

**ПРЕЙСКУРАНТ**  
**на медицинские услуги ООО "ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ"**

№	Номенклатура согласно приказу № 804н от 13.10.2017г. Министерства Здравоохранения РФ	Наименование услуг для ККТ	Цена в руб.
<b>ПЕРВИЧНЫЙ КОМПЛЕКСНЫЙ ОСМОТР:</b>			
1	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (В01.029.001)	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (В01.029.001)	2800
2	Визометрия (А02.26.004)	Визометрия (А02.26.004)	2000
3	Периметрия (А02.26.005)	Периметрия (А02.26.005)	2000
4	Офтальмотонометрия (А02.26.015)	Офтальмотонометрия (А02.26.015)	2000
5	Биомикроскопия глаза (А03.26.021)	Биомикроскопия глаза (А03.26.021)	2000
6	Авторефрактометрия с узким зрачком (А12.26.016)	Авторефрактометрия с узким зрачком (А12.26.016)	2000
7	Оптическая биометрия глаза (А05.26.007)	Оптическая биометрия глаза (А05.26.007)	2100
8	Гониоскопия (А03.26.002)	Гониоскопия (А03.26.002)	2100
9	Видеокератотопография (А12.26.019)	Видеокератотопография (А12.26.019)	2800
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)	2800
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) главного врача-офтальмолога первичный (В01.029.001), Визометрия (А02.26.004), Периметрия (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) Прием главного врача, кандидата медицинских наук Моренко А.В.	5800
15	Биомикроскопия глаза (А03.26.021) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (В01.029.001), Визометрия (А02.26.004), Периметрия (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)	4100
16	Биомикроскопия глаза (А03.26.021) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (В01.029.001), Визометрия (А02.26.004), Периметрия (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 ЭКСПРЕСС (В03.029.01)	7000

17	Пакет услуг "первичный комплексный осмотр premium" Услуги первичного комплексного осмотра с дополнительным выполнением оптического исследования заднего отдела глаза по показаниям (B03.029.01)	Пакет услуг "первичный комплексный осмотр premium" (B03.029.01)	7900
18	Пакет услуг "первичный комплексный осмотр premium экспресс" Услуги первичного комплексного осмотра без очереди с дополнительным выполнением оптического исследования заднего отдела глаза по показаниям (B03.029.01)	Пакет услуг "первичный комплексный осмотр premium экспресс" (B03.029.01)	12800
19	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 14 лет	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (B03.029.01) (детям от 3 до 14 лет)	4100
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>			
20	Ультразвуковое исследование глазного яблока (A04.26.002)	Ультразвуковое исследование глазного яблока (A04.26.002)	2100
21	Кератопахиметрия (A03.26.011)	Кератопахиметрия (A03.26.011)	2100
22	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора (A03.26.019)	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора (A03.26.019)	4 800
23	Исследование заднего эпителия роговицы (A03.26.012)	Исследование заднего эпителия роговицы (A03.26.012)	2600
24	Авторефрактометрия с узким зрачком (A12.26.016) Пакет дошкольник	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (B03.029.01) ПАКЕТ ДОШКОЛЬНИК	2800
25	Визометрия (A02.26.004), Авторефрактометрия с узким зрачком (A12.26.016) Пакет школьник	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения (B03.029.01) ПАКЕТ ШКОЛЬНИК	2800
<b>РЕФРАКЦИОННАЯ МИКРОХИРУРГИЯ:</b>			
26	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»	5 300
27	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002) 1 категория сложности (при условии операции на 2 глаза)	31 000
28	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)	28 900
29	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002) 2 категория сложности (при условии операции на 2 глаза)	35 000
30	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002) 2 категория сложности по партнерской программе (при условии операции на 2 глаза)	32 900
31	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002) 3 категория сложности (при условии операции на 2 глаза)	39 000
32	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)	36 900

33	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002)	Эксимерлазерная коррекция зрения (A16.26.046.002) (при условии операции на 1 глаз)	49 500
34	Топографически ориентированный кросслиннинг роговицы (A22.26.031)	Топографически ориентированный кросслиннинг роговицы (A22.26.031)	80 100
35	Эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия (A16.26.046.001)	Эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия (A16.26.046.001) (1 глаз)	57 300
<b>МИКРОХИРУРГИЯ КАТАРАКТЫ:</b>			
36	Видеокератотопография (A12.26.019) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (катарактального хирурга) повторный (B01.029.002)	Предоперационный пакет «Катаракта»	5 100
37	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 +»	28 600
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) Оптическое исследование глаза с помощью компьютерного анализатора (A03.26.019)	Предоперационный пакет «AcrySof Toric»	92 100
39	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) Оптическое исследование глаза с помощью компьютерного анализатора (A03.26.019)	Предоперационный пакет «AcrySof Vivity»	117 500
40	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) Оптическое исследование глаза с помощью компьютерного анализатора (A03.26.019)	Предоперационный пакет «Rayner EMV»	94 600
41	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) Оптическое исследование глаза с помощью компьютерного анализатора (A03.26.019)	Предоперационный пакет «Rayner EMV +»	117 500
42	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) Оптическое исследование глаза с помощью компьютерного анализатора (A03.26.019)	Предоперационный пакет «AcrySof PanOptix»	142 900

