

ПРЕЙСКУРАНТ,
применяемый в государственном учреждении здравоохранения "Витебская городская
центральная поликлиника" для оказания платных медицинских услуг населению

в Филиале №6 - городская поликлиника №6
 цены по состоянию на 22.05.2023 для граждан РБ

Наименование платной услуги	Цена для граждан РБ*, руб. коп.
Стоматологические услуги	
Общие стоматологические мероприятия (терапевтические, амбулаторно-хирургические, ортопедические, ортодонтические)	
Стоматологические обследования и процедуры	
Стоматологическое обследование при первичном обращении	1,36
Динамическое наблюдение в процессе лечения	0,90
Стоматологическое обследование с выдачей консультативного заключения	6,44
Анализ дентальных снимков	0,56
Анализ визиограмм, панорамных рентгенограмм, ортопантограмм, телерентгенограмм	0,90
Анализ результатов дополнительных методов исследования	0,58
Профессиональная гигиена	
Мотивация по факторам риска стоматологических заболеваний. Обучение пациента чистке зубов	0,67
Покрытие одного зуба фторсодержащим или герметизирующим препаратом Бифлуорид	5,16
Покрытие одного зуба фторсодержащим или герметизирующим препаратом Нанофлюор	0,98
Покрытие последующего зуба фторсодержащим или герметизирующим препаратом Бифлуорид	4,99
Покрытие последующего зуба фторсодержащим или герметизирующим препаратом Нанофлюор	0,81
Контроль гигиены с применением специальных индексов в области ключевых зубов	0,58
Удаление зубного налета с одного зуба, очистка зуба	2,06
Инструментальное удаление зубных отложений с одного зуба (крючками)	0,42
Инструментальное удаление зубных отложений с одного зуба с дополнительным использованием химических препаратов	0,73
Ультразвуковое удаление зубных отложений с одного зуба	0,29
Удаление зубных отложений пескоструйным аппаратом с одного зуба	2,03
Полирование одного зуба после снятия зубных отложений Супер Полиш	2,81
Полирование одного зуба после снятия зубных отложений ПолирПаст-Z	2,76
Аппликационная анестезия	1,04
Инфильтрационная анестезия Артикаин	1,94
Проводниковая анестезия Артикаин	2,34
Применение одноразового шприца с иглой 1 мл	0,29
Применение одноразового шприца с иглой 2 мл	0,23
Применение карпульного шприца с иглой	0,01
Прочие стоматологические мероприятия	
Временная пломба Парасепт	0,32
Удаление одной прочнофиксированной пломбы	2,72
Удаление одной дефектной пломбы	1,58
Снятие одной штампованной коронки	2,40
Снятие одной цельнолитой, металлокерамической, металлоакриловой коронки	5,75
Ретракция десны одного зуба	0,70
Применение кровоостанавливающего средства	0,37
Временное шинирование зубов фотополимерным композиционным материалом (в расчете на один зуб) без стоимости материалов	2,28
Временное шинирование стекловолоконной лентой (в расчете на один зуб)	7,81
Временное шинирование стекловолоконной лентой с моделированием одного зуба без стоимости материалов	2,28

Коагуляция гипертрофированного десневого сосочка	0,99
Местная лекарственная обработка очагов поражения слизистой оболочки полости рта	4,30
Избирательное шлифование бугров одного зуба	1,42
Избирательное шлифование бугров двух контактных зубов (супраакклюзия)	2,25
Снятие одной цельнолитой, металлокерамической, металлоакриловой коронки с использованием ультразвуковых технологий	4,36
Применение салфетки для пациента одноразовой	0,11
Применение наконечника на слюноотсос одноразового	0,00
Применение маски одноразовой	0,10
Применение пары перчаток медицинских	0,30
Применение валиков стоматологических	0,05
Применение ваты	0,02
Применение микроапликатора	0,00
Применение шприца для промывания корневого канала	0,23
Применение штифта бумажного	0,00
Применение артикуляционной бумаги, окклюзионной пластинки	0,19
Применение адгезива (один зуб) Токуями Бонд Форс	5,17
Применение адгезива (один зуб) Base	2,14
Применение адгезива (один зуб) Токуяма Бонд Форс II	4,49
Применение протравки (один зуб)	0,00
Применение штрипсы	0,00
Применение диска полировочного	0,00
Стоматология терапевтическая (терапевтическое стоматологическое лечение)	
Герметизация фиссур одного зуба	
Герметизация фиссур одного зуба (неинвазивный метод) Глассин Рест	3,10
Герметизация фиссур одного зуба (неинвазивный метод) Кетак Фил Плюс	4,24
Герметизация фиссур одного зуба (неинвазивный метод) Эстелайт Балк Филл Флоу А2	7,50
Герметизация фиссур одного зуба (неинвазивный метод) Эстелайт Универсал Флоу А3	8,01
Герметизация фиссур одного зуба (неинвазивный метод) SDR PLUS	6,76
Герметизация фиссур одного зуба (инвазивный метод) Глассит Рест	4,21
Герметизация фиссур одного зуба (инвазивный метод) Кетак Фил Плюс	6,48
Герметизация фиссур одного зуба (инвазивный метод) Эстелайт Балк Филл Флоу А2	13,00
Герметизация фиссур одного зуба (инвазивный метод) Эстелайт Универсал Флоу А3	14,03
Герметизация фиссур одного зуба (инвазивный метод) Токуями Бонд Форс	13,83
Герметизация фиссур одного зуба (инвазивный метод) Base	7,78
Герметизация фиссур одного зуба (инвазивный метод) SDR PLUS	11,52
Препарирование твердых тканей одного зуба при лечении кариеса (I, II, III, IV, V классов по Блэку) и некариозных заболеваний, возникших после прорезывания зубов с локализацией полостей независимо от поверхности:	
Минимальное инвазивное препарирование кариозной полости	1,64
Препарирование кариозной полости при разрушении до 1/3 коронки зуба	2,17
Препарирование кариозной полости при разрушении до 1/2 коронки зуба	3,21
Препарирование кариозной полости при разрушении более 1/2 коронки зуба	4,35
Изготовление изолирующей прокладки	
Изготовление изолирующей прокладки из стеклоиономерного цемента	0,52
Изготовление изолирующей фотоотверждаемой (композит, компомер, флоу) прокладки Эстелайт Балк Филл Флоу А2	5,28
Изготовление изолирующей фотоотверждаемой (композит, компомер, флоу) прокладки Эстелайт Универсал Флоу А3	5,79
Изготовление изолирующей фотоотверждаемой (композит, компомер, флоу) прокладки SDR PLUS	4,53

