



УТВЕРЖДАЮ  
И.о. генерального директора  
ООО "Офтальмологический центр Карелии"  
Мовчан Ю.А.  
10 декабря 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
<b>ПЕРВИЧНЫЙ КОМПЛЕКСНЫЙ ОСМОТР</b>				
1	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (B01.029.001)	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (B01.029.001)	2 600	
2	Визометрия (A02.26.004)	Визометрия (A02.26.004)	1 900	
3	Периметрия статическая (A02.26.005)	Периметрия статическая (A02.26.005)	1 900	
4	Офтальмотонометрия (A02.26.015)	Офтальмотонометрия (A02.26.015)	1 900	
5	Биомикроскопия глаза (A03.26.021)	Биомикроскопия глаза (A03.26.021)	1 900	
6	Авторефрактометрия с узким зрачком (A12.26.016)	Авторефрактометрия с узким зрачком (A12.26.016)	1 900	
7	Оптическая биометрия глаза (A05.26.007)	Оптическая биометрия глаза (A05.26.007)	2 000	
8	Гониоскопия (A03.26.002)	Гониоскопия (A03.26.002)	2 000	
9	Видеокератотопография (A12.26.019)	Видеокератотопография (A12.26.019)	2 600	
10	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (A03.26.003)	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (A03.26.003)	2 600	
11	Подбор очковой коррекции зрения (A23.26.001)	Подбор очковой коррекции зрения (A23.26.001)	1 100	
12	Биомикроскопия глаза (A03.26.021) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (B01.029.001), Визометрия (A02.26.004), Периметрия статическая (A02.26.005), Офтальмотонометрия (A02.26.015), Авторефрактометрия с узким зрачком (A12.26.016), Оптическая биометрия глаза (A05.26.007), Гониоскопия (A03.26.002), Видеокератотопография (A12.26.019), Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (A03.26.003)	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (B03.029.01)	3 900	
13	Биомикроскопия глаза (A03.26.021) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (B01.029.001), Визометрия (A02.26.004), Периметрия статическая (A02.26.005), Офтальмотонометрия (A02.26.015), Авторефрактометрия с узким зрачком (A12.26.016), Оптическая биометрия глаза (A05.26.007), Гониоскопия (A03.26.002), Видеокератотопография (A12.26.019), Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (A03.26.003) (Услуги первичного комплексного осмотра без очереди, в удобное время)	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (B03.029.01) ЭКСПРЕСС (Услуги комплексного осмотра без очереди, в удобное время)	6 600	
14	Биомикроскопия глаза (A03.26.021) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (B01.029.001), Визометрия (A02.26.004), Периметрия статическая (A02.26.005), Офтальмотонометрия (A02.26.015), Авторефрактометрия с узким зрачком (A12.26.016), Оптическая биометрия глаза (A05.26.007), Гониоскопия (A03.26.002), Видеокератотопография (A12.26.019), Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (A03.26.003) Услуга для детей от 3 до 13 лет	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (B03.029.01) (детям от 3 до 13 лет)	3 900	
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>				
15	Ультразвуковое исследование глазного яблока (A04.26.002)	Ультразвуковое исследование глазного яблока (A04.26.002)	2 000	
16	Кератопахиметрия (A03.26.011)	Кератопахиметрия (A03.26.011)	2 000	
17	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора (A03.26.019)	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора (A03.26.019)	4 500	

18	Исследование заднего эпителия роговицы (А03.26.012)	Исследование заднего эпителия роговицы (А03.26.012)	2 400	
19	Авторефрактометрия с узким зрачком (А12.26.016) Пакет дошкольник	Комплексе исследований для диагностики нарушения зрения (В03.029.01) ПАКЕТ ДОШКОЛЬНИК	2 600	
20	Визометрия (А02.26.004), Авторефрактометрия с узким зрачком (А12.26.016) Пакет школьник	Комплексе исследований для диагностики нарушения зрения (В03.029.01) ПАКЕТ ШКОЛЬНИК	2 600	
<b>АППАРАТНОЕ ЛЕЧЕНИЕ</b>				
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	5 600	
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	5 600	
<b>РЕФРАКЦИОННАЯ МИКРОХИРУРГИЯ</b>				
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) 2 категория сложности (при условии операции на 2 глаза)	33 000	
27	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)	30 900	
28	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002) 3 категория сложности (при условии операции на 2 глаза)	33 000	
29	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)	30 900	
30	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (А16.26.046.002) (при условии операции на 1 глаз)	49 500	
31	Топографически ориентированный кросслинкинг роговицы (А22.26.031)	Топографически ориентированный кросслинкинг роговицы (А22.26.031) (1 глаз)	76 200	
32	Эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия (А16.26.046.001)	Эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия (А16.26.046.001) (1 глаз)	54 500	
<b>МИКРОХИРУРГИЯ КАТАРАКТЫ</b>				
33	Видеокератотопография (А12.26.019) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (катарактального хирурга) повторный (В01.029.002)	Предоперационный пакет «Катаракта»	4 800	