43	<p>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)          Оптическое исследование глаза с помощью компьютерного анализатора (A03.26.019)</p>	Предоперационный пакет «AcrySof Vivity Toric»	168 300
44	<p>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)          Оптическое исследование глаза с помощью компьютерного анализатора (A03.26.019)</p>	Предоперационный пакет «AcrySof PanOptixToric»	168 300
45	<p>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)          Оптическое исследование глаза с помощью компьютерного анализатора (A03.26.019)</p>	Предоперационный пакет «Rayner Trifocal»	94 600
46	<p>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)          Оптическое исследование глаза с помощью компьютерного анализатора (A03.26.019)</p>	Предоперационный пакет «Rayner Trifocal +»	148 000
47	<p>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)          Оптическое исследование глаза с помощью компьютерного анализатора (A03.26.019)</p>	Предоперационный пакет «Имплантация при афакии»	111 200
48	<p>Факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002)          Имплантируется мягкая асферическая линза (Rayner)</p>	ФЭК (A16.26.093.002) с имплантацией мягкой асферической ИОЛ (Rayner)	63 600
49	<p>Ленсэктомия (A16.26.092.005)          Имплантируется мягкая асферическая линза (Rayner)</p>	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с имплантацией мягкой асферической ИОЛ (Rayner)	63 600
50	<p>Факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002)          Имплантируется мягкая асферическая интраокулярная линза Acrysof Alcon/Clareon</p>	ФЭК (A16.26.093.002) с имплантацией мягкой асфер. ИОЛ Acrysof Alcon/Clareon	63 600
51	<p>Ленсэктомия (A16.26.092.005)          Имплантируется мягкая асферическая интраокулярная линза Acrysof Alcon/Clareon</p>	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с имплантацией мягкой асфер. ИОЛ Acrysof Alcon/Clareon	63 600
52	<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	70 000
53	<p>Факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002)          Имплантируется мягкая торическая интраокулярная линза Acrysof IQ/Clareon Toric</p>	ФЭК (A16.26.093.002) с имплантацией мягкой торической ИОЛ Acrysof IQ/Clareon Toric	127 100
54	<p>Ленсэктомия (A16.26.092.005)          Имплантируется мягкая торическая интраокулярная линза Acrysof IQ/Clareon Toric</p>	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с имплантацией мягкой торической ИОЛ Acrysof IQ/Clareon Toric	127 100
55	<p>Факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002)          Имплантируется мягкая торическая интраокулярная линза RayOne Toric (Rayner)</p>	ФЭК (A16.26.093.002) с имплантацией мягкой торической ИОЛ RayOne Toric (Rayner)	175 400
56	<p>Ленсэктомия (A16.26.092.005)          Имплантируется мягкая торическая интраокулярная линза RayOne Toric (Rayner)</p>	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с имплантацией мягкой торической ИОЛ RayOne Toric (Rayner)	175 400

57	Факозмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (A16.26.093.002) Имплантируется мягкая мультифокальная интраокулярная линза Rayner	ФЭК ( A16.26.093.002) с имплантацией мягкой мультифокальной ИОЛ Rayner	95 400
58	Ленсэктомия (A16.26.092.005) Имплантируется мягкая мультифокальная интраокулярная линза Rayner	Ленсэктомия (A16.26.092.005) с имплантацией мягкой мультифокальной ИОЛ Rayner	95 400
59	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	152 500
60	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	152 500
61	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.	129 600
62	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.	129 600
63	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").	152 500
64	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").	152 500
65	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	177 900
66	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	177 900
67	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
68	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
69	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
70	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
71	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
72	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

