

Прейскурант с 01 марта 2025 г.

Приложение № 1 к договору № __ от __ __ __ г.

Код	Наименование	Цена, руб.
Керамика на каркасах из диоксида циркония (CAD/CAM)		
10801	Коронка на цирконе цементная фиксация (CAD/CAM)	7000
10802	Коронка на цирконе на имплантате (CAD/CAM)	7400
10803	Цельноциркониевая коронка цементная фиксация (CAD/CAM)	7000
10804	Цельноциркониевая коронка на имплантате (CAD/CAM)	7400
10805	Коронка на цирконе на винт.фикс.с титан. основанием с винтом(CAD/CAM)	9500
108051	Коронка на цирконе на винт.фикс.на тит.основании заказчика или оригинал.тит.основании (без стоимости тит.основании)	9000
10806	Цельноциркониевая коронка на винт.фикс.с тит.основ. с винтом(CAD/CAM)	9500
108062	Цельноциркониевая коронка на винт.фикс.на балке (CAD/CAM)	8800
108063	Цельноциркониевая коронка на винт.фикс.на тит.основании заказчика или на оригинал.тит.основании (без стоимости тит.основании)	9200
10810	Цельноциркониевая коронка на винт.фикс. на инд титан.осн.(CAD/CAM)	11200
10811	Циркониевая коронка на винт.фикс. на инд титан.осн.(CAD/CAM)	9400
Металлокерамика (Co-Cr) лазерное спекание CAD/CAM		
10501	Металлокерамика (Co-Cr) лазерное спекание CAD/CAM	4000
10502	Металлокерамика на имплантате (Co-Cr) лазерное спекание CAD/CAM	4500
10503	Металлокер. на винт.фикс.(Co-Cr)(CAD/CAM) лазер.спек. с тит.основ.с винтом	7800
105031	Металлокер. на винт.фикс.(Co-Cr)(CAD/CAM) лазер.спек. на тит.основании заказчика или на оригинал. тит. основании (без стоимости тит.основ.)	7500
Металлокерамика (Co-Cr) на фрезерованных каркасах CAD/CAM		
10601	Металлокерамика (Co-Cr) на фрезерованных каркасах CAD/CAM	4500
10602	Металлокерамика на имплантате (Co-Cr) на фрезеров. каркасах CAD/CAM	4900
10603	Металлокерамика на винт.фикс.(Co-Cr)цельнофрезеров. CAD/CAM с винтом	8000
10701	Керамическое плечо	800
10702	Керамическая, композитная десна	1000
Металлокерамика		
10301	Металлокерамика (Co-Cr)	3700
10302	Металлокерамика на импланте (Co-Cr)	4200
10303	Цельнолитая коронка (Co-Cr)	2400
Коронки на каркасе из титана		
10711	Металлокомпозит (Ti)на фрезерованных каркасах (CAD/CAM)	5300
10712	Металлокомпозит на имплантате(Ti) на фрезерованных каркасах (CAD/CAM)	5800
10713	Металлокомпозит на винт.фикс.(Ti) цельнофрезер.(CAD/CAM) с винтом	9200
Культевые вкладки (Co-Cr)		
11101	Культевая вкладка однокорневая (Co-Cr)	1400
11102	Культевая вкладка разборная (Co-Cr)	1600
11103	Культевая вкладка однокорневая с композитной облицовкой (Co-Cr)	3200
11104	Культевая вкладка разборная с композитной облицовкой(Co-Cr)	3400
11105	Культевая вкладка под готовую коронку однокорневая(Co-Cr)	2400
11106	Культевая вкладка под готовую коронку разборная (Co-Cr)	2800
11107	Культевая вкладка однокорневая с композитной облицовкой под готов. коронку(Co-Cr)	4200

