## УТВЕРЖДАЮ:

Главный пран Государственного бюджетного учреждения Зараво хранения Тверской области «Стоматологическая поликлиника №3»

В.Л.Свида 2019г.

## Прейскурант цен

ГБУЗ "СП № 3"

на стоматологические услуги, оказываемые сверх объема медицинской помощи территориальной программы обязательного медицинского страхования

Тверской области

## с 04.12.2019г.

Nº	Наименование услуги	Цена за одну услугу (руб.)	Код услуги
	ОБЩИЕ УСЛУГИ		
1	Карпульная анестезия	234,00	2284
	Рентгенография зубов по направлению врача- стоматолога ортопеда и по направлениям из других медицинских учреждений		
2	- рентгенологический снимок (3х4)	169,00	2285
	- рентгенологический снимок (13x18) (профильный снимок и дна полости рта)	294,00	2286
	ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ		
1	Восстановление формы и цвета зуба при разрушении твердых тканей зуба менее половины при лечении полостей не входящих в классификатор по ОМС с применением пломбировочного материала - филтек Z-250 (фотополимер) - эстелайт-сигма (фотополимер) - спектрум (фотополимер)	703,00 792,00 572,00	2227 2228 2229
2	Восстановление формы и цвета зуба при разрушении твердых тканей зуба до 1/2 адгезивной техникой при лечении полостей не входящих в классификатор по ОМС с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимера  - филтек Z-250 (фотополимер)  - эстелайт-сигма (фотополимер)	964,00 1053,00	2230 2231
	- спектрум (фотополимер)	833,00	2232