73	ФЭК (А16.26.093.002) с импл. трифокальной ИОЛ RayOneTrifocal (Rayner)	ФЭК (А16.26.093.002) с импл. трифокальной ИОЛ RayOneTrifocal (Rayner), при наличии необходимой диоптрии линзы на складе.	129 600
74	Ленсэктомия (А16.26.092.005) с импл. трифокальной ИОЛ RayOneTrifocal (Rayner)	Ленсэктомия (А16.26.092.005) с импл. трифокальной ИОЛ RayOneTrifocal (Rayner), при наличии необходимой диоптрии линзы на складе.	129 600
75	ФЭК (А16.26.093.002) с импл. трифокальной ИОЛ RayOneTrifocal (Rayner) (по предоплате, "под заказ").	ФЭК (А16.26.093.002) с импл. трифокальной ИОЛ RayOneTrifocal (Rayner), при отсутствии необходимой диоптрии линзы на складе (по предоплате, "под заказ").	183 000
76	Ленсэктомия (А16.26.092.005) с импл. трифокальной ИОЛ RayOneTrifocal (Rayner) (по предоплате, "под заказ").	Ленсэктомия (А16.26.092.005) с импл. трифокальной ИОЛ RayOneTrifocal (Rayner), при отсутствии необходимой диоптрии линзы на складе (по предоплате, "под заказ").	183 000
77	Имплантация интраокулярной линзы (А16.26.094)	Имплантация интраокулярной линзы (А16.26.094)	146 200
78	Факоемульсификация, факофрагментация, факоаспирация (А16.26.093) без интраокулярной линзы	Факоемульсификация, факофрагментация, факоаспирация (А16.26.093) без ИОЛ	127 100

#### МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАУКОМЫ И КАТАРАКТЫ

79	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (А16.26.093.002), Ленсэктомия (А16.26.092.005) Имплантируется мягкая интраокулярная линза Опционально выполняются услуги: Глубокая склерэктомия (А16.26.058), Проникающая склерэктомия (А16.26.073.003)	Комб. операция (ФЭК (РЛЭ)) с импл. монофокальной ИОЛ + антиглаук. операция)	184 100
80	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (А16.26.093.002), Ленсэктомия (А16.26.092.005) в осложненных случаях. Имплантируется мягкая интраокулярная линза Опционально выполняются услуги: Глубокая склерэктомия (А16.26.058), Проникающая склерэктомия (А16.26.073.003)	Комб. операция (ФЭК (РЛЭ)) с импл. мягкой ИОЛ + антиглаук. операция) в осложненных случаях	192 200
81	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы (А16.26.093.002), Имплантируется мягкая асферическая интраокулярная линза Rayner Опционально выполняются услуги: Глубокая склерэктомия (А16.26.058), Иридотомия (А16.26.059), Иридэктомия (А16.26.060), Иридосклерэктомия (А16.26.064), Синусотомия (А16.26.070), Трабекулоэктомия (синустрабекулоэктомия) (А16.26.073), Склерэктомия, трепанация склеры (А16.26.073.001), Проникающая склерэктомия (А16.26.073.003)	Комб. операция (ФЭК (РЛЭ)) с имплантацией монофокальной асферической ИОЛ Rayner + антиглаукоматозная операция)	200 200
82	Трабекулоэктомия (синустрабекулоэктомия) (А16.26.070), Непроникающая глубокая склерэктомия (А16.26.117), Непроникающая глубокая склерэктомия с дренированием (А16.26.117.001), Прочие непроникающие антиглаукоматозные операции (А16.26.118)	Антиглаукоматозная синустрабекулоэктомия	100 100

#### РЕКОНСТРУКТИВНАЯ МИКРОХИРУРГИЯ

83	Витреотомия (А16.26.088), Витрэктомия передняя (А16.26.089.001), Витрэктомия задняя субтотальная закрытая (А16.26.089.002), Витреотомия (А16.26.088), Тампонада витреальной полости (перфторорганическим или иным высокомолекулярным соединением) (А16.26.113)	Дозированная витрэктомия	107 500
84	Репозиция и фиксация дислоцированной интраокулярной линзы (А16.26.141).	Репозиция и фиксация дислоцированной ИОЛ (А16.26.141)	106 700
85	Дисцизия, экстракция вторичной катаракты (А16.26.096)	Дисцизия, экстракция вторичной катаракты (А16.26.096)	80 100
86	Удаление интраокулярной линзы (А16.26.095)	Удаление ИОЛ (А16.26.095)	153 500

87	Иридопластика (A16.26.062)	Иридопластика (A16.26.062)	153 500
<b>МИКРОХИРУРГИЯ ОТСЛОЙКИ СЕТЧАТКИ</b>			
88	Круговое эписклеральное пломбирование (A16.26.082)	Круговое эписклеральное пломбирование (A16.26.082)	168800
89	Локальное эписклеральное пломбирование (A16.26.081)	Локальное эписклеральное пломбирование (A16.26.081)	114 800
90	Удаление эписклеральной пломбы (A16.26.116)	Удаление эписклеральной пломбы (A16.26.116)	84 300
91	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
92	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
93	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
94	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
95	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