34	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (по назначению врача) (B01.029.001)</p> <p>Оптическая биометрия глаза (A05.26.007)</p> <p>Видеокератотопография (A12.26.019)</p> <p>Подбор очковой коррекции зрения (по назначению через 1 месяц) (A23.26.001)</p> <p>Ультразвуковое исследование глазного яблока (A04.26.002)</p> <p>Исследование заднего эпителия роговицы (A03.26.012)</p>	Предоперационный пакет «Катаракта +»	20 500	
35	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (катарактального хирурга) повторный (B01.029.002),</p> <p>Видеокератотопография (A12.26.019), Пульмометрия (A02.26.012),</p> <p>Измерение диаметра роговицы (A02.26.025), Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (A03.26.019.002) (по показаниям)</p>	Предоперационный пакет «ИОЛ»	83 400	
36	<p>Факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002)</p> <p>Имплантируется мягкая асферическая линза (Rayner)</p>	ФЭК (A16.26.093.002) с имплантацией мягкой асферической ИОЛ (Rayner)	60 500	
37	<p>Ленсэктомия (A16.26.092.005)</p> <p>Имплантируется мягкая асферическая линза (Rayner)</p>	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с имплантацией мягкой асферической ИОЛ (Rayner)	60 500	
38	<p>Факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002)</p> <p>Имплантируется мягкая асферическая интраокулярная линза Acrysof Alcon/Clareon</p>	ФЭК (A16.26.093.002) с имплантацией мягкой асфер. ИОЛ Acrysof Alcon/Clareon	60 500	
39	<p>Ленсэктомия (A16.26.092.005)</p> <p>Имплантируется мягкая асферическая интраокулярная линза Acrysof Alcon/Clareon</p>	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с имплантацией мягкой асфер. ИОЛ Acrysof Alcon/Clareon	60 500	
40	<p>Факозмульсификация осложнённой катаракты с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Acrysof Alcon/Clareon/Rayner</p>	ФЭК (A16.26.093.002) осложнённой катаракты с имплантацией интраокулярной линзы Acrysof Alcon/Clareon/Rayner	66 600	
41	<p>Факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002)</p> <p>Имплантируется мягкая торическая интраокулярная линза Acrysof IQ/Clareon Toric</p>	ФЭК (A16.26.093.002) с имплантацией мягкой торической ИОЛ Acrysof IQ/Clareon Toric	121 000	
42	<p>Ленсэктомия (A16.26.092.005)</p> <p>Имплантируется мягкая торическая интраокулярная линза Acrysof IQ/Clareon Toric</p>	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с имплантацией мягкой торической ИОЛ Acrysof IQ/Clareon Toric	121 000	
43	<p>Факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002)</p> <p>Имплантируется мягкая торическая интраокулярная линза RayOne Toric (Rayner)</p>	ФЭК (A16.26.093.002) с имплантацией мягкой торической ИОЛ RayOne Toric (Rayner)	167 000	
44	<p>Ленсэктомия (A16.26.092.005)</p> <p>Имплантируется мягкая торическая интраокулярная линза RayOne Toric (Rayner)</p>	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с имплантацией мягкой торической ИОЛ RayOne Toric (Rayner)	167 000	
45	<p>Факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002)</p> <p>Имплантируется мягкая мультифокальная интраокулярная линза M-Flex (Rayner)</p>	ФЭК (A16.26.093.002) с имплантацией мягкой мультифокальной ИОЛ M-Flex (Rayner)	90 800	
46	<p>Ленсэктомия (A16.26.092.005)</p> <p>Имплантируется мягкая мультифокальная интраокулярная линза M-Flex (Rayner)</p>	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с имплантацией мягкой мультифокальной ИОЛ M-Flex (Rayner)	90 800	
47	<p>Факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002)</p> <p>Имплантируется мягкая монофокальная недифракционная интраокулярная линза AcrySof IQ/Clareon Vivity с пролонгированным фокусом</p>	ФЭК (A16.26.093.002) с импл. ИОЛ AcrySof IQ/Clareon Vivity	145 200	
48	<p>Ленсэктомия (A16.26.092.005)</p> <p>Имплантируется мягкая монофокальная недифракционная интраокулярная линза AcrySof IQ/Clareon Vivity с пролонгированным фокусом</p>	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с импл. ИОЛ AcrySof IQ/Clareon Vivity	145 200	
49	<p>Факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002)</p> <p>Имплантируется мягкая монофокальная недифракционная интраокулярная линза RayOne EMV (Rayner) с пролонгированным фокусом</p>	ФЭК (A16.26.093.002) с импл. ИОЛ RayOne EMV (Rayner), при наличии необходимой диоптрии линзы на складе.	123 400	
50	<p>Ленсэктомия (A16.26.092.005)</p> <p>Имплантируется мягкая монофокальная недифракционная интраокулярная линза RayOne EMV (Rayner) с пролонгированным фокусом</p>	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с импл. ИОЛ RayOne EMV (Rayner), при наличии необходимой диоптрии линзы на складе.	123 400	
51	<p>Факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002)</p> <p>Имплантируется мягкая монофокальная недифракционная интраокулярная линза RayOne EMV (Rayner) с пролонгированным фокусом (по предоплате, "под заказ").</p>	ФЭК (A16.26.093.002) с импл. ИОЛ RayOne EMV (Rayner), при отсутствии необходимой диоптрии линзы на складе (по предоплате, "под заказ").	145 200	