Восстановление формы и цвета зуба при разрушении твердых тканей зуба более 1/2 при лечении полостей не входящих в классификатор по ОМС  с применением пломбировочного материала  -филтек 2-250 (фотополимер) 1312,00 2234  - спектрум (фотополимер) 768,00 2235   Восстановление формы и цвета зуба при разрушении твердых тканей зуба более 1/2 адгезивной техникой при лечении полостей не входящих в классификатор по ОМС с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимера 1573,00 2237  - филтек 2-250 (фотополимер) 1573,00 2237  - спектрум (фотополимер) 1573,00 2237  - спектрум (фотополимер) 1573,00 2237  - спектрум (фотополимер) 1573,00 2238  Восстановление формы и цвета зуба при аномальном положении зубов с применением пломбировочного материала  - филтек 2-250 (фотополимер) 1261,00 2239  - спектрум (фотополимер) 1443,00 2240  - спектрум (фотополимер) 1443,00 2241  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при небольших кариозных дефектах твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала  6 — филтек 2-250 (фотополимер) 602,00 2242  - спектрум (фотополимер) 602,00 2242  - спектрум (фотополимер) 602,00 2244  - спектрум (фотополимер) 495,00 2245  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при небольших кариозных пражениях твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимер) 495,00 2246  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при нефольшам с тременением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимер) 924,00 2249  - филтек 2-250 (фотополимер) 7756,00 2250 Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимер) 7756,00 2250 Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимер) 7756,00 2251  - отелайт-сигма (фотополимер) 1793,00 2251  - отелайт-сигма (фотополимер) 1793,00 2252				
Входящих в классификатор по ОМС   с применением пломбировочного материала   -филтек -2-50 (фотополимер)   1130,00   2233   -3стелайт-сигма (фотополимер)   1312,00   2234   -3стелайт-сигма (фотополимер)   768,00   2235   -3стелайт-сигма (фотополимер)   768,00   2235   -3ctenañt-сигма (фотополимер)   768,00   2235   -3ctenañt-сигма (фотополимер)   768,00   2235   -3ctenañt-сигма (фотополимера   -4 филтек -2-250 (фотополимера   -4 филтек -2-250 (фотополимер)   1391,00   2236   -3ctenañt-сигма (фотополимер)   1573,00   2237   -3ctenañt-сигма (фотополимер)   1573,00   2237   -3ctenañt-сигма (фотополимер)   1029,00   2238   -3ctenañt-сигма (фотополимер)   1261,00   2239   -3ctenañt-сигма (фотополимер)   1261,00   2239   -3ctenañt-сигма (фотополимер)   1243,00   2240   -3ctenañt-сигма (фотополимер)   1443,00   2240   -3ctenañt-сигма (фотополимер)   899,00   2241   -3ctenañt-сигма (фотополимер)   899,00   2241   -3ctenañt-сигма (фотополимер)   663,00   2242   -3ctenañt-сигма (фотополимер)   456,00   2244   -3ctenañt-сигма (фотополимер)   456,00   2244   -3ctenañt-сигма (фотополимер)   456,00   2245   -3ctenañt-сигма (фотополимер)   456,00   2246   -3ctenañt-сигма (фотополимер)   456,00   2246   -3ctenañt-сигма (фотополимер)   -3ctenañt-curma (фотополимер)   -3cte		Восстановление формы и цвета зуба при разрушении		
33         с применением пломбировочного материала         1130,00         2234           - филтек 2-250 (фотополимер)         1312,00         2234           - оспектрум (фотополимер)         768,00         2235           4         Восстановление формы и цвета зуба при разрушении твердых тканей зуба более 1/2 адгезивной техникой при лечении полостей не входящих в классификатор по ОМС с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимера         1391,00         2236           - филтек 2-250 (фотополимер)         1573,00         2237           - остелайт-сигма (фотополимер)         1029,00         2238           5         Восстановление формы и цвета зуба при аномальном положении зубов с применением пломбировочного материала         1261,00         2239           - оспектрум (фотополимер)         1261,00         2239           - оспектрум (фотополимер)         1261,00         2239           - спектрум (фотополимер)         1443,00         2240           - спектрум (фотополимер)         1443,00         2241           6         Восстановление цвета и формы зуба при некариозных кариозных дефектах твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала         663,00         2242           - оспектрум (фотополимер)         663,00         2243           - спектрум (фотополимер)         495,00         2		твердых тканей зуба более 1/2 при лечении полостей не		
- филтек Z-250 (фотополимер) 1312,00 2233 - эстелайт-ситма (фотополимер) 768,00 2234 - спектрум (фотополимер) 768,00 2235  Восстановление формы и цвета зуба при разрушении твердых тканей зуба более 1/2 адгезивной техникой при лечении полостей не входящих в классификатор по ОМС с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимера 1573,00 2237 - филтек Z-250 (фотополимер) 1573,00 2237 - спектрум (фотополимер) 1029,00 2238  Восстановление формы и цвета зуба при аномальном положении зубав с применением пломбировочного материала - филтек Z-250 (фотополимер) 1443,00 2240 - эстелайт-ситма (фотополимер) 1443,00 2241  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при небольших кариозных дефектах твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала - филтек Z-250 (фотополимер) 663,00 2242 - эстелайт-ситма (фотополимер) 663,00 2243 - спектрум (фотополимер) 495,00 2246  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при небольших кариозных дефектах твердых тканей уба с применением пломбировочного материала - филтек Z-250 (фотополимер) 495,00 2246  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала - спектрум (фотополимер) 924,00 2248 - эстелайт-ситма (фотополимер) 924,00 2248 - отселайт-ситма (фотополимер) 717,00 2249 - отселайт-ситма (фотополимер) 717,00 2249 - премис (фотополимер) 716,00 2250		входящих в классификатор по ОМС		
- эстелайт-сигма (фотополимер) 768,00 2235  Восстановление формы и цвета зуба при разрушении твердых тканей зуба более 1/2 адгезивной техникой при лечении полостей не входящих в классификатор по ОМС с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимера  - филтек 7-250 (фотополимер) 1573,00 2237  - спектрум (фотополимер) 1029,00 2238  Восстановление формы и цвета зуба при аномальном положении зубов с применением пломбировочного материала с офитек 7-250 (фотополимер) 1443,00 2240  - спектрум (фотополимер) 1443,00 2240  - спектрум (фотополимер) 1443,00 2241  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при небольших кариозных дефектах твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала  - филтек 7-250 (фотополимер) 602,00 2242  - эстелайт-сигма (фотополимер) 663,00 2243  - спектрум (фотополимер) 456,00 2244  - отелайт-сигма (фотополимер) 456,00 2244  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при небольших кариозных дефектах твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала  - филтек 7-250 (фотополимер) 456,00 2244  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучето фотополимер 495,00 2246  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучето фотополимер) 776,00 2249  - эстелайт-сигма (фотополимер) 756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимер) 756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимер) 756,00 2250	3	с применением пломбировочного материала		
- спектрум (фотополимер)  Восстановление формы и цвета зуба при разрушении твердых тканей зуба более 1/2 адгезивной техникой при лечении полостей не входящих в классификатор по ОМС с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимера  - филтек 7-250 (фотополимер)  1573,00  2237  - спектрум (фотополимер)  Восстановление формы и цвета зуба при аномальном положении зубов с применением пломбировочного материала  - филтек 7-250 (фотополимер)  1261,00  2239  - спектрум (фотополимер)  1443,00  2240  - спектрум (фотополимер)  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных кариозных твердых тканей и при небольших кариозных дефектах твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала  - филтек 7-250 (фотополимер)  - эстелайт-сигма (фотополимер)  - остектрум (фотополимер)  - устелайт-сигма (фотополимер)  - устелайт-сигма (фотополимер)  - устелайт-сигма (фотополимер)  - устелайт-сигма (фотополимер)  - устельемие (фотополимер)  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных твердых тканей с применением пломбировочного материала  - филтек 7-250 (фотополимер)  - остелабит-сигма (фотополимер)  - остелабит-сигма (фотополимер)  - остелабит-сигма (фотополимер)  - остелайт-сигма (фотополимер)  - остелайт		- филтек Z-250 (фотополимер)	1130,00	2233
Восстановление формы и цвета зуба при разрушении твердых тканей зуба более 1/2 адгезивной техникой при лечении полостей не входящих в классификатор по ОМС с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимера  - филтек Z-250 (фотополимер) 1573,00 2237  - спектрум (фотополимер) 1029,00 2238  Восстановление формы и цвета зуба при аномальном положении зубов с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 1261,00 2239  - эстелайт-сигма (фотополимер) 1443,00 2240  - спектрум (фотополимер) 899,00 2241  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных кариозных дефектах твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 602,00 2242  - эстелайт-сигма (фотополимер) 663,00 2243  - спектрум (фотополимер) 663,00 2244  - усттізе Flow 548,00 2245  - премис (фотополимер) 456,00 2246  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных зуба при некариозных пражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала 70 186,00 2246  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимер 924,00 2248  - спектрум (фотополимер) 7756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимер) 7756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимер) 756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимер) 756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимер) 756,00 2250		- эстелайт-сигма (фотополимер)	1312,00	2234