Изготовление изолирующей фотоотверждаемой (композит, компомер, флюу) прокладки SDR PLUS		4,65
Изготовление изолирующей прокладки адгезивной системой Токуяма Бонд Форс		5,69
Изготовление изолирующей прокладки адгезивной системой Base		2,66
Изготовление изолирующей прокладки адгезивной системой Токуяма Бонд Форс II		5,01
Изготовление кальцийсодержащей лечебной прокладки Кальцевит		0,65
Изготовление кальцийсодержащей лечебной прокладки Кальцикур		4,71
Эндодонтическое лечение одного зуба при пульпите и апикальном периодонтите:		
Препарирование кариозной полости и полости однокорневого зуба		2,03
Препарирование кариозной полости и полости многокорневого зуба		4,22
Наложение девитализирующей пасты		0,48
Инструментальная обработка одного хорошо проходимого канала Protaper Next, Largo		67,20
Инструментальная обработка одного хорошо проходимого канала К файл 010, Largo		3,75
Инструментальная обработка одного хорошо проходимого канала К файл 015, 020, Largo		4,41
Инструментальная обработка одного хорошо проходимого канала Н файл 025	Н	3,42
Инструментальная обработка одного хорошо проходимого канала Н файл 030	Н	3,43
Инструментальная обработка одного плохо проходимого канала Protaper Next, Largo		90,34
Инструментальная обработка одного плохо проходимого канала файл 010, Largo	К	5,73
Инструментальная обработка одного плохо проходимого канала К файл 015, 020, Largo		6,61
Инструментальная обработка одного плохо проходимого канала файл 025	Н	5,30
Инструментальная обработка одного плохо проходимого канала Н файл 030		5,31
Наложение пасты над устьями каналов		0,30
Экстирпация пульпы из одного канала		0,76
Экстирпация пульпы из одного канала		0,86
Распломбирование и инструментальная обработка одного канала зуба, ранее запломбированного пастой Protaper Next, Largo		84,76
Распломбирование и инструментальная обработка одного канала зуба, ранее запломбированного пастой К-файл 010, Largo		5,44
Распломбирование и инструментальная обработка одного канала зуба, ранее запломбированного пастой К-файл 015,020, Largo		6,27
Распломбирование и инструментальная обработка одного канала зуба, ранее запломбированного пастой Н файл 025		5,03
Распломбирование и инструментальная обработка одного канала зуба, ранее запломбированного пастой Н файл 030		5,05
Распломбирование и инструментальная обработка одного канала зуба, ранее запломбированного цементом, Protaper Next, Largo		113,62
Распломбирование и инструментальная обработка одного канала зуба, ранее запломбированного цементом, К-файл 010, Largo		7,87
Распломбирование и инструментальная обработка одного канала зуба, ранее запломбированного цементом, резорцинформалином К-файл 015,020, Reeso		8,96
Распломбирование и инструментальная обработка одного канала зуба, ранее запломбированного цементом, Н файл 025		7,32
Распломбирование и инструментальная обработка одного канала зуба, ранее запломбированного цементом, резорцинформалином Н файл 030		7,34
Антисептическая обработка одного канала Белодез		0,32
Антисептическая обработка одного канала Белсол		0,32
Антисептическая обработка одного канала Крезодент ВладМиВа		2,58
Антисептическая обработка одного канала Гипохлоран-3		0,36
Антисептическая обработка одного канала Ангидрин		0,74
Медикаментозная обработка одного канала с помощью специальных средств для прохождения и расширения корневого канала (люмбрикантов) Белсол		0,80

