

Утверждаю
главный врач
ООО "Стоматология для всех"
_____ А.О.Щербаков

"4" марта 2022г.

**Прейскурант
платных медицинских и прочих услуг (работ), оказываемых (выполняемых)
юридическим и/или физическим лицам
ООО "Стоматология для всех"**

№п/п	Наименование услуги (работы)	Стоимость, руб.
Раздел VII. "ОРТОПЕДИЯ"*		
<i>*В стоимость услуг не входит стоимость анестезии. Стоимость анестезии указана в разделе I к Прейскуранту</i>		
1. Общие виды работ		
7.1	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный	600
7.2	Избирательное шлифование твердых тканей зуба (<i>1 зуб</i>)	150
7.3	Антропометрические исследования:	
7.3.1	Компьютерное восстановление эстетической и функциональной морфологии зубов с изготовлением модели и диагностического шаблона:	
7.3.1.1	- в области 1 челюсти	7800
7.3.1.2	- в области 2-х челюстей	15350
7.3.2	- цифровой дизайн улыбки	5200
2. Оттиски, модели, прикус		
7.2.1	Определение прикуса:	
7.2.1.1	- с использованием прикусного шаблона для несъемных конструкций на одну челюсть	1100
7.2.1.2	- с помощью восковых шаблонов с окклюзионными валиками	900
7.2.1.3	- с помощью силиконового материала	550
7.2.1.4	- при помощи примерки в полости рта результата воскового моделирования (Моке-Ур) из временного композитного материала, планирования эстетики и функции (1 единица)	800
7.2.2	Снятие оттиска с одной челюсти:	
7.2.2.1	- альгинатным материалом	500
7.2.2.2	- силиконовым материалом (С-силикон)	900
7.2.2.3	- силиконовым материалом (А-силикон)	1400
7.2.2.4	- силиконовым материалом (А-силикон) с применением аппарата Penta Mix	1800
7.2.2.5	- монофазным материалом	1650
7.2.2.6	- снятие одного функционального оттиска	1750
7.2.2.7	- эластичной массой	700
7.2.2.8	- для изготовления силиконового ключа	800
7.2.2.9	- снятие цифрового слепка (<i>пара</i>) с применением аппаратной методики 3D-моделирования	1650
7.2.3	Изготовление контрольной модели:	
7.2.3.1	- модель (гипс)	300
7.2.3.2	- модель комбинированная (супергипс+гипс)	400
7.2.3.3	- масса+модель (диагностическая)	500
7.2.3.4	- цифровое 3D-моделирование зубных рядов с применением «виртуальной wax-up» методики	550
7.2.4	Исследование на диагностических моделях челюстей:	
7.2.4.1	- с восковой моделировкой будущей ортопедической конструкции с целью планирования препарирования, эстетики и функции (<i>1 единица</i>)	300
7.2.4.2	- с применением 3D печати	650
3. Съёмное протезирование		
7.3.1	Протезирование съёмными бюльгельными протезами:	
7.3.1.1	- протезирование с кламмерной фиксации с 2-мя удерживающими элементами в области 1-й челюсти	27000