твердых тканей зуба более 1/2 адгезивной техникой при лечении полостей не входящих в классификатор по ОМС с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимер)  - филтек Z-250 (фотополимер)  - эстелайт-сигма (фотополимер)  1573,00  2237  - спектрум (фотополимер)  1029,00  2238  Восстановление формы и цвета зуба при аномальном положении зубов с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер)  1261,00  2239  - эстелайт-сигма (фотополимер)  1443,00  2240  - спектрум (фотополимер)  899,00  2241  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при небольших кариозных дефектах твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер)  - эстелайт-сигма (фотополимер)  - спектрум (фотополимер)  - спектрум (фотополимер)  - уетtise Flow  - премис (фотополимер)  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при месольших кариозных дефектах твердых тканей и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при месольших из дета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимер)  - эстелайт-сигма (фотополимер)  - премис (фотополимер)  - п		- спектрум (фотополимер)	768,00	2235
твердых тканей зуба более 1/2 адгезивной техникой при лечении полостей не входящих в классификатор по ОМС с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимер)  - филтек Z-250 (фотополимер)  - эстелайт-сигма (фотополимер)  1573,00  2237  - спектрум (фотополимер)  1029,00  2238  Восстановление формы и цвета зуба при аномальном положении зубов с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер)  1261,00  2239  - эстелайт-сигма (фотополимер)  1443,00  2240  - спектрум (фотополимер)  899,00  2241  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при небольших кариозных дефектах твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер)  - эстелайт-сигма (фотополимер)  - спектрум (фотополимер)  - спектрум (фотополимер)  - уетtise Flow  - премис (фотополимер)  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при месольших кариозных дефектах твердых тканей и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при месольших из дета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимер)  - эстелайт-сигма (фотополимер)  - премис (фотополимер)  - п				
твердых тканей зуба более 1/2 адгезивной техникой при лечении полостей не входящих в классификатор по ОМС с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимер)  - филтек Z-250 (фотополимер)  - эстелайт-сигма (фотополимер)  1573,00  2237  - спектрум (фотополимер)  1029,00  2238  Восстановление формы и цвета зуба при аномальном положении зубов с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер)  1261,00  2239  - эстелайт-сигма (фотополимер)  1443,00  2240  - спектрум (фотополимер)  899,00  2241  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при небольших кариозных дефектах твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер)  - эстелайт-сигма (фотополимер)  - спектрум (фотополимер)  - спектрум (фотополимер)  - уетtise Flow  - премис (фотополимер)  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при месольших кариозных дефектах твердых тканей и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при месольших из дета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимер)  - эстелайт-сигма (фотополимер)  - премис (фотополимер)  - п		Восстановление формы и цвета зуба при разрушении		
при лечении полостей не входящих в классификатор по ОМС с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимера  - филтек Z-250 (фотополимер) 1573,00 2237 - спектрум (фотополимер) 1029,00 2238  Восстановление формы и цвета зуба при аномальном положении зубов с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 1261,00 2239 - эстелайт-сигма (фотополимер) 1443,00 2240 - спектрум (фотополимер) 899,00 2241  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных кариозных кариозных дефектах твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 602,00 2242 - эстелайт-сигма (фотополимер) 663,00 2243 - спектрум (фотополимер) 456,00 2244 - уетtise Flow 548,00 2245 - премис (фотополимер) 495,00 2246  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных кариозных кариозных поражениях твердых тканей с при небольших кариозных поражениях твердых тканей с при небольших кариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимера  - филтек Z-250 (фотополимер) 924,00 2248 - спектрум (фотополимер) 717,00 2249 - премис (фотополимер) 7756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера 7756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера 7756,00 2250		1 ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '		
ОМС с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимера	4	1		
ПОДСЛОЕМ ИЗ ЖИДКОТЕКУЧЕГО ФОТОПОЛИМЕРЯ   1391,00   2236    - ФИЛТЕК Z-250 (ФОТОПОЛИМЕР)   1573,00   2237    - СПЕКТРУМ (ФОТОПОЛИМЕР)   1029,00   2238		1 .		
- филтек Z-250 (фотополимер) 1391,00 2236 - эстелайт-сигма (фотополимер) 1573,00 2237 - спектрум (фотополимер) 1029,00 2238  Восстановление формы и цвета зуба при аномальном положении зубов с применением пломбировочного материала - филтек Z-250 (фотополимер) 1261,00 2239 - эстелайт-сигма (фотополимер) 899,00 2241  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при небольших кариозных дефектах твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала  6 Филтек Z-250 (фотополимер) 602,00 2242 - эстелайт-сигма (фотополимер) 663,00 2243 - спектрум (фотополимер) 456,00 2244 - Vertise Flow 548,00 2245 - премис (фотополимер) 495,00 2246  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с тодслоем из жидкотекучего фотополимера - филтек Z-250 (фотополимер) 924,00 2248 - спектрум (фотополимер) 717,00 2249 - премис (фотополимер) 756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимер) 756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимер) 756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимер) 756,00 2250		1		
- эстелайт-сигма (фотополимер) 1573,00 2237 - спектрум (фотополимер) 1029,00 2238  Восстановление формы и цвета зуба при аномальном положении зубов с применением пломбировочного материала - филтек Z-250 (фотополимер) 1261,00 2239 - эстелайт-сигма (фотополимер) 1443,00 2240 - спектрум (фотополимер) 899,00 2241  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала - филтек Z-250 (фотополимер) 602,00 2242 - эстелайт-сигма (фотополимер) 663,00 2243 - спектрум (фотополимер) 456,00 2244 - Vertise Flow 548,00 2245 - премис (фотополимер) 495,00 2246  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала 2245 - премис (фотополимер) 495,00 2246  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимер 924,00 2248 - филтек Z-250 (фотополимер) 924,00 2249 - премис (фотополимер) 717,00 2249 - премис (фотополимер) 756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера (СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала - филтек Z-250 (фотополимер) 1611,00 2251			1001.00	2225
- спектрум (фотополимер)  Восстановление формы и цвета зуба при аномальном положении зубов с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 1261,00 2239 - эстелайт-сигма (фотополимер) 1443,00 2240 - спектрум (фотополимер) 899,00 2241  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при небольших кариозных дефектах твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 663,00 2243 - спектрум (фотополимер) 456,00 2244 - Vertise Flow - премис (фотополимер) 495,00 2246  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимер) - филтек Z-250 (фотополимер)  863,00 2247 - отелайт-сигма (фотополимер) - эстелайт-сигма (фотополимер) - спектрум (фотополимер) - премис (фотополимер) -		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
Восстановление формы и цвета зуба при аномальном положении зубов с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 1261,00 2239 - эстелайт-сигма (фотополимер) 1443,00 2240 - спектрум (фотополимер) 899,00 2241  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при небольших кариозных дефектах твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 663,00 2243 - спектрум (фотополимер) 456,00 2244 - Vertise Flow 548,00 2245 - премис (фотополимер) 495,00 2246  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимер 495,00 2247 - эстелайт-сигма (фотополимер) 863,00 2247 - эстелайт-сигма (фотополимер) 924,00 2248 - спектрум (фотополимер) 717,00 2249 - премис (фотополимер) 756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера (СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала - филтек Z-250 (фотополимер) (СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала - филтек Z-250 (фотополимер) 1611,00 2251				
положении зубов с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 1261,00 2239 - эстелайт-сигма (фотополимер) 899,00 2241  Востановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при небольших кариозных дефектах твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 662,00 2242 - эстелайт-сигма (фотополимер) 663,00 2243 - спектрум (фотополимер) 456,00 2244 - Vertise Flow 548,00 2245 - премис (фотополимер) 495,00 2246  Востановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимер) - эстелайт-сигма (фотополимер) 863,00 2247 - эстелайт-сигма (фотополимер) 924,00 2248 - спектрум (фотополимер) 717,00 2249 - премис (фотополимер) 776,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера 756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера (СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала - филтек Z-250 (фотополимер) 1611,00 2251			1029,00	2238
Материала   - филтек Z-250 (фотополимер)   1261,00   2239   - эстелайт-сигма (фотополимер)   1443,00   2240   - эстелайт-сигма (фотополимер)   899,00   2241		1		
