

Планируемая номенклатура потребности товаров, работ и услуг на 2017 год

РГКП "Центральный клинический госпиталь для ИВОВ"
(полное наименование Заказчика)

№ п/п	Наименование товара, работы, услуги в соответствии с реестром товаров, работ, услуг (Классификатором)	Краткая характеристика, технические параметры, описание товаров, работ и услуг	Единица измерения	Количество, объем	Сумма планируемая для закупки
1	2	3	4	5	7
ОПТОПЕДИЯ					
1	Полировочные резинки	Полировочные крутки эластичные зуботехнические "Целит" (фиолетовые	уп	12	2400,00
2	Алмазные стоматологические боры для турбинного наконечника	<p>Качество алмазного зерна, правильная форма кристаллов, плоские грани, хорошо выраженные ребра и максимальная среди всех материалов твердость делают алмазные инструменты чрезвычайно эффективными, например при работе по эмали или стеклономерными цементом. При этом данные алмазные боры имеют низкий коэффициент трения, а следовательно, износостойкие на истирание. Качество стального стержня (хвостовика). Стержни инструментов NITI-Kahla GmbH производятся из специальной стали, строго центрованными, отполированными до зеркального блеска и с абсолютным соответствием всех размеров номинальным. Точность диаметра хвостовиков всех инструментов данного производителя составляет +/-0,003мм. Качество технологии нанесения алмазного покрытия. Все алмазные алмазные инструменты NITI-Kahla GmbH на гальванической связке производятся по специальной технологии нанесения алмазного покрытия UniMatrix.</p> <p>Идентификация инструментов согласно системе ISO до 3000000 об.мин. Для обеспечения надежного охлаждения обрабатываемого материала при скорости вращения более 15000об/мин подача охлаждающей жидкости в рабочей зоне должна быть минимум 50 мл/мин. для инструментов общей длиной 19 мм и с диаметром наконечника более 1,8 мм дополнительно требуется внешнее охлаждение. 1. Алмазные боры для турбинного наконечника типа FG по форме игловидные, в упаковке №5</p> <p>2. Алмазные боры для турбинного наконечника типа FG по форме грушевидные, в упаковке №5</p>	шт	50	30000,00
3	Артикуляционная бумага	Бумага как носитель: 49 г/кв. м Смесь керосина, резины и воска, цвет синий, цвет красный: 10 - 14 г/кв. м. Синяя в виде блока по 12 блоков по 10 листов	блок	10	1500,00

№ п/п	Наименование товара, работы, услуги в соответствии с реестром товаров, работ, услуг (Классификатором)	Краткая характеристика, технические параметры, описание товаров, работ и услуг	Единица измерения	Количество, объем	Сумма планируемая для закупки
1	2	3	4	5	7
4	Фрезы твердосплавные по металлу, на прямой наконечник		шт	20	21700,00
5	Диски малые	упаковка 50шт.	уп	5	
8	Поликрон 50 гр	упаковка 50шт.	шт	3	3000,00
10	Фильцы	Фильцы конусообразные фетровые большие 50*25	шт	10	18000,00
11	Щетка пушок	полировальная х/б	шт	5	7000,00
13	Щетка	Щетка 4-х рядная натуральная щетина для окончатальной полировки	шт	5	4500,00
14	Зубы пластмассовые	Зубы пластмассовые в тубах , полный гарнитур	туб	5	65000,00
15	Фрезы твердосплавные по металлу, на прямой наконечник	Фрезы зуботехнические твердосплавные предназначены для зуботехнических работ в ортопедической стоматологии. Большой спектр геометрических форм и размеров, а также видов режущих поверхностей обеспечивает проведение любых зуботехнических работ. Для повышения технического уровня и конкурентоспособности продукции за счет увеличения ее надежности, долговечности и удлинения срока службы предусмотрено покрытие производит зуботехнические твердосплавные фрезы с диффузионным защитным покрытием, что увеличивает в 1,5-2 раза их износостойкость и срок эксплуатации. Хвостовик фрезы должен изготавливаться из нержавеющей стали, головка фрезы должны быть изготовлена из твердого сплава. Фрезы с диаметром головки 2,3мм могут быть изготовлены цельными из твердого сплава. Допускается изготавливать фрезы с диффузионным защитным покрытием	шт	5	5425,00
16	Боры алмазные на турбинный наконечник	Боры с алмазной крошкой. Форм: игловидной, грушевидной, ежовидной, пламевидный, конусообразный, для препаровки зубов на ортопедическом прisme	шт	50	3000,00
17	Стоматологический материал на основе гидроокиси кальция для покрытия пульпы зуба	пломбирочные материалы. Основа в тубиках по 12 г, Катализатор 12 г, Блокнот для замешивания - 1 шт.	комп.	2	10000,00
19	Фторакс	Пластмасса горючего отверждения типа порошок-жидкость, порошок-300г, жидкость-150г, применяется в ортопедической стоматологии для изготовления базисов съемных протезов.(с прожилками)	уп	5	25000,00
20	Протакрил М	Пластмасса для базиса съемного протеза холодного отверждения	уп	5	25000,00