7.3.1.2	- протезирование с клammerной фиксацией, более 2-х удерживающих элементами в области 1-й челюсти	33000
7.3.1.3	- протезирование с замковой (на аттачментах) фиксацией (1 челюсть)	37000
7.3.2	Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций:	
7.3.2.1	- использование индивидуальной ложки	1300
7.3.2.2	- изготовление эластической подкладки в съемном протезе	1900
7.3.2.3	- армирование съемного протеза	900
7.3.3	Протезирование зубов полным съемным пластиночным протезом:	
7.3.3.1	- из акриловой пластмассы	13000
7.3.3.2	- из термопластмассы Vertex/Evihard	24800
7.3.3.3	- на аттачменах с кнопочным устройством	63200
7.3.4	Протезирование частичными съемными пластиночными протезами:	
7.3.4.1	- из акриловой пластмассы до 6-и зубов	10200
7.3.4.2	- из термопластмассы Vertex/Evihard до 6-и зубов	23000
7.3.4.4	- из термопластмассы Vertex/Evihard от 6-и зубов	26000
7.3.45	Имедиат протез (<i>до 3 единиц</i>)	7800
4. Несъемное протезирование		
7.4.1	Восстановление зуба коронкой:	
7.4.1.1	Коронка пластмассовая:	
7.4.1.1.1	- коронка временная пластмассовая	1550
7.4.1.1.2	- коронка временная принтованная	1300
7.4.1.1.3	- коронка временная фрезерованная	1300
7.4.1.2	Коронка и цельнолитой зуб из хромосплава	3900
7.4.1.3	Литая коронка с пластмассовой облицовкой	4500
7.4.1.4	Коронка металлокерамическая:	
7.4.1.4.1	- металлокерамическая коронка (Полная эстетика)	7100
7.4.1.4.2	- коронка металлокерамическая с керамическим краем (только фронтальные зубы)	6150
7.4.1.4.3	- коронка полукерамическая	6000
7.4.1.4	Керамическая искусственная десна в области 1-2 зубов	1300
7.4.1.5	Изготовление временной коронки врачом из композита	1700
7.4.1.6	Цельноциркониевая коронка	15350
7.4.1.7	Циркониевая коронка с керамической облицовкой	17700
7.4.1.8	Коронка из пресс-керамики E.max с подбором цвета	18900
7.4.1.9	Восстановление зуба коронкой с использованием цельнолитой культевой вкладки:	
7.4.1.9.1	- не разборная	3900
7.4.1.9.2	- разборная	4700
7.4.1.9.3	- из диоксида циркония	7800
7.4.1.9.4	- металлическая	2600
7.4.1.9.5	- из пресс-керамики E.max	7800
7.4.1.10	Восстановление зуба виниром:	
7.4.1.10.1	- из диоксида циркония	17700
7.4.1.10.2	- из пресс-керамики E.max	20650
5. Протезирование с опорой на имплантаты		
7.5.1	Протезирование зуба с использованием имплантата:	
7.5.1.1	Металлокерамической коронкой для имплантационной системы:	
7.5.1.1.1	- Cortex	12300
7.5.1.1.2	- Bredent	16800
7.5.1.1.3	- Osstem	14600
7.5.1.1.4	- Straumann	18000
7.5.1.1.5	- Anthogyr	15700
7.5.1.2	Коронкой из диоксида циркония с винтовой фиксацией для имплантационной системы:	
7.5.1.2.1	- Cortex	19600
7.5.1.2.2	- Bredent	24650
7.5.1.2.3	- Osstem	21850
7.5.1.2.4	- Straumann	26900

7.5.1.2.5	- Anthogyr	24700
7.5.1.3	Коронкой из диоксида циркония с винтовой фиксацией на фронтальную группу зубов для имплантационной системы:	
7.5.1.3.1	- Cortex	21900
7.5.1.3.2	- Bredent	26900
7.5.1.3.3	- Osstem	24700
7.5.1.3.4	- Straumann	29000
7.5.1.3.5	- Anthogyr	27000
7.5.1.4	Временной пластмассовой притованной на имплантате	1500
7.5.1.5	Временной пластмассовой притованной с винтовой фиксацией	2000
7.5.1.6	Циркониевой коронкой с винтовой фиксацией, с керамической облицовкой <i>(без учёта стоимости титанового основания)</i>	17600
7.5.1.7	Цельноциркониевой коронкой с винтовой фиксации <i>(без учёта стоимости титанового основания)</i>	15400
7.5.1.8	Из пресс-керамики E.max	14300
7.5.2	Установка индивидуального абатмента из диоксида циркония <i>(без стоимости коронки)</i>	7800
7.5.3	Установка индивидуального титанового абатмента <i>(без стоимости коронки)</i>	5200
7.5.4	Снятие оттиска с имплантата:	
7.5.4.1	- с имплантатов с использованием стандартной ложки открытым методом с одной челюсти	1700
7.5.4.2	- с имплантатов с использованием стандартной ложки закрытым методом с одной челюсти	1400
7.5.4.3	- с имплантатов с использованием закрытой индивидуальной ложки с одной челюсти	2400
7.5.4.4	- с имплантатов с использованием открытой индивидуальной ложки с одной челюсти	2100
7.5.4.5	- с одной челюсти с имплантационной системы с применением трансфер чека <i>(1 единица)</i>	1100
7.5.5	Временный протез для имплантационных систем (Cortex, Bredent, Osstem, Straumann, Anthogyr)	56700
7.5.6	Постоянный акриловый несъемный протез для имплантационных систем:	
7.5.6.1	- Cortex	64900
7.5.6.2	- Bredent	105600
7.5.6.3	- Osstem	82500
7.5.6.4	- Straumann	105600
7.5.6.5	- Anthogyr	93500
7.5.7	Постоянный протез на балке из металлокерамики <i>(ALL-ON-4)</i>	209000
7.5.8	Постоянный протез на балке из диоксида циркония <i>(ALL-ON-4)</i>	277200
7.5.9	Протезирование зуба с использованием имплантата <i>(EASY2FIX)</i>	93500
7.5.10	Протезирование зуба с использованием имплантата <i>(полный съёмный протез на шаровых аттачментах с кнопочной фиксацией)</i>	70400
6. Фиксация ортопедических конструкций		
7.6.1	Повторная фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций:	
7.6.1.1	Временная фиксация несъемных ортопедических конструкций - на временный цемент	300
7.6.1.2	Фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций - стеклонномерный цемент	700
7.6.1.3	Временная фиксация несъемных ортопедических конструкций с опорой на имплантаты на временный цемент <i>(1 единица)</i>	550
7.6.1.4	Фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций с опорой на имплантаты <i>(1 единица)</i>	1300
7. Снятие ортопедических конструкций		
7.7.1	Снятие несъемной ортопедической конструкции:	
7.7.1.1	- снятие коронки штампованной/пластмассовой/комбинированной	550
7.7.1.2	- снятие коронки литой/металлопластмассовой/металлокерамической/цельнокерамической/цельноциркониевой/из пресс-керамики	1100
7.7.1.3	- извлечение штифта/вкладки	400
Раздел VIII. Услуги, предоставляемые зуботехнической лабораторией		
8.1	Починка перелома базиса самотвердеющей пластмассой:	