6         - филтек Z-250 (фотополимер)         1261,00         2239           - эстелайт-сигма (фотополимер)         1443,00         2240           - спектрум (фотополимер)         899,00         2241           6         Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала         602,00         2242           - филтек Z-250 (фотополимер)         663,00         2243           - эстелайт-сигма (фотополимер)         456,00         2244           - Vertise Flow         548,00         2245           - премис (фотополимер)         495,00         2246           7         Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимера         495,00         2247           - эстелайт-сигма (фотополимер)         863,00         2247           - эстелайт-сигма (фотополимер)         924,00         2248           - спектрум (фотополимер)         717,00         2249           - премис (фотополимер)         756,00         2250           8         Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера (СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала         40,00         2251		положении зубов с применением пломбировочного		
- филтек Z-250 (фотополимер) - эстелайт-сигма (фотополимер) - оспектрум (фотополимер)  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при небольших кариозных дефектах твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) - эстелайт-сигма (фотополимер) - оспектрум (фотополимер) - Vertise Flow - премис (фотополимер)  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер)  - оспектрум (фотополимер)  - оспектрум (фотополимер)  - оспектрум (фотополимер) - оспектрум (фотополимер) - оспектрум (фотополимер) - премис (фотополимер) - оспектрум (фотополимер) - премис (фотополимер) - премис (фотополимер) - премис (фотополимер) - премис (фотополимер) - оспектрум (фотополимер) - премис (фотополимер) - премис (фотополимер) - оспектрум (фотополимер) - о	5	материала		
- спектрум (фотополимер) 899,00 2241  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при небольших кариозных дефектах твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 602,00 2242 - эстелайт-сигма (фотополимер) 663,00 2243 - спектрум (фотополимер) 456,00 2244 - Vertise Flow 548,00 2245 - премис (фотополимер) 495,00 2246  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимера - филтек Z-250 (фотополимер) 924,00 2248 - спектрум (фотополимер) 717,00 2249 - премис (фотополимер) 756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера (СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала - филтек Z-250 (фотополимер) 1611,00 2251		- филтек Z-250 (фотополимер)	1261,00	2239
Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей и при небольших кариозных дефектах твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 663,00 2243  - опектрум (фотополимер) 456,00 2244  - Vertise Flow 548,00 2245  - премис (фотополимер) 495,00 2246  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимер) 863,00 2247  - эстелайт-сигма (фотополимер) 924,00 2248  - спектрум (фотополимер) 717,00 2249  - премис (фотополимер) 756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера(СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 1611,00 2251		- эстелайт-сигма (фотополимер)	1443,00	2240
поражениях твердых тканей и при небольших кариозных дефектах твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 663,00 2243  - эстелайт-сигма (фотополимер) 456,00 2244  - Vertise Flow 548,00 2245  - премис (фотополимер) 495,00 2246  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимер) 863,00 2247  - эстелайт-сигма (фотополимер) 924,00 2248  - спектрум (фотополимер) 717,00 2249  - премис (фотополимер) 756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера(СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 1611,00 2251		- спектрум (фотополимер)	899,00	2241
кариозных дефектах твердых тканей зуба с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 602,00 2242  - эстелайт-сигма (фотополимер) 663,00 2243  - спектрум (фотополимер) 456,00 2244  - Vertise Flow 548,00 2245  - премис (фотополимер) 495,00 2246  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимера  - филтек Z-250 (фотополимер) 863,00 2247  - эстелайт-сигма (фотополимер) 924,00 2248  - спектрум (фотополимер) 717,00 2249  - премис (фотополимер) 756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера (СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 1611,00 2251		Восстановление цвета и формы зуба при некариозных		
применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 602,00 2242  - эстелайт-сигма (фотополимер) 663,00 2243  - спектрум (фотополимер) 456,00 2244  - Vertise Flow 548,00 2245  - премис (фотополимер) 495,00 2246  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимер 863,00 2247  - эстелайт-сигма (фотополимер) 924,00 2248  - спектрум (фотополимер) 717,00 2249  - премис (фотополимер) 756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера(СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 1611,00 2251		поражениях твердых тканей и при небольших		
применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 602,00 2242  - эстелайт-сигма (фотополимер) 663,00 2243  - спектрум (фотополимер) 456,00 2244  - Vertise Flow 548,00 2245  - премис (фотополимер) 495,00 2246  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимер 863,00 2247  - эстелайт-сигма (фотополимер) 924,00 2248  - спектрум (фотополимер) 717,00 2249  - премис (фотополимер) 756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера(СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 1611,00 2251		кариозных дефектах твердых тканей зуба с		
- эстелайт-сигма (фотополимер) - спектрум (фотополимер) - спектрум (фотополимер) - Vertise Flow - премис (фотополимер)  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимер) - филтек Z-250 (фотополимер) - спектрум (фотополимер) - премис (фотополимер) - премущего края с применением пломбировочного материала - филтек Z-250 (фотополимер) - 1611,00 - 2251				
- эстелайт-сигма (фотополимер)	6	- филтек Z-250 (фотополимер)	602.00	2242
- спектрум (фотополимер) - Vertise Flow - премис (фотополимер)  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимера - филтек Z-250 (фотополимер) - эстелайт-сигма (фотополимер) - премис (фотополимер) - премис (фотополимер) - премис (фотополимер)  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера(СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала - филтек Z-250 (фотополимер)  1611,00 2251				
- Vertise Flow - премис (фотополимер)  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимера - филтек Z-250 (фотополимер) - эстелайт-сигма (фотополимер) - премис (фотополимер) - премис (фотополимер) - премис (фотополимер)  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера(СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала - филтек Z-250 (фотополимер)  1611,00 2251				
- премис (фотополимер)  Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимера  - филтек Z-250 (фотополимер)				
Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимера  - филтек Z-250 (фотополимер) 863,00 2247  - эстелайт-сигма (фотополимер) 924,00 2248  - спектрум (фотополимер) 717,00 2249  - премис (фотополимер) 756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера(СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 1611,00 2251				
3уба при некариозных поражениях твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимера  - филтек Z-250 (фотополимер)			.55,55	22.10
Твердых тканей с применением пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимера  - филтек Z-250 (фотополимер) 863,00 2247  - эстелайт-сигма (фотополимер) 924,00 2248  - спектрум (фотополимер) 717,00 2249  - премис (фотополимер) 756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера (СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 1611,00 2251		1		
пломбировочного материала с подслоем из жидкотекучего фотополимера  - филтек Z-250 (фотополимер) 863,00 2247  - эстелайт-сигма (фотополимер) 924,00 2248  - спектрум (фотополимер) 717,00 2249  - премис (фотополимер) 756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера(СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 1611,00 2251	7	1 ' ' '		
жидкотекучего фотополимера863,002247- филтек Z-250 (фотополимер)924,002248- эстелайт-сигма (фотополимер)717,002249- премис (фотополимер)756,002250Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера(СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала1611,002251	<b>l</b> ′			
- филтек Z-250 (фотополимер)       863,00       2247         - эстелайт-сигма (фотополимер)       924,00       2248         - спектрум (фотополимер)       717,00       2249         - премис (фотополимер)       756,00       2250         Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера (СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала         - филтек Z-250 (фотополимер)       1611,00       2251		1		
- эстелайт-сигма (фотополимер) 924,00 2248 - спектрум (фотополимер) 717,00 2249 - премис (фотополимер) 756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера(СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала - филтек Z-250 (фотополимер) 1611,00 2251			962.00	2247
- спектрум (фотополимер) 717,00 2249 - премис (фотополимер) 756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера(СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала - филтек Z-250 (фотополимер) 1611,00 2251				
- премис (фотополимер) 756,00 2250  Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера(СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала - филтек Z-250 (фотополимер) 1611,00 2251				
Восстановление цвета и формы зуба виниром из фотополимера(СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала - филтек Z-250 (фотополимер) 1611,00 2251				
зуба виниром из фотополимера(СТК) с перекрытием режущего края с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 1611,00 2251			730,00	2230
8 режущего края с применением пломбировочного материала - филтек Z-250 (фотополимер) 1611,00 2251		1		
8 <b>материала</b> - филтек Z-250 (фотополимер) 1611,00 2251	8			
<b>материала</b> - филтек Z-250 (фотополимер) 1611,00 2251		1		
		-		
- эстелайт-сигма (фотополимер) 1793,00 2252				
		- эстелайт-сигма (фотополимер)	1793,00	2252

