**Приложение № 1**

**к Документации о проведении закупки**

Спецификация

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Торговое наименование | Технические характеристики | Ед. изм.-я | Кол.-во |
| 1 | Пломбировочный материал  Harmonize Enamel A2, шприц (4гр), наногибридный композит, 36537, Kerr | Пломбировочный материал  Harmonize Enamel A2, шприц (4гр), наногибридный композит, 36537,Kerr | шприц | 3 |
| 2 | Пломбировочный материал  Harmonize Enamel А3, шприц (4гр), наногибридный композит, 36553, Kerr | Пломбировочный материал  Harmonize Enamel А3, шприц (4гр), наногибридный композит, 36553, Kerr | шприц | 3 |
| 3 | Пломбировочный материал  Harmonize Dentin A2, шприц (4гр), наногибридный композит, 36537, Kerr | Пломбировочный материал  Harmonize Dentin A2, шприц (4гр), наногибридный композит, 36537,Kerr | шприц | 1 |
| 4 | Пломбировочный материал  Harmonize Dentin А3, шприц (4гр), наногибридный композит, 36553, Kerr | Пломбировочный материал  Harmonize Dentin А3, шприц (4гр), наногибридный композит, 36553, Kerr | шприц | 1 |
| 5 | Эндодонтический инструмент ProTaperUniversal  F2 25 мм. | Эндодонтический инструмент машинный для углового наконечника Pro Taper Universal F2 для препарирования корневых каналов зуба, длина рабочей части 25мм.  Производитель :Maillefer | Упаковка | 2 |
| 6 | Эндодонтический инструмент ProTaperUniversal  S1 | Эндодонтический инструмент машинный для углового наконечника Pro Taper Universal S1 для препарирования корневых каналов зуба, длина рабочей асти 25мм.  Производитель :Maillefer | Упаковка | 5 |
| 7 | Эндодонтический инструмент ProTaperUniversal  F4 25 мм. | Эндодонтический инструмент машинный для углового наконечника Pro Taper Universal F4 для препарирования корневых каналов зуба, длина рабочей части 25мм.  Производитель :Maillefer | Упаковка | 2 |
| 8 | Эндодонтический инструмент ProTaperUniversal  F5 25 мм. | Эндодонтический инструмент машинный для углового наконечника Pro Taper Universal F5 для препарирования корневых каналов зуба, длина рабочей части 25мм.  Производитель :Maillefer | Упаковка | 2 |
| 9 | Изолайн-подкладочный материал | Изолайн- материал стоматологический подкладочный компомерный светового отверждения,2 гр,Владмива | упаковка | 4 |
| 10 | Хлоргексидин жидкость 2% | Хлоргексидин жидкость 2% (100мл) Технодент Обработка инфицированных корневых каналов зубов при лечении пульпитов и периодонтитов | Флакон, 100 мл | 10 |
| 11 | SDR набор капсулы (канюли) 50 шт | SDR, 50 капсул по 0,25 г - жидкотекучий материал для жевательных зубов  50 капсул   |  |  | | --- | --- | | Артикул | 60603003 | | Код товара | 69621 | | Производитель  Dentsply Maillefer  Страна  Швейцария | | | упаковка | 1 |
| 12 | К-файлы №25,25 мм | К-файлы 25 мм №25 (6шт),  Изготовлены из высококачественной нержавеющей стали. ПроЭндо | Упаковка  Блистер 6шт. | 5 |
| 13 | Н-файлы №25,25 мм | Н-файлы 25 мм №25 (6шт),  Изготовлены из высококачественной нержавеющей стали. ПроЭндо | Упаковка  Блистер 6шт. | 5 |
| 14 | Машинные файлы Path file ТМ №016,25 мм | Pathfile 25мм машинные ,№016  (уп 6шт) DENTSPLY | упаковка | 5 |
| 15 | Дайкал Ивори (DYCAL Ivory) лечебный прокладочный материал на основе гидроксида кальция | Дайкал Ивори (DYCAL Ivory) - 13 гр. + 11 гр. / Dentsply лечебный прокладочный материал на основе гидроксида кальция | упаковка | 2 |
| 16 | ЭНХАНС -ENHANCE, свеча | Система для полировки и финишной обработки:Finishing свеча | Упаковка | 3 |
| 17 | ЭНХАНС -ENHANCE,чаша | Система для полировки и финишной обработки:Finishing чаша | Упаковка | 2 |
| 18 | Микрогибридный композитный пломбировочный материал  PresidentDynamicPlus А2 | PresidentDynamicPlus Микрогибридный композитный пломбировочный материал  А2 | Шприц | 3 |
| 19 | Микрогибридный композитный пломбировочный материал  PresidentDynamicPlus А3 | PresidentDynamicPlus Микрогибридный композитный пломбировочный материал  А3 | Шприц | 4 |
| 20 | Микрогибридный композитный пломбировочный материал  PresidentDynamicPlus А3,5 | PresidentDynamicPlus Микрогибридный композитный пломбировочный материал  А3,5 | Шприц | 3 |
| 21 | Штифты бумажные абсорбирующие эндоканальные №25  Конусность 04 | Штифты бумажные абсорбирующие эндоканальные №25 конусность 04  Предназначены для быстрого высушивания корневого канала | Упаковка | 2 |
| 22 | Штифты бумажные абсорбирующие эндоканальные №30  Конусность 04 | Штифты бумажные абсорбирующие эндоканальные №30 конусность 04  Предназначены для быстрого высушивания корневого канала | Упаковка | 1 |