8.1.1	- без слепка	1300
8.1.2	- со слепком	1550
8.2	Починка двух переломов базиса самотвердеющей пластмассой:	
8.2.1	- без слепка	1550
8.2.2	- со слепком	1800
8.3	Перебазировка съёмного протеза лабораторным методом <i>(со слепком)</i>	1550
8.4	Приварка кламмера:	
8.4.1	- 1 кламмер со слепком	1200
8.4.2	- 2 кламмера со слепком	1400
8.5	Приварка зуба:	
8.5.1	- 1 зуб и 1 слепок	1000
8.5.2	- 2 зуба и 1 слепок	1100
8.5.3	- 3 зуба и 1 слепок	1200
8.5.4	- 1 зуб и 2 слепка	1300
8.5.5	- 2 зуба и 2 слепка	1550
8.5.6	- 3 зуба и 2 слепка	1650
8.6	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической:	
8.6.1	- приварка зуба, приварка кламмера и 2 слепка	1800
8.6.2	- за каждый последующий зуб или кламмер	400
8.7	Плечевая масса	350
8.8	Керамическая десна <i>(до 3-х единиц)</i>	1400
8.9	Керамическая десна <i>(более 3-х единиц)</i>	2000
8.10	Дублирование модели	1400
8.11	Восковое моделирование эстетическое Wax Up	800
8.12	Восковое моделирование функциональное Wax Up	1400
8.13	Восстановление зуба коронкой <i>(устранение скола металлокерамики в области 1 единицы):</i>	
8.13.1	- малый скол	1100
8.13.2	- средний скол	1300
8.13.3	- большой скол	1800
8.14	Восстановление зуба коронкой:	
8.14.1	- литая коронка	1400
8.14.2	- металлопластмассовая коронка	1800
8.14.3	- металлокерамическая коронка	3200
8.14.4	- коронка из диоксида циркония	3500
8.14.5	- коронка из пресс-керамики E.max	3900
8.14.6	- временная коронка из пластмассы горячей полимеризации	700
8.14.7	- временная пластмассовая коронка с армированием длительного ношения	1550
8.14.8	- временная коронка принтованная	1550
8.14.9	- временная коронка принтованная с трансклюзионной фиксацией на тибейсе (без учета стоимости тибейса)	3500
8.14.10	- коронки и мосты на каркасе из диоксида циркония <i>(полная анатомия методом раскраивания)</i>	6500
8.15	Функциональная временная коронка Mock Up	1300
8.16	Индивидуальный абатмент из циркония без платформы	5200
8.17	Титановое основание	2600
8.18	Изготовление индивидуального титанового абатмента	4500
8.19	Изготовление титановой балки	30000
8.20	Изготовление контрольной модели <i>(отливка диагностической модели)</i>	400

|