	Восстановление цвета и формы		
	зуба виниром из фотополимера (СТК) с		
9	перекрытием режущего края с применением		
	пломбировочного материала с подслоем из		
	жидкотекучего фотополимера		
	- филтек Z-250 (фотополимер)	2047,00	2253
	- эстелайт-сигма (фотополимер)	2229,00	2254
	Восстановление цвета и формы		
	зуба виниром из фотополимера ( СТК) без		
10	перекрытия режущего края с применением		
10	пломбировочного материала		
	- филтек Z-250 (фотополимер)	1053,00	2255
	- эстелайт-сигма (фотополимер)	1142,00	2256
	Восстановление цвета и формы		
	зуба виниром из фотополимера ( СТК) без		
11	перекрытия режущего края с применением		
	пломбировочного материала с подслоем из		
	жидкотекучего фотополимера		
	- филтек Z-250 (фотополимер)	1314,00	2257
	- эстелайт-сигма (фотополимер)	1403,00	2258
	Восстановление цвета и формы зуба в эстетических		
12	целях с использованием анкерных штифтов		
	с применением пломбировочного материала		
	- филтек Z-250 (фотополимер)	1944,00	2259
	- эстелайт-сигма (фотополимер)	2126,00	2260
	- спектрум (фотополимер)	1582,00	2261
	Восстановление цвета и формы зуба в эстетических		
13	целях с использованием анкерных штифтов		
15	с применением пломбировочного материала с		
	подслоем из жидкотекучего фотополимера		
	- филтек Z-250 (фотополимер)	2205,00	2262
	- эстелайт-сигма (фотополимер)	2387,00	2263
	- спектрум (фотополимер)	1843,00	2264
	Наложение 1 пломбы из		
4.4	фотополимера+стеклоиономерного цемента		
14	сэндвич - техника с применением		
	пломбировочного материала		
	- филтек Z-250 (фотополимер)+стеклоиономерный		
	цемент	1010,00	2265
	- спектрум (фотополимер)+стеклоиономерный		
	цемент	879,00	2266
	Наложение 1 пломбы из		
	фотополимера+стеклоиономерного цемента		
15	сэндвич - техника с применением		
	пломбировочного материала с подслоем из		
	жидкотекучего фотополимера		
	- филтек Z-250 (фотополимер)+стеклоиономерный	+	
	цемент	1227,00	2267
	- спектрум (фотополимер)+стеклоиономерный	1227,00	220,
	цемент	1006.00	2260
1	[ ¬	1096,00	2268