№ п/п Наименование товара, работы, услуги в соответствии с реестром товаров, работ, услуг (Классификатором)	Краткая характеристика, технические параметры, описание товаров, работ и услуг	Единица измерения	Количество, объем	Сумма планируемая для закупки
1	2	4	5	7
20	Этакрил-02 Пластмасса горючего отверждения типа порошок-жидкость ,порошок-300г,жидкость-150г,применяется в ортопедической стоматологии для изготовления базисов съемных протезов.(бледно розового цвета)	уп	5	27500,00
22	супер гипс 4кл Супергипс 4 класса для отлития моделей , используется в стоматологических лабораториях в качестве технического материала, представляет собой мелкий, желтовато-коричневый порошок. Пропорция смешивания воды и гипса составляет 22 мл/100 г. Время затвердевания составляет 6-16 мин. Прочность при сжатии через 1 час составляет 33 МПа. Расширение при затвердевании составляет 0,15%.	кг	16	19808,00
24	Спрей Используется для снятия напряжения восковых конструкций,пикосилк	шт	1	6500,00
26	Фреза для силикона фрезы с диффузионным защитным покрытием, что увеличивает в 1,5-2 раза их износостойкость и срок эксплуатации. Хвостовик фрезы должен изготавливаться из нержавеющей стали, головка фрезы должна быть изготовлена из твердого сплава	шт	3	12900,00
27	Медцинский гипс для зуботехнических работ. Белый гипс 4 класса, для работ с съемным и не съемным протезированием, схватывание от 5-15 мин(мешок 25 кг)Силадент	меш	3	18600,00
29	Воск универсальный моделлируемый Характеризуется более высоким поверхностным натяжением и более высокой твердостью. Поверхностное натяжение позволяет каплям воска застывать в форме шарика. Это значительно облегчает работу в технике создания восковых коронок. Более высокая твердость обеспечивает точное моделирование без завывшения прикуса и в случае восковая коронка против восковой коронки.(60гр) бежевый	уп	5	4750,00
30	Окклюдатор большой Применяют окклюдатор для хорошего и качественного конструирования зубных протезов. Из всех различных движений они делают только открывание и закрывание. Окклюдаторы имеют две проволочные или литые рамы. Нижняя рама имеет изгиб под углом 100—110°, а верхняя рама плоская. Соединение этих рам производится с помощью шарнира. Зубные протезы, которые изготовлены в окклюдаторе, не имеют четкого отображения форм окклюзионных поверхностей зубов и зубных дуг, которые соответствуют индивидуальному биомеханическому строению жевательного аппарата. Стоит отметить, что без ориентира осуществляется гипсовка моделей в окклюдаторе. На основе окклюзионной плоскости производится конструирование зубных рядов в протезах при применении артикулятора.	шт	2	6280,00

№ п/п	Наименование товара, работы, услуги в соответствии с реестром товаров, работ, услуг (Классификатором)	Краткая характеристика, технические параметры, описание товаров, работ и услуг	1	2	3	4	5	6	7
№ п/п	Наименование товара, работы, услуги в соответствии с реестром товаров, работ, услуг (Классификатором)	Краткая характеристика, технические параметры, описание товаров, работ и услуг	1	2	3	4	5	6	7
31	Стоматологическая слепочная масса в комплекте.	Масса представляет собой эластомерный формовочный материал желтого цвета, без специфичного запаха. Компоненты массы: силикон-органическая комбинация 28%, комбинация из олово-органики 5%, парафин 8%, диоксид кремния 19%, вазелин 40%, вспомогательные материалы менее 0,5%, красители натуральные не менее 0,1%. Срок годности - 5 лет. база - в банке 900мл, Корректирующий слой в тубе 140мл, Катализатор паста в тубе 60мл.)	компл	2	20000,00				
35	Альгинатная масса	Альгинатная масса для съемных протезов(,Хромолпан,Алгигат-хром)	уп	12	12500,00				
36	Медицинский гипс	Медицинский гипс для зуботехнических работ.(Волма-25кг)	меш	3	9600,00				
38	Протакрил М	Самотверждаемая пластмасса на основе метилметакрилата	шт	3	12300,00				
39	Гильзы	№ 7	уп	2	4200,00				
4	Гильзы	№ 8	уп	2	4200,00				
41	Гильзы	№ 9	уп	2	4200,00				
42	Гильзы	№ 10	уп	2	4200,00				
43	Гильзы	№ 12	уп	2	4200,00				
44	Гильзы	№ 13	уп	2	4200,00				
45	Гильзы	№ 14,5	уп	2	4200,00				
52	Изоляционный лак .	Изоляционный лак ,изоляция гипс от гипса.(Изакол,Изолак)	шт	3	4500,00				
53	Паковочная масса	Паковочная масса на базе фосфатов для коронок и мостов(Integvest K+V speed , (в ящике -41 упк)	уп	10	4200,00				
56	Картуши пустые	картуши алюминиевые для давления пластмассы при изготовлении гибких протезов(набор 18шт)	набор	1	23000,00				
59	Покрывающий лак для металла	Универсальная опакующая и подкрашивающая система" Solaror"	уп	1	3800,00				
60	пластмасса	Пластмасса для пластмассовых коронок ,синма М для несъемного протезирования порошок ,цвет №12, жидкость 40,0	уп	2	9800,00				
61	пластмасса	Пластмасса для пластмассовых коронок ,синма М для несъемного протезирования порошок ,цвет №14, жидкость 40,0	уп	2	9800,00				
62	пластмасса	Пластмасса для пластмассовых коронок ,синма №10	уп	1	13500,00				