96	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	266 900
97	Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона (A16.26.086)	Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона (A16.26.086)	107 500
98	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
<b>ДРУГАЯ ВИТРЕОРЕТИНАЛЬНАЯ МИКРОХИРУРГИЯ</b>			
99	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
100	Выведение люксированного (вывихнутого) хрусталика с витрэктомией и подшивание ИОЛ. Репозиция и фиксация дислоцированной интраокулярной линзы (A16.26.141), Удаление вывихнутого хрусталика (A16.26.092.002), Удаление вывихнутой в стекловидное тело интраокулярной линзы (A16.26.092.003), Витреотомия (A16.26.088), Витрэктомия (A16.26.089), Витрэктомия передняя (A16.26.089.001), Витрэктомия задняя субтотальная закрытая (A16.26.089.002)	Выведение люксированного (вывихнутого) хрусталика с витрэктомией и подшивание ИОЛ	230 200
101	Выведение люксированного (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 люксированного (вывихнутого) хрусталика с витрэктомией и имплантацией монофокальной ИОЛ	291 500
102	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
103	Пара- и ретробульбарные инъекции (A11.26.011)	Субтеноновое введение лекарственных препаратов	9 600
<b>ДРУГОЕ ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ</b>			
104	Лазерная коррекция, дисцизия задней капсулы хрусталика (A22.26.004)	Лазерная коррекция, дисцизия задней капсулы хрусталика (A22.26.004)	20 000
105	Коррекция Блефароптоза (A16.26.021)	Коррекция Блефароптоза (A16.26.021)	26 200
106	Коррекция Блефарохлазиса (A16.26.022)	Коррекция Блефарохлазиса (A16.26.022)	18 000
107	Удаление халязиона (A16.26.013)	Удаление халязиона (A16.26.013)	8 800
108	Удаление птеригиума (A16.26.044)	Удаление птеригиума (A16.26.044)	9 900
109	Устранение энтропиона (A16.26.020)	Устранение энтропиона (A16.26.020)	9 900

110	Устранение эктропиона (A16.26.020)	Устранение эктропиона (A16.26.020)	11 100
111	Эпиляция ресниц (A16.26.018)	Эпиляция ресниц ( A16.26.018)	3 000
112	Пластика слезных точек и слезных канальцев (A16.26.007)	Пластика слезных точек и слезных канальцев (A16.26.007)	8 800
113	Снятие роговичных швов ( A16.26.137)	Снятие роговичных швов ( A16.26.137)	4 100
114	Промывание слезных путей (1 сеанс) (A11.26.004)	Промывание слезных путей (1 сеанс) (A11.26.004)	6 500
115	Удаление новообразования век (A16.26.025) без гистологического исследования материала	Удаление новообразования век (A16.26.025) без гистологического исследования материала	6 500
116	Гистологическое исследование биопсийного материала (A08.26.004.001)	Гистологическое исследование биопсийного материала (A08.26.004.001)	15 500
117	Удаление новообразования роговицы, конъюнктивы (A16.26.121)	Удаление новообразования роговицы, конъюнктивы (A16.26.121)	8 800
118	Радиоэксцизия при новообразованиях придаточного аппарата глаза генератором "Сургитрон" (A16.26.132)	Радиоэксцизия при новообразованиях придаточного аппарата глаза генератором "Сургитрон" (A16.26.132)	46 100
119	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна (A22.26.009), Секторальная лазеркоагуляция сетчатки (A22.26.029)	Лазерная фотокоагуляция сетчатки	21 500
120	Лазерная трабекулопластика (A22.26.023)	Лазерная трабекулопластика (A22.26.023)	8 100
121	Лазерная иридэктомия (A22.26.005)	Лазерная иридэктомия (A22.26.005)	9 300
122	Репозиция травматической дислокации лоскута (A16.26.049.001)	Репозиция травматической дислокации лоскута (A16.26.049.001)	58 400
123	Кросслинкинг роговичного коллагена с использованием ультрафиолетового излучения (A22.26.031)	Кросслинкинг роговичного коллагена с использованием ультрафиолетового излучения (A22.26.031)	39 500
124	Видеокератотопография, Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (хирурга) повторный (B01.029.002)	ПРЕДОПЕРАЦИОННЫЙ ПАКЕТ УСЛУГ "ИВЛП" (B01.029.002)	7 100
125	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Афлиберцепт)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Афлиберцепт) (1 инъекция)	70 000
126	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Бролуцизумаб)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Бролуцизумаб) (1 инъекция)	70 000
127	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Ранибизумаб)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) (Ранибизумаб) (1 инъекция)	70 000
128	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) ( Дексаметазон микронизированный)	Интравитреальное введение лекарственных препаратов (A16.26.086.001) ( Дексаметазон микронизированный) (1 инъекция)	124 600
129	Распечатка результатов оптических исследований сетчатки с помощью компьютерного анализатора	Распечатка результатов оптических исследований сетчатки с помощью компьютерного анализатора	1 100