16	Пломбирование одного корневого		
16	канала зуба "Силером" с гуттаперчивыми штифтами		
	- тусил	347,00	2275
	Лечение деструктивных форм периодонтита		
17	(1 корневой канал)		
-,	- Купрал	260,00	2276
	- метапекс	170,00	2277
18	Пломбирование непроходимого корневого канала		
18	атацамитом	291,00	2278
	Применение остеотропных препара		
	тов при лечении заболевания пародонта (за 1 карман),		
19	при других хирургических вмешательствах		
	- коллапан	129,00	2181
	- гиалуост	1084,00	2183
20	Восстановление рецессии десны (1 зуб)	1838,00	2279
	Шинирование зубов на стекловолоконных		
21	материалах(1 зуб)		
	- гласспан + премис	807,00	2185
	Постановка шинирующих блоков (1зуб)		
22	-премис	544,00	2196
	Снятие зубных отложений ультрозвуком (1зуб)	92,00	2280
23	с полировкой корня	92,00	2280
	· · ·		
2.4	Постановка защитной повязки на мягкие ткани		
24	полости рта	197,00	2187
	- диплен пленка Операция направленной тканевой	197,00	2107
	регенирации (на 1зуб)		
25	-индост гель	1431,00	2188
	- биопласт	1529,00	2189
	Применение препаратов для местного		
26	ускорения репаративных процессов		
	- солкосерил	107,00	2190
	Имплантация, введение одного импланта	24516,00	170632
27	printing and a property of the	24310,00	170032
	Коррекция альвеолярного отростка под установку	24310,00	170032
27 28		10242	170364
28	Коррекция альвеолярного отростка под установку		
	Коррекция альвеолярного отростка под установку импланта		
28	Коррекция альвеолярного отростка под установку импланта Закрытие перфорации корня или дна полости зуба с		
28	Коррекция альвеолярного отростка под установку импланта Закрытие перфорации корня или дна полости зуба с использованием цемента	10242	170364
28 29	Коррекция альвеолярного отростка под установку импланта Закрытие перфорации корня или дна полости зуба с использованием цемента - триоксидент	10242	170364 2281
28 29 30	Коррекция альвеолярного отростка под установку импланта Закрытие перфорации корня или дна полости зуба с использованием цемента - триоксидент Удаление внутриканального штифта, вкладки	10242 163 676	170364 2281 2197
28 29 30 31 32	Коррекция альвеолярного отростка под установку импланта Закрытие перфорации корня или дна полости зуба с использованием цемента - триоксидент Удаление внутриканального штифта, вкладки Наложение одного шва нейлоном Ампутация корня	10242 163 676 88	2281 2197 2090
28 29 30 31	Коррекция альвеолярного отростка под установку импланта Закрытие перфорации корня или дна полости зуба с использованием цемента - триоксидент Удаление внутриканального штифта, вкладки Наложение одного шва нейлоном	10242 163 676 88	2281 2197 2090
28 29 30 31 32	Коррекция альвеолярного отростка под установку импланта  Закрытие перфорации корня или дна полости зуба с использованием цемента  - триоксидент  Удаление внутриканального штифта, вкладки  Наложение одного шва нейлоном  Ампутация корня  Иссечение доброкачественного образования мягких	10242 163 676 88 1007	2281 2197 2090 2282