№ п/п	Наименование товара, работы, услуги в соответствии с реестром товаров, работ, услуг (Классификатором)	Краткая характеристика, технические параметры, описание товаров, работ и услуг	Единица измерения	Количество, объем	Сумма планируемая для закупки
1	2	3	4	5	7
63	Пластмасса холодной полимеризации-	Холодное отверждение, метилметакрилатный полимер с увеличенной фазой обработки (7-8 мин.) для полных съемных протезов, для добавления седла в кобалт хромовые протезы, репараций, дополнений и перебазировок. Цвет, бледнорозовый с прожилками(и-1000гг+жидкость 1000мл)	уп	1	6500,00
64	пластмасса для протезов	для гибких протезов "Брефлекс -2"	уп	1	35000,00
65	Компенсационный лак	Лак для штампов с хорошей контрастностью	уп	1	6000,00
77	Воск бюгельный	воск бюгельный-02,100гр	уп	3	8400
78	Металл	Легко плавкий металл для штампованных работ	уп	6	7200,00
79	припой	припой "Питрина"	шт	5	30000,00
80	Отбеливатель	Отбеливатель для д/нержавеющей стали 500мл	фл	12	6000,00
81	Дайкал	Лечебная паста	уп	3	31500,00
82	Световая пломба	Светоотверждающий пломбирочный материал	уп	1	45000
86	Штифты серебрянные	для реставрации зуба №6	уп	10	33000
87	Боры шаровидные,фиссурные		шт	50	30000
	обратноконусовидные				
88	Пульпоэктракторы(короткие)	длинной 25-015 :мм упаковка №100	уп	30	90000
	Элеваторы	стоматологический прямой	шт	10	20000
	Элеваторы	стоматологический угловой на себя	шт	10	20000
	Элеваторы	стоматологический угловой от себя	шт	10	20000
93	Галдика	S-образная	шт	20	12000
94	Галдика	с тонким штопфером	шт	10	25000
95	Лотки	плоские металлические	шт	10	9000
96	Стомат. Зеркала		уп	2	36000
98	Пульпотек	материал применяется в стоматологии для лечения и пломбирования корневых каналов	уп	2	24000
99	Эндофил	материал для пломбирования корневых каналов с лексаметазоном является рентгеноконтрастным	уп	2	32000
100	Абцесс ремеди	бактерицидный, рентгеноконтрастный препарат для дезинфекции корневых каналов	уп	2	32000

№ п/п	Наименование товара, работы, услуги в соответствии с реестром товаров, работ, услуг (Классификатором)	Краткая характеристика, технические параметры, описание товаров, работ и услуг	Единица измерения	Количество, объем	Сумма планируемая для закупки
1	2	3	4	5	7
101	Химическая пломба	пломбирочный химического отверждения	уп	2	14000
102	Убестезин форте	комбинированный препарат для местной анестезии в стоматологии №50	уп	20	18000
103	Карпульные иглы	27/6/0, 40 мм №100	уп	30	75000
104	Каналонаполнители		уп	30	105000
105	Карпульный шприц		шт	1	6000
106	Жидкость для остановки кровотечения	гемостатическая 13 мл	фл	10	16000
107	Жидкость для дезинфекции корневых каналов	раствор для антисептической обработки корневых каналов фл 300 мл	фл	2	6700
108	Наконечник турбинный	ПАНА-МАХ(угловой)	шт	1	40000
110	Бор алмазный	для турбинного наконечника	уп	20	12000
111	Файлы	№ 15-10 уп.№20-10 уп.№25-10 уп.№30-10 уп	уп	40	80000
112	Белодез	фтор лак для восстановления эмали	уп	5	5000

Заведующая аптеки

Жанabayева Б. И.