Культевые вкладки из композита		
11201	Культевая вкладка из композита	2800
11202	Культевая вкладка из композита разборн. с одним стекловолок. штифтом	3300
11203	Культевая вкладка из композита разборн.с двумя стекловолок. штифтами	3600
Культевые вкладки из диоксида циркония		
11301	Культевая вкладка из диоксида циркония	4900
11302	Культевая вкладка из диоксида цирк. с одним разборн. штифтом	6500
11303	Культевая вкладка из диоксида цирк. с двумя разборн. штифтами	7300
11304	Культевая вкладка из диоксида циркония под готовую коронку	5500
Временные коронки		
11401	Силиконовый блок для временных коронок (1ед.)	650
11402	Эстетическая моделировка на воске (1 ед.)	750
114021	Эстетическая моделировка CAD/CAM (1 ед.)	750
11403	Временная коронка	900
11404	Временная коронка на имплантате, без стоимости аббатмента	1300
11405	Армирование временных коронок литой арматурой (1 ед.)	900
11406	Временная коронка (PMMA) CAD/CAM	1600
11407	Временная коронка на импл.(PMMA) CAD/CAM без стоимости аббатмента	1800
11408	Врем. коронка на винт.фикс. на титан.осн.(PMMA) CAD/CAM с винтом	3400
11409	Временная коронка (гарнитурные зубы)	1300
11410	Временная коронка на импл.(гарнитурные зубы), без стоимости аббатм.	1600
11411	Искусственная пластмассовая десна для временной коронки	550
11412	Прототип будущей работы (за 1 ед)	700
Культевые аттачмены		
11503	Культевой аттачмен однокорневой (Co-Cr)	2900
11504	Культевой аттачмен разборный (Co-Cr)	3400
Безметалловая керамика IPS e.max		
11901	Вкладка(overlay), коронка, винир (e.max)	7000
11902	Вкладка (inlay,onlay) (e.max)	6500
Микропротезирование композит		
11801	Вкладка(overlay), коронка, винир, зуб в мостовидном протезе (композит)	3900
11802	Вкладка (inlay,onlay) (композит)	2800
11803	Вкладка-коронка (композит)	4300
11804	Вкладка-коронка разборная (композит)	4700
Индивидуальные аббатменты (CAD/CAM)		
10901	Индивид. титан. цельнофрезер. аббатмент , включая фиксирующий винт для систем Nobel, Hi-Tec, Astra, Ankylos, Impro, Implantium, Osstem, Mis C1, Niko	6300
10902	Индивид. титан. цельнофрезер. аббатмент , включая фиксирующий винт для систем Adin, AlphaBio, Mis Seven,Me-DENT, Mirell	4800
10903	Индивид. циркон. аббатм. на титан. основ., включая фиксирующий винт для систем Nobel, Hi-Tec, Astra, Ankylos, Impro, Implantium, Osstem, Mis C1, Niko	7400
10904	Индивид. циркон. аббатм. на титан. основ., включая фиксирующий винт для систем Adin, AlphaBio, Mis Seven,Me-DENT, Mirell	6000
10905	Трансфер-чек (за 1 ед.)	450
10906	Доработка стандартного титанового абатмента	700
10907	Доработка стандартного циркониевого аббатмента	1500
10908	Ключ переноса для абатмента (1 ед.)	470
10913	Колпачок из паттерн-резин для доработки культы	350
Акриловые съёмные протезы (прик. шаблоны и индив. ложки не включены в стоимость протезов)		
12601	Акриловый протез (4-14 зубов)	5200
12602	Односторонн.акрил.протез на один включенный дефект(1-3 зуба)	3600
12603	Протез акриловый на культевых аттачменах , без армирования	6600
12605	Протез съёмный с литым каркасом на боллабатментах или локаторах (боллабатменты или локаторы и матрицы на них в стоимость не включены)	14000