36   Тубиатый костный заменитель"   2950   1929   37   Удаление ретенционной кисты   404   2101   38   Удаление ретенционной кисты   404   2101   38   Удаление ранулы   441   2102   100   1			ı	
38   Удаление ранулы   441   2102	36	"Губчатый костный заменитель"	2950	1929
Постановка защитной мембраны при хирургических манипуляциях на тканях парадонта с костной стружкой в области двух зубов с наложением швов.    ПОДГОТОВКА К ОРТОПЕДИЧЕСКОМУ ЛЕЧЕНИЮ	37	Удаление ретенционной кисты	404	2101
39	38	Удаление ранулы	441	2102
тружкой в области двух зубов с наложением швов.  ПОДГОТОВКА К ОРТОПЕДИЧЕСКОМУ ЛЕЧЕНИЮ  Депульпация зуба с последующим пломбированием корневых каналов сипером с гуттаперчивыми штифтами по направлению врача-стоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования металлокерамическими или литыми коронками.  1 корневого зуба 2 корневого зуба 3 корневого зуба 3 корневого зуба 3 корневого зуба 3 корневого зуба 4 спривение корневого зуба после депульпации в ортопедических целях с применением пломбировочного материала  2 нумгек 7-250 (фотополимер) - спектрум (фотополимер)		Постановка защитной мембраны при хирургических		
тружкой в области двух зубов с наложением швов.  ПОДГОТОВКА К ОРТОПЕДИЧЕСКОМУ ЛЕЧЕНИЮ  Депульпация зуба с последующим пломбированием корневых каналов силером с гуттаперчивыми штифтами по направлению врача-стоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования металлокерамическими или литыми коронками.  1 корневого зуба 2 корневого зуба 3 корневого зуба 4 офитпек Z-250 (фотополимер) - спектрум (фотополимер) - спектрум (фотополимер) - цемфил (сиц) 4 офитпек Z-250 (фотополимер) - цемфил (сиц) 4 офитпек Z-250 (фотополимер) - спектрум (фотополимер) - цемфил (сиц) 7 офитпек Z-250 (фотополимер) - спектрум (фотополимер) - стектрум (фотополимер)	39			
ЛЕЧЕНИЮ           Депульпация зуба с последующим пломбированием корневых каналов силером с гуттаперчивыми штифтами по направлению врача-стоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования металлокерамическими или литыми коронками.           1         или литыми коронками.         1047         2287           2         корневого зуба         1525         2288           3         корневого зуба         2091         2289           Восстановление 1корневого зуба после депульпации в ортопедических целях с применением пломбировочного материала           - филтек Z-250 (фотополимер)         601         2290           - астелайт-сигма (фотополимер)         456         2292           - цемфил (сиц)         185         2293           восстановление после депульпации многокорневого зуба в ортопедических целях с применением пломбировочного материала           3         - филтек Z-250 (фотополимер)         703         2294           - эстелайт-сигма (фотополимер)         792         2295           - спектрум (фотополимер)         572         2296           - цемфил (сиц)         237         2297           Перелечивание 1 корневого канала ранее пломбированного пастой по направлению врачастоматолога- протезирования         697         2298           Восстановление зуба с использованием анкерных штифтов с применением		стружкой в области двух зубов с наложением швов.	2098	2103
ЛЕЧЕНИЮ           Депульпация зуба с последующим пломбированием корневых каналов силером с гуттаперчивыми штифтами по направлению врача-стоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования металлокерамическими или литыми коронками.           1         или литыми коронками.         1047         2287           2 корневого зуба         1525         2288           3 корневого зуба         2091         2289           Востановление 1корневого зуба после депульпации в ортопедических целях с применением пломбировочного материала           2 - филтек Z-250 (фотополимер)         601         2290           - эстелайт-сигма (фотополимер)         456         2292           - цемфил (сиц)         185         2293           востановление после депульпации многокорневого зуба в ортопедических целях с применением пломбировочного материала           3 - филтек Z-250 (фотополимер)         703         2294           - эстелайт-сигма (фотополимер)         792         2295           - спектрум (фотополимер)         572         2296           - цемфил (сиц)         237         2297           Перелечивание 1 корневого канала ранее пломбированного пастой по направлению врачастоматолога- протезирования         697         2298           Восстановление зуба с использованием анкерных штифтов с применением пломбировка по направлению врачастоматолога оргопе		ПОДГОТОВКА К ОРТОПЕДИЧЕСКОМУ		
Депульпация зуба с последующим пломбированием корневых каналов силером с гуттаперчивыми штифтами по направлению врача-стоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования металлокерамическими или литыми коронками.  1 корневого зуба 2 корневого зуба 3 корневого зуба Восстановление 1корневого зуба после депульпации в ортопедических целях с применением пломбировочного материала  2 - филтек Z-250 (фотополимер) - спектрум (фотополимер) - спектрум (фотополимер) - цемфил (сиц)  185 2293  Восстановление после депульпации многокорневого зуба в ортопедических целях с применением пломбировочного материала  3 - филтек Z-250 (фотополимер) - остелато-сигма (фотополимер) - спектрум (фотополимер) - стоматолога ортопеда с целью дальнейшего протезирования  Восстановление зуба с использованием анкерных штифтов с применением пломбировочного материала в ортопедических целях - филтек Z-250 (фотополимер) - спектрум (фотополимер) - стелайт-сигма (фотополимер) - стелайт сигма (фотополимер) - стелат				
корневых каналов силером с гуттаперчивыми штифтами по направлению врача-стоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования металлокерамическими или литыми коронками.  1 корневого зуба 2 корневого зуба 3 корневого зуба 4 1525 2288 3 корневого зуба 8 осстановление 1 корневого зуба после депульпации в ортопедических целях с применением пломбировочного материала 4 - филтек Z-250 (фотополимер) 456 2292 - цемфил (сиц) 456 2293 8 восстановление после депульпации многокорневого зуба в ортопедических целях с применением пломбировочного материала 3 - филтек Z-250 (фотополимер) 703 2294 - зетелайт-сигма (фотополимер) 772 2295 - цемфил (сиц) 237 2297  Перелечивание 1 корневого канала ранее пломбированного пастой по направлению врачастоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования 8 восстановление зуба с использованием анкерных штифтов с применением пломбировочного материала в ортопедических целях - филтек Z-250 (фотополимер) 1561 2299 - эстелайт-сигма (фотополимер) 1561 2299 - эстелайт-сигма (фотополимер) 1650 2300 - спектрум (фотополимер) 1430 2301  Распломбировка по направлению врача-стоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1 корневого канала ранее пломбированного				
по направлению врача-стоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования металлокерамическими или литыми коронками.  1 корневого зуба  2 корневого зуба  3 корневого зуба  Восстановление 1корневого зуба после депульпации в ортопедических целях с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер)  - эстелайт-сигма (фотополимер)  - цемфил (сиц)  Восстановление после депульпации многокорневого зуба в ортопедических целях с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер)  - цемфил (сиц)  185  2293  3 (фотополимер)  - эстелайт-сигма (фотополимер)  - эстелайт-сигма (фотополимер)  - эстелайт-сигма (фотополимер)  - спектрум (фотополимер)  - спектрум (фотополимер)  - спектрум (фотополимер)  - цемфил (сиц)  185  2293  3 (фотополимер)  - спектрум (фотополимер)  - цемфил (сиц)  185  2293  3 (фотополимер)  - остелайт-сигма (фотополимер)  - цемфил (сиц)  185  2293  3 (фотополимер)  - спектрум (фотополимер)  - спектрум (фотополимер)  - цемфил (сиц)  185  2293  3 (фотополимер)  - спектрум (фотополимер)  - спектрум (фотополимер)  - эстелайт-сигма (фотополимер)  - эстелайт-сигма (фотополимер)  - эстелайт-сигма (фотополимер)  - эстелайт-сигма (фотополимер)  - оспектрум		1		
дальнейшего протезирования металлокерамическими или литыми коронками.  1 корневого зуба  2 корневого зуба  3 корневого зуба  3 корневого зуба  2 корневого зуба  2 корневого зуба  3 корневого зуба  2 сортопедических целях с применением пломбировочного материала  2 филтек Z-250 (фотополимер)  - спектрум (фотополимер)  - перелечивание 1 корневого канала ранее пломбированного пастой по направлению врачастоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования  Восстановление зуба с использованием анкерных штифтов с применением пломбировочного материала в ортопедических целях  - филтек Z-250 (фотополимер)  - зстелайт-сигма (фотополимер)  - зстелайт-сигма (фотополимер)  - зстелайт-сигма (фотополимер)  - спектрум (фотополимер)  - отопедических целях  - филтек Z-250 (фотополимер)  - отопед				
1				
1 корневого зуба       1047       2287         2 корневого зуба       1525       2288         3 корневого зуба       2091       2289         Восстановление 1корневого зуба после депульпации в ортопедических целях с применением пломбировочного материала         2       - филтек Z-250 (фотополимер)       601       2290         - эстелайт-сигма (фотополимер)       456       2291         - цемфил (сиц)       185       2293         восстановление после депульпации многокорневого зуба в ортопедических целях с применением пломбировочного материала         3       - филтек Z-250 (фотополимер)       703       2294         - эстелайт-сигма (фотополимер)       792       2295         - спектрум (фотополимер)       572       2296         - цемфил (сиц)       237       2297         Перелечивание 1 корневого канала ранее пломбирования восстановление зуба с использованием врачастоматолога- ортопеда с целью дальнейшего протезирования         4       восстановление зуба с использованием анкерных штифтов с применением пломбировочного материала в ортопедических целях       697       2298         5       восстановление зуба с использованием анкерных штифтов с применением пломбировочного материала в ортопедических целях       1561       2299         - эстелайт-сигма (фотополимер)       1650       2300	1	i		
2 корневого зуба  3 корневого зуба  3 корневого зуба  3 корневого зуба  3 корневого зуба  Восстановление 1корневого зуба после депульпации в ортопедических целях с применением пломбировочного материала  2	_	·	1047	2287
3 корневого зуба   2091   2289				
Восстановление 1корневого зуба после депульпации в ортопедических целях с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 601 2290 - эстелайт-сигма (фотополимер) 456 2292 - цемфил (сиц) 185 2293  восстановление после депульпации многокорневого зуба в ортопедических целях с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 703 2294 - эстелайт-сигма (фотополимер) 792 2295 - спектрум (фотополимер) 572 2296 - цемфил (сиц) 237 2297  Перелечивание 1 корневого канала ранее пломбированного пастой по направлению врачастоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования 697 2298  Восстановление зуба с использованием анкерных штифтов с применением пломбировочного материала в ортопедических целях - филтек Z-250 (фотополимер) 1561 2299 - эстелайт-сигма (фотополимер) 1560 2300 - спектрум (фотополимер) 1430 2301  Распломбировка по направлению врача-стоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1 корневого канала ранее пломбированного		2 корневого зуба	1525	2288
ортопедических целях с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 601 2290 - эстелайт-сигма (фотополимер) 456 2292 - цемфил (сиц) 185 2293  - цемфил (сиц) 185 2293  - филтек Z-250 (фотополимер) 703 2294 - эстелайт-сигма (фотополимер) 703 2294 - эстелайт-сигма (фотополимер) 703 2295 - спектрум (фотополимер) 703 2296 - цемфил (сиц) 237 2296 - цемфил (сиц) 237 2297  - перелечивание 1 корневого канала ранее пломбированного пастой по направлению врачастоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования 697 2298  - филтек Z-250 (фотополимер) 1561 2299 - эстелайт-сигма (фотополимер) 1561 2299 - эстелайт-сигма (фотополимер) 1560 2300 - спектрум (фотополимер) 1430 2301  - Распломбировка по направлению врача-стоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1 корневого канала ранее пломбировка по направлению врача-стоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1 корневого канала ранее пломбированного		, ,	2091	2289