| 23 | Штифты бумажные абсорбирующие эндоканальные №35  Конусность 04 | Штифты бумажные абсорбирующие эндоканальные №35 конусность 04  Предназначены для быстрого высушивания корневого канала | Упаковка | 1 |
| 24 | Штифты бумажные абсорбирующие эндоканальные №40  Конусность 04 | Штифты бумажные абсорбирующие эндоканальные №40 конусность 04  Предназначены для быстрого высушивания корневого канала | Упаковка | 2 |
| 25 | Штифты бумажные абсорбирующие эндоканальные №20  Конусность 06 | Штифты бумажные абсорбирующие эндоканальные №20 конусность 06  Предназначены для быстрого высушивания корневого канала | Упаковка | 1 |
| 26 | Штифты бумажные абсорбирующие эндоканальные №25  Конусность 06 | Штифты бумажные абсорбирующие эндоканальные №25 конусность 06  Предназначены для быстрого высушивания корневого канала | Упаковка | 2 |
| 27 | Штифты бумажные абсорбирующие эндоканальные №30  Конусность 06 | Штифты бумажные абсорбирующие эндоканальные №30 конусность 06  Предназначены для быстрого высушивания корневого канала | Упаковка | 2 |
| 28 | Штифты бумажные абсорбирующие эндоканальные №35  Конусность 06 | Штифты бумажные абсорбирующие эндоканальные №35 конусность 06  Предназначены для быстрого высушивания корневого канала | Упаковка | 2 |
| 29 | Штифты бумажные абсорбирующие эндоканальные №40  Конусность 06 | Штифты бумажные абсорбирующие эндоканальные №40 конусность 06  Предназначены для быстрого высушивания корневого канала | Упаковка | 2 |
| 30 | Штифты гуттаперчевые эндоканальные конусность 04,№ 15 | Штифты гуттаперчевые эндоканалные №15 конусность 04 предназначены для герметичной обтурации корневого канала | упаковка | 2 |
| 31 | Штифты гуттаперчевые эндоканальные конусность 04,№20 | Штифты гуттаперчевые эндоканалные №20 конусность 04 предназначены для герметичной обтурации корневого канала | упаковка | 2 |
| 32 | Штифты гуттаперчевые эндоканальные конусность 04,№25 | Штифты гуттаперчевые эндоканалные №25 конусность 04 предназначены для герметичной обтурации корневого канала | упаковка | 3 |
| 33 | Компосил Варниш - Composeal | Компосил Варниш - Composeal Состав готовый к употреблению с распределенным по объему политрифторэтиленом, азотистой содой и азотистым кальцием. Производитель: Dentamerica Inc., США.  Комплект поставки:   * флакон 15 мл | упаковка | 1 |
| 34 | Аппликаторы №2 Super Fine белые розовые (100 шт) Clean+Safe | Аппликаторы №2 Super Fine белые розовые (100 шт) Clean+Safe | упаковка | 2 |
| 35 | Омнихрома / Omnichroma шприц 4,0г арт 10114 | Омнихрома / Omnichroma шприц 4,0г арт 10114  Омнихрома / Omnichroma, в шприце 4 гр (арт.10114) – первый и единственный пломбировочный композит со структурным цветом. Один шприц для любых оттенков зубов.  Технические характеристики: •    Синтезированный 260nm сферический наполнитель SiO2-ZrO2; •    Преполимеризованный композитный наполнитель, включающий 260nm сферический SiO2-ZrO2; •    Мономеры матрицы UDMA/TEGDMA; •    Наполненность: 79 % по весу/68 % по объёму. | штука | 2 |
| 36 | Омнихрома блокер / Omnichroma BLOCKER шприц 4,0г арт 10115 | Омнихрома блокер / Omnichroma BLOCKER шприц 4,0г арт 10115  Омнихрома блокер / Omnichroma BLOCKER, в шприце 4 гр (арт. 10115) – - дополнительный композитный материал, устраняющий оптическое влияние темноты полости рта и излишнюю прозрачность реставраций при восстановлении обширных сквозных дефектах передних зубов.  Технические характеристики: •    Наполненность по весу – по весу 82%, по объему 71%; •    Компрессонная прочность – 400 Мпа; •    Прочность на изгиб – 120 Мпа; •    Время полимеризации слоя 2 мм – 20 сек; •    Рабочее время – 90 сек; •    Рентгеноконтрастность – 190%. | штука | 2 |
| 37 | Рут Канал Силер BJMLAB | Root Canal Sealer / РутКаналСилер (5мл) BJM LAB Описание товара:  Root Canal Sealer / Рут Канал Силер эндоканальный комп.силер (шприц 5мл), BJM LAB  Характеристики:  [Все характеристики](https://w-stom.ru/catalog/product/endokanalnyy_kompozitnyy_siler_bjm_root_canal_sealer/?ysclid=lax58o4t9f159369022&utm_source=yandex.ru&utm_medium=organic&utm_campaign=yandex.ru&utm_referrer=yandex.ru)  Производитель  [BJM LAB](https://w-stom.ru/brands/BJM_LAB/) | упаковка | 1 |
| 38 | КАНАЛ МТА 10ШТ. | КАНАЛ МТА 10ШТ.-МАТЕРИАЛ ДЛЯ УСТРАНЕНИЯ ДЕФЕКТОВ КОРНЕВЫХ КАНАЛОВКОМПЛЕКТАЦИЯ  * Порошок (микропробирка) 0,5 г (стерильно) – 10 шт. * Жидкость (флакон-капельница) 2,5 мл – 1 шт. * Ложка-мерник – 1 шт. * Инструкция по применению – 1 шт. | Упаковка | 1 |
| 39 | Fuji i (Фуджи 1) GC | Цемент стоматологический в наборе GC Fuji I 1-1 PKG, В упаковке 35 г. порошка + 20 мл жидкости , Япония | Упаковка | 3 |