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").	145 200	
53	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	169 400	
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	169 400	
55	Факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Имплантируется мягкая монофокальная недифракционная торическая интраокулярная линза AcrySof IQ/Clareon Vivivity Toric с пролонгированным фокусом	ФЭК (A16.26.093.002) с импл. ИОЛ AcrySof IQ/Clareon Vivivity Toric	193 600	
56	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Имплантируется мягкая монофокальная недифракционная торическая интраокулярная линза AcrySof IQ/Clareon Vivivity Toric с пролонгированным фокусом	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с импл. ИОЛ AcrySof IQ/Clareon Vivivity Toric	193 600	
57	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	193 600	
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	193 600	
59	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)	242 000	
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)	242 000	
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.	123 400	
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.	123 400	
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").	174 200	
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").	174 200	
65	Имплантация интраокулярной линзы (A16.26.094)	Имплантация интраокулярной линзы (A16.26.094)	139 200	
66	Факозмульсификация, факофрагментация, факоаспирация (A16.26.093) без интраокулярной линзы	Факозмульсификация, факофрагментация, факоаспирация (A16.26.093) без ИОЛ	121 000	
<b>МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАУКОМЫ И КАТАРАКТЫ</b>				
67	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)	175 300	

68	Фактоэмulsionификация 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	183 000	
69	Фактоэмulsionификация 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)	190 600	
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	95 300	
<b>РЕКОНСТРУКТИВНАЯ МИКРОХИРУРГИЯ</b>				
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	102 300	
72	Репозиция и фиксация дислоцированной интраокулярной линзы (A16.26.141).	Репозиция и фиксация дислоцированной ИОЛ (A16.26.141)	101 600	
73	Дисцизия, экстракция вторичной катаракты (A16.26.096)	Дисцизия, экстракция вторичной катаракты (A16.26.096)	76 200	
74	Удаление интраокулярной линзы (A16.26.095)	Удаление ИОЛ(A16.26.095)	146 100	
75	Иридопластика (A16.26.062)	Иридопластика (A16.26.062)	146 100	
<b>МИКРОХИРУРГИЯ ОТСЛОЙКИ СЕТЧАТКИ</b>				
76	Круговое эписклеральное пломбирование (A16.26.082)	Круговое эписклеральное пломбирование (A16.26.082)	160 700	
77	Локальное эписклеральное пломбирование (A16.26.081)	Локальное эписклеральное пломбирование (A16.26.081)	109 300	
78	Удаление эписклеральной пломбы (A16.26.116)	Удаление эписклеральной пломбы (A16.26.116)	80 200	
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)	233 900	
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	219 200	