Материала   - филтек Z-250 (фотополимер)   601   2290   - эстелайт-сигма (фотополимер)   663   2291   - спектрум (фотополимер)   456   2292   - цемфил (сиц)   185   2293   185   2294   185				
2       - филтек Z-250 (фотополимер)       601       2290         - эстелайт-сигма (фотополимер)       456       2291         - спектрум (фотополимер)       456       2292         - цемфил (сиц)       185       2293         3 Восстановление после депульпации многокорневого зуба в ортопедических целях с применением пломбировочного материала       703       2294         - филтек Z-250 (фотополимер)       792       2295         - спектрум (фотополимер)       572       2296         - цемфил (сиц)       237       2297         4       Перелечивание 1 корневого канала ранее пломбированного пастой по направлению врачастоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования       697       2298         5       Восстановление зуба с использованием анкерных штифтов с применением пломбировочного материала в ортопедических целях       697       2298         5       Филтек Z-250 (фотополимер)       1561       2299         - эстелайт-сигма (фотополимер)       1650       2300         - спектрум (фотополимер)       1430       2301         6       Распломбировка по направлению врача-стоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1 корневого канала ранее пломбированного       1430       2301		1		
- эстелайт-сигма (фотополимер) 663 2291 - спектрум (фотополимер) 456 2292 - цемфил (сиц) 185 2293  Восстановление после депульпации многокорневого зуба в ортопедических целях с применением пломбировочного материала - филтек Z-250 (фотополимер) 703 2294 - эстелайт-сигма (фотополимер) 792 2295 - спектрум (фотополимер) 572 2296 - цемфил (сиц) 237 2297  Перелечивание 1 корневого канала ранее пломбированного пастой по направлению врачастоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования 697 2298  Восстановление зуба с использованием анкерных штифтов с применением пломбировочного материала в ортопедических целях - филтек Z-250 (фотополимер) 1561 2299 - эстелайт-сигма (фотополимер) 1650 2300 - спектрум (фотополимер) 1430 2301  Распломбировка по направлению врача-стоматолога- ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1 корневого канала ранее пломбированного	٦	·		
- спектрум (фотополимер) 456 2292 - цемфил (сиц) 185 2293  Восстановление после депульпации многокорневого зуба в ортопедических целях с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 703 2294 - эстелайт-сигма (фотополимер) 572 2295 - спектрум (фотополимер) 572 2296 - цемфил (сиц) 237 2297  Перелечивание 1 корневого канала ранее пломбированного пастой по направлению врачастоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования 697 2298  Восстановление зуба с использованием анкерных штифтов с применением пломбировочного материала в ортопедических целях - филтек Z-250 (фотополимер) 1561 2299 - эстелайт-сигма (фотополимер) 1650 2300 - спектрум (фотополимер) 1430 2301  Распломбировка по направлению врача-стоматолога- ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1 корневого канала ранее пломбированного	2			
- цемфил (сиц)  Восстановление после депульпации многокорневого зуба в ортопедических целях с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) - эстелайт-сигма (фотополимер) - спектрум (фотополимер)  Тоз - цемфил (сиц)  Перелечивание 1 корневого канала ранее пломбированного пастой по направлению врачастоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования  Восстановление зуба с использованием анкерных штифтов с применением пломбировочного материала в ортопедических целях - филтек Z-250 (фотополимер) - эстелайт-сигма (фотополимер) - спектрум (фотополимер)  Распломбировка по направлению врача-стоматолога- ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1 корневого канала ранее пломбированного				
Восстановление после депульпации многокорневого зуба в ортопедических целях с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 703 2294  - эстелайт-сигма (фотополимер) 792 2295  - спектрум (фотополимер) 572 2296  - цемфил (сиц) 237 2297  Перелечивание 1 корневого канала ранее пломбированного пастой по направлению врачастоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования 697 2298  Восстановление зуба с использованием анкерных штифтов с применением пломбировочного материала в ортопедических целях  - филтек Z-250 (фотополимер) 1561 2299  - эстелайт-сигма (фотополимер) 1650 2300  - спектрум (фотополимер) 1430 2301  Распломбировка по направлению врача-стоматолога- ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1 корневого канала ранее пломбированного				
зуба в ортопедических целях с применением пломбировочного материала  - филтек Z-250 (фотополимер) 703 2294 - эстелайт-сигма (фотополимер) 792 2295 - спектрум (фотополимер) 572 2296 - цемфил (сиц) 237 2297  Перелечивание 1 корневого канала ранее пломбированного пастой по направлению врачастоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования 697 2298  Восстановление зуба с использованием анкерных штифтов с применением пломбировочного материала в ортопедических целях - филтек Z-250 (фотополимер) 1561 2299 - эстелайт-сигма (фотополимер) 1650 2300 - спектрум (фотополимер) 1430 2301  Распломбировка по направлению врача-стоматолога- ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1 корневого канала ранее пломбированного			100	2233
3       - филтек Z-250 (фотополимер)       703       2294         - эстелайт-сигма (фотополимер)       792       2295         - спектрум (фотополимер)       572       2296         - цемфил (сиц)       237       2297         4       Перелечивание 1 корневого канала ранее пломбированного пастой по направлению врачастоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования       697       2298         5       Восстановление зуба с использованием анкерных штифтов с применением пломбировочного материала в ортопедических целях       697       2298         - филтек Z-250 (фотополимер)       1561       2299         - эстелайт-сигма (фотополимер)       1650       2300         - спектрум (фотополимер)       1430       2301         6       Распломбировка по направлению врача-стоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1 корневого канала ранее пломбированного       1430       2301				
- эстелайт-сигма (фотополимер) - спектрум (фотополимер) - цемфил (сиц)  Перелечивание 1 корневого канала ранее пломбированного пастой по направлению врачастоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования  Восстановление зуба с использованием анкерных штифтов с применением пломбировочного материала в ортопедических целях - филтек Z-250 (фотополимер) - эстелайт-сигма (фотополимер) - спектрум (фотополимер)  Распломбировка по направлению врача-стоматолога- ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1 корневого канала ранее пломбированного		пломбировочного материала		
- спектрум (фотополимер) - цемфил (сиц)  1 Перелечивание 1 корневого канала ранее пломбированного пастой по направлению врачастоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования  1 Восстановление зуба с использованием анкерных штифтов с применением пломбировочного материала в ортопедических целях - филтек Z-250 (фотополимер) - эстелайт-сигма (фотополимер) - спектрум (фотополимер)  1 Распломбировка по направлению врача-стоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1 корневого канала ранее пломбированного	3	·	703	2294
- цемфил (сиц)  1		- эстелайт-сигма (фотополимер)	792	2295
Перелечивание 1 корневого канала ранее пломбированного пастой по направлению врача- стоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования  Восстановление зуба с использованием анкерных штифтов с применением пломбировочного материала в ортопедических целях  - филтек Z-250 (фотополимер) - эстелайт-сигма (фотополимер) - спектрум (фотополимер)  Распломбировка по направлению врача-стоматолога- ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1 корневого канала ранее пломбированного		- спектрум (фотополимер)	572	
4       пломбированного пастой по направлению врача- стоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования       697       2298         5       Восстановление зуба с использованием анкерных штифтов с применением пломбировочного материала в ортопедических целях		<del>                                     </del>	237	2297
4       стоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования       697       2298         5       Восстановление зуба с использованием анкерных штифтов с применением пломбировочного материала в ортопедических целях       200         - филтек Z-250 (фотополимер)       1561       2299         - эстелайт-сигма (фотополимер)       1650       2300         - спектрум (фотополимер)       1430       2301         6       Распломбировка по направлению врача-стоматолога- ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1 корневого канала ранее пломбированного		1		
Стоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования  Восстановление зуба с использованием анкерных штифтов с применением пломбировочного материала в ортопедических целях  - филтек Z-250 (фотополимер)  - эстелайт-сигма (фотополимер)  - спектрум (фотополимер)  Распломбировка по направлению врача-стоматолога- ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1 корневого канала ранее пломбированного	4	1 ' '		
Восстановление зуба с использованием анкерных штифтов с применением пломбировочного материала в ортопедических целях  - филтек Z-250 (фотополимер) 1561 2299  - эстелайт-сигма (фотополимер) 1650 2300  - спектрум (фотополимер) 1430 2301  Распломбировка по направлению врача-стоматолога-ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1 корневого канала ранее пломбированного		1		
штифтов с применением пломбировочного материала в ортопедических целях         - филтек Z-250 (фотополимер)       1561       2299         - эстелайт-сигма (фотополимер)       1650       2300         - спектрум (фотополимер)       1430       2301         6       Распломбировка по направлению врача-стоматолога- ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1 корневого канала ранее пломбированного			697	2298
ортопедических целях         - филтек Z-250 (фотополимер)       1561       2299         - эстелайт-сигма (фотополимер)       1650       2300         - спектрум (фотополимер)       1430       2301         Распломбировка по направлению врача-стоматолога-         ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1         корневого канала ранее пломбированного				
- филтек Z-250 (фотополимер) - эстелайт-сигма (фотополимер) - спектрум (фотополимер)  - спектру				
- эстелайт-сигма (фотополимер) 1650 2300 - спектрум (фотополимер) 1430 2301  Распломбировка по направлению врача-стоматолога- ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1 корневого канала ранее пломбированного	5		15.64	2200
- спектрум (фотополимер) 1430 2301  Распломбировка по направлению врача-стоматолога- ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1 корневого канала ранее пломбированного				
Распломбировка по направлению врача-стоматолога- 6 ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1 корневого канала ранее пломбированного		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
6 ортопеда с целью дальнейшего протезирования 1 корневого канала ранее пломбированного		<del></del>	1430	7201
корневого канала ранее пломбированного	6	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	U	1		
I JUV I ZUVZ		-пастой	350	2302
-цементом 700 2303				
		-силером с гуттаперчивым штифтом	525	2304
		- резорцин-формалином	525	2305
			F 2 F	2205

7	Пластика мягких тканей в полости рта при		
_ ′	подготовке к зубопротезированию	732	2195
8	Коррекция альвеолярного отростка	588	170634

Заместитель главного врача по Э/В

Е.С.Молочникова