (A16.26.081)	Витреоретинальная хирургия отслойки сетчатки + экстрасклеральная хирургия	460 400
85	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	266 900

86	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 Силикон	2 ПФОС,	266 900
87	Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона (A16.26.086)	Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона (A16.26.086)		107 500
88	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)		122 800
ДРУГАЯ ВИТРЕОРЕТИНАЛЬНАЯ МИКРОХИРУРГИЯ				
89	Витреоретинальная 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), Витреошвартэктомия (A16.26.090)	Витрэктомия		184 100
90	Выведение люксерированного (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 люксерированного (вывихнутого) хрусталика с витрэктомией и подшивание ИОЛ		230 200
91	Выведение люксерированного (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 люксерированного (вывихнутого) хрусталика с витрэктомией и имплантацией монофокальной ИОЛ		291 500
92	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		307 000
93	Пара- и ретробульбарные инъекции (A11.26.011)	Субтеноновое введение лекарственных препаратов		9 600
ДРУГОЕ ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ				
94	Лазерная коррекция, дисцизия задней капсулы хрусталика (A22.26.004)	Лазерная коррекция, дисцизия задней капсулы хрусталика (A22.26.004)		20 000
95	Удаление халязиона (A16.26.013)	Удаление халязиона (A16.26.013)		8 800
96	Удаление птеригиума (A16.26.044)	Удаление птеригиума (A16.26.044)		9 900
97	Устранение птоза (A16.26.021.001)	Устранение птоза (A16.26.021.001)		18 000
98	Устранение энтропиона (A16.26.020)	Устранение энтропиона (A16.26.020)		9 900
99	Устранение эктропиона (A16.26.020)	Устранение эктропиона (A16.26.020)		11 100
100	Эпиляция ресниц (A16.26.018)	Эпиляция ресниц (A16.26.018)		3 000
101	Пластика слезных точек и слезных канальцев (A16.26.007)	Пластика слезных точек и слезных канальцев (A16.26.007)		8 800
102	Зондирование слезных канальцев, активация слезных точек (A16.26.011)	Зондирование слезных канальцев, активация слезных точек (A16.26.011)		8 100
103	Зондирование слезных канальцев, активация слезных точек (A16.26.011)	Зондирование слезных канальцев, активация слезных точек (A16.26.011) (при условии зондирования 2 глаз)		13 900
104	Промывание слезных путей (1 сеанс) (A11.26.004)	Промывание слезных путей (1 сеанс) (A11.26.004)		6 500
105	Снятие роговичных швов (A16.26.137)	Снятие роговичных швов (A16.26.137)		4 100

106	Удаление новообразования век (A16.26.025) без гистологического исследования материала	Удаление новообразования век (A16.26.025) без гистологического исследования материала	6 500
107	Гистологическое исследование биопсийного материала (A08.26.004.001)	Гистологическое исследование биопсийного материала (A08.26.004.001)	15 500
108	Удаление новообразования роговицы, конъюнктивы (A16.26.121)	Удаление новообразования роговицы, конъюнктивы (A16.26.121)	8 800
109	Радиоэксцизия при новообразованиях придаточного аппарата глаза генератором "Сургитрон" (A16.26.132)	Радиоэксцизия при новообразованиях придаточного аппарата глаза генератором "Сургитрон" (A16.26.132)	46 100
110	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна (A22.26.009), Секторальная лазеркоагуляция сетчатки (A22.26.029)	Лазерная фотокоагуляция сетчатки	21 500
111	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»	84 300
112	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	53 400
113	Лазерная трабекулопластика (A22.26.023)	Лазерная трабекулопластика (A22.26.023)	8 100
114	Лазерная иридэктомия (A22.26.005)	Лазерная иридэктомия (A22.26.005)	9 300
115	Репозиция травматической дислокации лоскута (A16.26.049.001)	Репозиция травматической дислокации лоскута (A16.26.049.001)	58 400
116	Кросслинкинг роговичного коллагена с использованием ультрафиолетового излучения (A22.26.031)	Кросслинкинг роговичного коллагена с использованием ультрафиолетового излучения (A22.26.031)	39 500
117	Видеокератотопография, Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (хирурга) повторный (B01.029.002)	ПРЕДОПЕРАЦИОННЫЙ ПАКЕТ УСЛУГ "ИВЛП" (B01.029.002)	7 100
118	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Афлиберцепт), 2 мг (1 инъекция)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Афлиберцепт), 2 мг (1 инъекция)	38 200
119	Пакет интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Афлиберцепт), 2 мг (3 инъекции по акции)	Пакет интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Афлиберцепт), 2 мг (3 инъекции по акции)	73 500
120	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Афлиберцепт), 8 мг	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Афлиберцепт), 8 мг	52 500
121	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Бролуцизумаб) (1 инъекция)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Бролуцизумаб) (1 инъекция)	38 200
122	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Ранибизумаб) (1 инъекция)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Ранибизумаб) (1 инъекция)	38 200
123	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Фарицимаб) (1 инъекция)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Фарицимаб) (1 инъекция)	38 200
124	Пакет интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Бролуцизумаб) (3 инъекции по акции)	Пакет интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Бролуцизумаб) (3 инъекции по акции)	73 500
125	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Дексаметазон микронизированный)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Дексаметазон микронизированный) (1 инъекция)	105 000
АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ			
126	Комбинированная анестезия (С&С) Сочетанная анестезия (B01.003.004.011)	Комбинированная анестезия (С&С) (B01.003.004.011)	10 900
127	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) (B01.003.004)	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) (B01.003.004)	24 600
128	Тотальная внутривенная анестезия (B01.003.004.009)	Тотальная внутривенная анестезия (B01.003.004.009)	46 100

129	Низкопоточная газовая анестезия. Комбинированный эндотрахеальный наркоз (B01.003.004.010)	Низкопоточная газовая анестезия (B01.003.004.010)	22 900
ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА			
130	Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002)	Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002)	4 800
131	Исследование уровня глюкозы в крови (A09.05.023)	Исследование уровня глюкозы в крови (A09.05.023)	1 600
132	Анализ крови биохимический общетерапевтический (B03.016.004)	Анализ крови биохимический общетерапевтический (B03.016.004)	6 100
133	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)	3 200
134	Исследование уровня общего кальция в крови (A09.05.032)	Исследование уровня общего кальция в крови (A09.05.032)	2 400
135	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (A12.05.014)	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (A12.05.014)	3 200
136	Общий (клинический) анализ мочи (B03.016.006)	Общий (клинический) анализ мочи (B03.016.006)	3 200
137	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (A26.05.020)	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (A26.05.020)	3 200
138	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (A26.05.019)	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (A26.05.019)	3 200
139	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)	3 200
140	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус иммунодефицита человека ВИЧ-1 (A26.05.021)	Анализ на ВИЧ (A26.05.021)	3 200
141	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 нестаблизированной 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)	18 500
142	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)	12 400
143	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)	8 100
144	Распечатка результатов оптических исследований сетчатки с помощью компьютерного анализатора	Распечатка результатов оптических исследований сетчатки с помощью компьютерного анализатора	1 100