81	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	248 500	
82	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	438 400	
83	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	254 100	
84	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	254 100	
85	Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона (A16.26.086)	Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона (A16.26.086)	102 300	
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)	116 900	

**ДРУГАЯ ВИТРЕОРЕТИНАЛЬНАЯ МИКРОХИРУРГИЯ**

87	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	175 300	
88	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	219 200	
89	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	277 600	

90	Удаление интраокулярной линзы (A16.26.094), Репозиция и фиксация дислоцированной интраокулярной линзы (A16.26.141), Витрэктомия (A16.26.089), Витрэктомия передняя (A16.26.089.001), Имплантация интраокулярной линзы (A16.26.095), Репозиция с подшиванием интраокулярной линзы (A16.26.094.001)	Эксплантация ИОЛ и реимплантация новой ИОЛ с шовной фиксацией	292 300	
91	Пара- и ретробульбарные инъекции (A11.26.011)	Субтеноновое введение лекарственных препаратов	9 100	
<b>ДРУГОЕ ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ</b>				
92	Лазерная корепраксия, дисцизия задней капсулы хрусталика (A22.26.004)	Лазерная корепраксия, дисцизия задней капсулы хрусталика (A22.26.004)	19 000	
93	Удаление халязиона (A16.26.013)	Удаление халязиона (A16.26.013)	8 300	
94	Удаление птеригиума (A16.26.044)	Удаление птеригиума (A16.26.044)	9 400	
95	Устранение птоза (A16.26.021.001)	Устранение птоза (A16.26.021.001)	17 100	
96	Устранение энтропиона (A16.26.020)	Устранение энтропиона (A16.26.020)	9 400	
97	Устранение эктропиона (A16.26.020)	Устранение эктропиона (A16.26.020)	10 500	
98	Эпиляция ресниц (A16.26.018)	Эпиляция ресниц (A16.26.018)	2 800	
99	Пластика слезных точек и слезных канальцев (A16.26.007)	Пластика слезных точек и слезных канальцев (A16.26.007)	8 300	
100	Зондирование слезных канальцев, активация слезных точек (A16.26.011)	Зондирование слезных канальцев, активация слезных точек (A16.26.011)	7 700	
101	Зондирование слезных канальцев, активация слезных точек (A16.26.011)	Зондирование слезных канальцев, активация слезных точек (A16.26.011) (при условии зондирования 2 глаз)	13 200	
102	Промывание слезных путей (1 сеанс) (A11.26.004)	Промывание слезных путей (1 сеанс) (A11.26.004)	6 100	
103	Снятие роговичных швов (A16.26.137)	Снятие роговичных швов (A16.26.137)	3 900	
104	Удаление новообразования век (A16.26.025) без гистологического исследования материала	Удаление новообразования век (A16.26.025) без гистологического исследования материала	6 100	
105	Гистологическое исследование биопсийного материала (A08.26.004.001)	Гистологическое исследование биопсийного материала (A08.26.004.001)	14 700	
106	Удаление новообразования роговицы, конъюнктивы (A16.26.121)	Удаление новообразования роговицы, конъюнктивы (A16.26.121)	8 300	
107	Радиоэксцизия при новообразованиях придаточного аппарата глаза генератором "Сургитрон" (A16.26.132)	Радиоэксцизия при новообразованиях придаточного аппарата глаза генератором "Сургитрон" (A16.26.132)	43 900	
108	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна (A22.26.009), Секторальная лазеркоагуляция сетчатки (A22.26.029)	Лазерная фотокоагуляция сетчатки	20 400	
109	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»	80 200	
110	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	50 800	
111	Лазерная трабекулопластика (A22.26.023)	Лазерная трабекулопластика (A22.26.023)	7 700	
112	Лазерная иридэктомия (A22.26.005)	Лазерная иридэктомия (A22.26.005)	8 800	
113	Репозиция травматической дислокации лоскута (A16.26.049.001)	Репозиция травматической дислокации лоскута (A16.26.049.001)	55 600	