Дополнительно (к съёмным протезам)		
12901	Индивидуальная ложка	750
12902	Прикусной шаблон	550
12903	Прикусной шаблон на жёстком базисе	950
129041	Диагностическая постанова на жёстком базисе	2800
12904	Диагностическая постанова	2200
12905	Починка простая (линейный перелом, приварка одного зуба или кламмера)	1900
12906	При сложной починке приварка каждого последующего зуба, кламмера	350
12907	Перебазировка акрилом	2200
12909	Армирование съёмного протеза стандартной сеткой	2500
12910	Армирование съёмного протеза литой сеткой	5400
12911	Чистка и полировка акрилового протеза	1600
Эластичные съёмные протезы (материал Acry Free) (прик. шаблоны и индив. ложки не включены в стоимость протезов)		
12801	Односторонн.съемный протез на один включенный дефект Acry Free (1-3 зуба)	7500
12802	Съёмный протез Acry Free (4-14 зубов)	10500
12803	Перебазировка протеза Акрифри методом реинжекции	5300
Акриловые съёмные протезы по ситеме "Ivoclar" (прик. шаблоны и индив. ложки не включены в стоимость протезов)		
12701	Протез по системе "Ivoclar"	9500
Эластичные съёмные протезы (материал нейлон) (прик. шаблоны и индив. ложки не включены в стоимость протезов)		
13001	Односторонн.съемный протез на один включенный дефект из нейлона (1-3 зуба)	7500
13002	Съёмный протез из нейлона (4-14 зубов)	10500
13003	Починка нейлонового протеза методом реинжекции (приварка зубов, пилотов, починка трещин)	5300
13004	Чистка и полировка нейлонового протеза	2000
13005	Перебазировка нейлонового протеза методом реинжекции	5300
Бюгельные протезы на каркасе из прозрачного термопласта		
12004	Бюгельный протез с двумя кламмер. на каркасе из прозрачн. Термопласта	15900
12005	Бюг.протез с 2 кламм.на 1 включ.дефект на каркасе из прозр.термопласта (1-3 зуба)	9900
Бюгельные протезы на балке(Со-Сг или Титан)		
12104	Бюг.протез на балке с пластик.матрицами (включая ответную часть балки)	21300
12105	Бюг.протез на балке с двумя ригел.замками (включая ответную часто балки)	31000
Дополнительно (к бюгельным протезам)		
122011	Дополнительный кламмер-пелот из прозрачного термопласта	1600
12204	Замена матрицы	1200
12206	Дополнительный ригельный замок	3800
122071	Замена ригельного замка в бюгельном протезе	6000
12208	Чистка и полировка бюгельного протеза	2000
122209	Замена базиса и зубов на бюгельном протезе	5200
Балочные конструкции		
12401	Балочная констр. на 2 опорах (Ti, Co-Cr) (CAD/CAM), включая дополнит. фрезерованный аттачмен (по целесообразности) и фиксирующие винты	21100
12402	Балочная констр. на 3 опорах (Ti, Co-Cr) (CAD/CAM), включая дополнит. фрезерованный аттачмен (по целесообразности) и фиксирующие винты	25500
12403	Балочная констр. на 4 опорах (Ti, Co-Cr) (CAD/CAM), включая дополнит. фрезерованный аттачмен (по целесообразности) и фиксирующие винты	34000
12404	Балочная констр. на 5 опорах (Ti, Co-Cr) (CAD/CAM), включая дополнит. фрезерованный аттачмен (по целесообразности) и фиксирующие винты	37000
12405	Балочная констр. на 6 опорах (Ti, Co-Cr) (CAD/CAM), включая дополнит. фрезерованный аттачмен (по целесообразности) и фиксирующие винты	41000
Условно-съёмные протезы		
12501	Условно-съёмный протез из акрила на тит. каркасе на 4 опорах (CAD/CAM) с винтами	41000
12502	Условно-съёмный протез из акрила на тит. каркасе на 5 опорах (CAD/CAM) с винтами	46000
12503	Условно-съёмный протез из акрила на тит. каркасе на 6 опорах (CAD/CAM) с винтами	53000