Медикаментозная обработка одного канала с помощью специальных средств для прохождения и расширения корневого канала (любрикантов) Белодез	0,80
Лечебная внутриканальная повязка одного канала Кальцевит	1,15
Лечебная внутриканальная повязка одного канала Алекседент (с йодоформом)	2,49
Лечебная внутриканальная повязка одного канала Кальцикур	13,32
Лечебная внутриканальная повязка одного канала Крезодент	1,45
Извлечение инородного тела из одного канала	4,35
Извлечение штифта, культевой вкладки из одного канала	6,43
Пломбирование одного канала пастой (силлером) Гуттасилер Плюс	2,68
Пломбирование одного канала пастой (силлером) Резортин	1,62
Пломбирование одного канала пастой (силлером) Алекседент (с йодоформом)	2,83
Пломбирование одного канала пастой (силлером) Эвгентин	1,85
Пломбирование одного канала пастой (силлером) АН Plus	18,45
Пломбирование одного канала пастой (силлером) Виэдент	8,26
Пломбирование одного канала гуттаперчевыми штифтами на силлере методом конденсации Гуттасилер Плюс	2,14
Пломбирование одного канала гуттаперчевыми штифтами на силлере методом конденсации Резортин	2,06
Пломбирование одного канала гуттаперчевыми штифтами на силлере методом конденсации Алекседент (с йодоформом)	2,66
Пломбирование одного канала гуттаперчевыми штифтами на силлере методом конденсации АН Plus	5,38
Пломбирование одного канала гуттаперчевыми штифтами на силлере методом конденсации Виэдент	2,32
Измерение длины канала при помощи аппарата Алекслокатор	1,87
Применение гутаперчивого штифта № 15,30	0,06
Применение гутаперчивого штифта № 15-40	0,08
Реставрация коронковой части одного зуба композиционным материалом химического отверждения при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блеку с локализацией полостей независимо от поверхности:	
Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блеку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости Токуями Бонд Форс	11,52
Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блеку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости Эстелайт Сигма Квик	7,80
Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блеку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости Эстелайт Балк Филл Флоу	10,38
Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блеку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости Филтек Алтимейт А3D	7,69
Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блеку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости Base	5,47
Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блеку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости SDR Plus	9,93
Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блеку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости SDR Plus	9,21
Реставрация коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным материалом при лечении кариозной полости I, II, III, IV, V классов по Блеку с локализацией полостей независимо от поверхности при минимальном инвазивном препарировании кариозной полости SDR Plus по ТТН от 17.03.2023	9,44

Восстановление коронковой части зуба с применением анкера (интрапульпарного штифта) в одном канале (без стоимости пломбы) SDR Plus без каналонаполнителя	3,06
Восстановление коронковой части зуба с применением анкера (интрапульпарного штифта) в одном канале (без стоимости пломбы) SDR Plus	7,01
Виниринговое (прямое) покрытие коронковой части зуба (без стоимости пломбы)	4,26
Восстановление угла коронковой части зуба при отломе (без стоимости пломбы)	2,57
Восстановление угла коронковой части зуба при лечении кариеса и пульпита (без стоимости пломбы)	3,25
Полное восстановление анатомической формы коронковой части фронтального зуба (без стоимости пломбы)	5,19
Полное восстановление анатомической формы коронковой части жевательного зуба (без стоимости пломбы)	6,44
Наложение матрицы металлические секционные 3 м	0,26
Установка матрицедержателя	0,25
Установка межзубных клиньев фиксирующие дер.	0,25
Использование системы Коффердам	9,00
Шлифовка, полировка пломбы из композиционного материала фотоотверждаемого	4,13
Шлифовка, полировка пломбы из композиционного материала фотоотверждаемого	3,72
Шлифовка, полировка пломбы из стеклоиономерного цемента	3,32
Шлифовка, полировка пломбы из стеклоиономерного цемента	2,91
Лечение заболеваний периодонта	
Кюретаж перидонтальных карманов в области одного зуба	3,76
Ирригационная терапия одного перидонтального кармана у одного зуба	1,25
Противовоспалительная лечебная повязка в области одного секстанта	3,59
Повязка защитная одного секстанта	3,48
Эндодонтическое лечение одного зуба при пульпите и апикальном периодонтите с использованием ультразвуковых технологий	
Препарирование одного хорошо проходимого корневого канала с помощью ультразвука	2,69
Распломбирование и препарирование с помощью ультразвука одного корневого канала, ранее запломбированного пастой	7,44
Распломбирование и препарирование с помощью ультразвука одного корневого канала, ранее запломбированного резорцин- формалиновой пастой	12,35
Извлечение инородного тела из одного канала с помощью ультразвука	11,18
Извлечение штифта, культевой вкладки из одного канала с помощью ультразвука	14,90

* стоимость услуг может быть изменена

Контактные телефоны:

Регистратура:	66-38-21
	64-14-91