114	Кросслинкинг роговичного коллагена с использованием ультрафиолетового излучения (A22.26.031)	Кросслинкинг роговичного коллагена с использованием ультрафиолетового излучения (A22.26.031)	43 900	
115	Видеокератотопография, Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (хирурга) повторный (B01.029.002)	ПРЕДОПЕРАЦИОННЫЙ ПАКЕТ УСЛУГ "ИВЛШ" (B01.029.002)	6 700	
116	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Афлиберцепт)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Афлиберцепт), 2 мг (1 инъекция)	36 300	
117	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Афлиберцепт)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Афлиберцепт), 2 мг, (3 инъекции по акции)	70 000	
118	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Афлиберцепт)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Афлиберцепт), 8 мг	50 000	
119	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Бролуцизумаб)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Бролуцизумаб) (1 инъекция)	36 300	
120	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Ранибизумаб)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Ранибизумаб) (1 инъекция)	36 300	
121	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Фарицимаб)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Фарицимаб) (1 инъекция)	36 300	
122	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Дексаметазон микронизированный)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Дексаметазон микронизированный) (1 инъекция)	100 000	
<b>АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ</b>				
123	Комбинированная анестезия ( С&С) Сочетанная анестезия (B01.003.004.011)	Комбинированная анестезия ( С&С) (B01.003.004.011)	10 300	
124	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) (B01.003.004)	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) (B01.003.004)	23 400	
125	Тотальная внутривенная анестезия (B01.003.004.009)	Тотальная внутривенная анестезия (B01.003.004.009)	43 900	
126	Низкопоточная газовая анестезия. Комбинированный эндотрахеальный наркоз (B01.003.004.010)	Низкопоточная газовая анестезия ( B01.003.004.010)	21 800	
<b>ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА</b>				
127	Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002)	Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002)	4 500	
128	Исследование уровня глюкозы в крови (A09.05.023)	Исследование уровня глюкозы в крови (A09.05.023)	1 500	
129	Анализ крови биохимический общетерапевтический (B03.016.004)	Анализ крови биохимический общетерапевтический (B03.016.004)	5 800	
130	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)	3 000	
131	Исследование уровня общего кальция в крови (A09.05.032)	Исследование уровня общего кальция в крови (A09.05.032)	2 200	
132	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (A12.05.014)	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (A12.05.014)	3 000	
133	Общий (клинический) анализ мочи (B03.016.006)	Общий (клинический) анализ мочи (B03.016.006)	3 000	
134	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (A26.05.020)	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (A26.05.020)	3 000	
135	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (A26.05.019)	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (A26.05.019)	3 000	
136	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови (A26.06.082)	Определение антител к бледной трепонеме в крови RW(A26.06.082)	3 000	
137	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус иммунодефицита человека ВИЧ-1 (A26.05.021)	Анализ на ВИЧ (A26.05.021)	3 000	



138	<p>Анализы для микрохирургии катаракты, косоглазия и витреоретинальной микрохирургии. Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002) Анализ крови биохимический общетерапевтический (B03.016.004)</p> <p>Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (A12.05.014) Общий (клинический) анализ мочи (B03.016.006) .</p> <p>Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (A26.05.020) . Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (A26.05.019)</p> <p>Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в крови (A26.06.082)</p> <p>Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус иммунодефицита человека ВИЧ-1 (A26.05.021)</p>	<p>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) .</p> <p>Общий (клинический) анализ мочи (B03.016.006)</p> <p>Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (A26.05.020) . Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (A26.05.019) .</p> <p>Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в крови.(A26.06.082).Молекулярно-биологическое исследование крови на ВИЧ-1 (A26.05.021)</p>	17 600	
139	<p>Анализы для микрохирургии патологии век и конъюнктивы</p> <p>Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002) Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (A12.05.014)</p> <p>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)</p> <p>Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (A26.05.020) Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (A26.05.019)</p>	<p>Анализы для микрохирургии патологии век и конъюнктивы</p> <p>Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002)</p> <p>Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (A12.05.014) Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в крови (A26.06.082)</p> <p>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)</p>	11 800	
140	<p>Анализы для интравитреальных инъекций</p> <p>Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002), Исследование уровня глюкозы в крови (A09.05.023), Общий (клинический) анализ мочи (B03.016.006)</p>	<p>Анализы для интравитреальных инъекций</p> <p>Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002), Исследование уровня глюкозы в крови (A09.05.023), Общий (клинический) анализ мочи (B03.016.006)</p>	7 700	
141	<p>Распечатка результатов оптических исследований сетчатки с помощью компьютерного анализатора</p>	<p>Распечатка результатов оптических исследований сетчатки с помощью компьютерного анализатора</p>	1 000	