Каппы		
11601	Каппа для отбеливания	2600
11602	Каппа от бруксизма (с отпечатками антагонистов)	2600
11603	Каппа ретенционная (жесткая)	2900
11604	Каппа от бруксизма мягкая	2200
11605	Шина разгружающая (акрил)	5500
11607	Каппа с искусственными зубами (1-3 зуба)	3500
11608	Каппа с искусственными зубами (4 и более)	5200
Хирургические шаблоны с использованием КТ		
11711	Хирургич. шабл. (планирование по КТ) под полное или пилотное сверление, для установки одного импланта, включая втулку	3500
11712	Каждый последующий имплант в хир. шаблоне с использованием КТ, включая втулку	1200
Хирургические шаблоны без использования КТ		
11701	Хирургич. шабл. для установки 1-2 имплант. при частичной адентии(акрил)	2000
11702	Хирургич. шабл. для установки 3-4 имплант. при частичной адентии(акрил)	3200
11703	Хирургич. шабл. для установки 5-10 имплант. при частичной адентии(акрил)	4400
11704	Хирургический шаблон при полной адентии (акрил)	5500
Дополнительные услуги		
13101	Предоставление материала на аллергологическую пробу	550
13102	Диагностическая модель (гипс 3 класса)	500
13103	Диагностическая модель (гипс 4 класса)	600
13104	Загипсовка в артикулятор с регистрацией индивидуальных параметров	2900
13107	Модель 3D печать в составе работы (разборная, неразборная, под 3D аналог(с учетом возврата аналогов))	1000

Дополнительные условия:

- При существенном сокращении сроков изготовления и при изготовлении нестандартной работы, не предусмотренной в прейскуранте, сроки и стоимость работ оговаривается индивидуально.
- При изготовлении мостовидных протезов на имплантатах, все не опорные зубы являются полноценной единицей конструкции на имплантатах и оплачиваются согласно прейскуранта.
- На позиции : хирургические шаблоны, эстетическая моделировка, культевые вкладки, силиконовые блоки и временные коронки, наряд подлежит закрытию, и работа считается завершённой.

Гарантийные обязательства:

Гарантия на работы лаборатории составляет 2 года, с некоторыми исключениями:

- гарантия на съёмные конструкции составляет один год.
- гарантия на временные коронки, имедиат протезы, каппы, все виды починок составляет три недели.

Перебазировка всех видов съёмных протезов выполняется бесплатно в течение двух недель с момента сдачи работы. Позже этого срока, в случаях атрофии протезного ложе, перебазировка выполняется платно.

Починка или переделка работы в гарантийный срок увеличивает срок гарантии на два месяца.

Гарантия не распространяется на работы:

- выполненные по некачественным слепкам.

Незаполненный наряд увеличивает сроки изготовления

- При расчете сроков изготовления не учитываются дни приема пациента, выходные и праздничные дни (доставка осуществляется ежедневно, кроме воскресенья).
- Заявка на срочную работу должна быть сформирована заранее за сутки и согласована со старшим техником или администратором лаборатории.
- Администратор клиники при вызове курьера за срочной работой, должен сообщить о срочном статусе работы.
- При протезировании на имплантатах сроки поставки комплектующих учитываются отдельно.
- В плановом порядке курьер приезжает в клинику на следующее утро после звонка администратора во все дни, кроме воскресенья.

Изготовление каркасов из металла и диоксида циркония, культевых вкладок:

1-8 единиц	4 дня
9-14 единиц	5 дней
Более 14 единиц	7 дней

Изготовление керамической и композитной облицовки, E-Max

1-8 единиц	4 дня
9-14 единиц	5 дней
Более 14 единиц	7 дней

Изготовление съёмных протезов, капп, хирург.шаблонов, починок, перебазировок :

Индивидуальная ложка, прикусной шаблон, починка, перебазировка	2 дня
Постановка, полимеризация	4 дня
Каппа, хирургический шаблон	4 дня

- Вызов курьера производится телефонным звонком на номер лаборатории **+7(812)922-70-65** ежедневно с 9.00 до 21.30.

С 10.30 до 19.00 Пн.-Пт. примет заказ на курьера администратор.

С 19.00 до 10.30 и в Сб., Вскр. заказ на курьера принимает сам курьер. Если он не ответил на звонок сразу, то он обязательно вам перезвонит.