


ПРАЙС-ЛИСТ
от 15 сентября 2018 года

ПРОИЗВОДСТВО г. Воронеж

№ зак.	Наименование:	Цена (руб.)
I. ОБОРУДОВАНИЕ, ПРИСПОСОБЛЕНИЯ и МАТЕРИАЛЫ для изготовления ЗУБНЫХ ПРОТЕЗОВ и КОРОНОК		
3.201	Пресс механический ПС01 для обжатия (опрессовки) кювет	6 900
3.202	Пресс механический ПС02 для выпрессовки гипса	7 500
3.203	Пресс механический ПС03 для обжатия (опрессовки) кювет и выпрессовки гипса	7 800
3.203-2	Комплект приспособлений для выпрессовки гипса	1 500
3.204	Пресс гидравлический ПГ-01 для обжатия до 3-х кювет	37 500
3.204-1	Пресс гидравлический ПГ-01 для обжатия до 2-х кювет и для выпрессовки гипса	39 000
3.205	Пресс механический ПС04 для перетяжки гильз коронок из нержавеющей стали "Самсон"	15 500
3.208	Пресс гидравлический ПГ-02 для штамповки коронок и обжатия кювет	39500
3.208-1	Пресс гидравлический ПГ-02 для штамповки коронок, обжатия кювет и выпрессовки гипса	42900
3.208-2	Пресс гидравлический ПГ-03 с ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ для штамповки коронок и обжатия кювет	69000
3.210	Штампующий узел к прессу гидравлическому 3.208/3.208-2 с комплектом вставок	5800
3.210-1	Комплект вставок эластичных для штампующего узла к прессу гидравлическому	2500
3.403	Приспособление для ручной штамповки коронок «Паровозик»	1650
3.403-1*	Наковальня зуботехническая	1450
3.402-1,2*	Молоток стальной/латунный	250/265
3.020-1	Бюгель стальной с винтовым зажимом 1-но кюветный (монолитная рамка)	1100
3.020-2	Бюгель стальной с винтовым зажимом 2-х кюветный (монолитная рамка)	1150
3.020-3	Бюгель стальной с винтовым зажимом 3-х кюветный (монолитная рамка)	1 200
3.020-4	Бюгель стальной с винтовым зажимом 1-но кюветный (сварная рамка)	780
3.020-5	Бюгель стальной с винтовым зажимом 2-х кюветный (сварная рамка)	810
3.020-6	Бюгель стальной с винтовым зажимом 3-х кюветный (сварная рамка)	850
3.020-7	Ключ для бюгеля	130
3.031	Приспособление для крепления бюгеля	880
3.021-1	Бюгель под пресс для 1-ной кюветы	750
3.021-2	Бюгель под пресс для 2-х кювет	790
3.021-3	Бюгель под пресс для 3-х кювет	830
3.080*	Кювета малая стальная	750
3.080-1*	Кювета малая латунная*	1100
3.090*	Кювета средняя стальная	1200
3.090-1*	Кювета средняя латунная	1250
3.090-2*	Кювета средняя бронзовая	2200
3.090-4*	Кювета средняя "лодочка" (цинк-алюминий-медь) из 4-х частей	1100
3.101*	Кювета большая разборная стальная	1300
3.101-1	Кювета большая разборная латунная	2000
3.101-1.1	Кювета большая разборная латунная (толстая стенка)	2380
3.101-2*	Кювета большая разборная бронзовая	3400
3.404*	Отбеливатель (жидкость для отбеливания нержавеющей стали) 0,5 л / 1 л	70/120
3.405*	Ковш титановый для отбеливателя	2 025
2.011*	Ножевая вставка к коронкорезу	190
2.015*	Коронкорез с ножевой вставкой	2100
2.016-1*	Коронкосниматель КОППа (3 насадки)	3200
2.016-2*	Коронкосниматель маятниковый	1300
2.016-3*	Коронкосниматель кнопочный	2700
2.016-4*	Коронкосниматель рычажный	4200
3.199*	Гильза (нержавеющая сталь) № 7; 8; 9; 10; 11 (100 шт.)	350
3.199*	Гильза (нержавеющая сталь) № 12; 12,5; 13,5; 14,5; 15,5 (100 шт.)	360
3.199*	Гильза (нержавеющая сталь) № 16 - № 17 (100 шт.)	420





2.017, -1	Ножницы коронковые прямые / изогнутые	300
2.017-3	Ножницы по металлу	360
2.018*	Щипцы крапонтные №1/ №2	800
2.019	Диск алмазный отрезной с двухсторонним покрытием для разрезания коронок (разных форм, диаметр 22 или 19 мм, толщина 0,25 или 0,20 мм)	90
3.032-1	Артикулятор на магнитах малый	900
3.032-2	Артикулятор на магнитах средний	1400
3.032-3	Артикулятор механический	1000
3.032-4	Артикулятор механический большой	1500
3.033-1	Окклюдатор для установки зубопротезных моделей малый	300
3.033-2	Окклюдатор для установки зубопротезных моделей средний	320
3.033-3	Окклюдатор для установки зубопротезных моделей большой	340
3.035-1, 2	Инструмент для моделирования микрометр для металла/ воска	460/300
II. ОБОРУДОВАНИЕ, ПРИСПОСОБЛЕНИЯ И МОДЕЛИРОВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ РАБОТЫ С ГИПСОМ И ГИПСОВЫМИ МОДЕЛЯМИ		
3.042	Лобзик для резки гипсовых моделей нержавеющая сталь (пилка 70 мм - 1шт.)	145
3.043	Лобзик для резки гипсовых моделей нержавеющая сталь (пилка 130 мм -1 шт.)	155
3.043-1	Лобзик для резки гипсовых моделей с пластиковой ручкой (пилка 130 мм - 1 шт.)	210
3.041-1*	Пилка для лобзика, <i>длина 70 мм</i> (нержавеющая сталь, производство Германия)	45
3.041-2*	Пилка для лобзика, <i>длина 130 мм</i> (нержавеющая сталь, производство Германия)	45
3.044	Нож для резки гипса (без отбойника/с отбойником)	220
3.055*	Шпатель для замешивания гипса (широкий/узкий/пластиковый)	90/90/40
3.407*	Чашка для замешивания гипса виниловая (цветная) малая / большая	65 / 85
3.408	Пистолет - диспенсер для слепочной массы	1600
3.409	Смесители (наконечники) для слепочных масс (50 шт.)	700
3.110-1*	Кювета для дублирования с пластмассовым корпусом V = 225 мл	750
3.110-2	Кювета для дублирования с регулировкой внутреннего объема V = 225 мл	1100
5.014	Вибростолик круглый	4300
5.014-2	Вибростолик прямоугольный	14200
2.092*	Карандаш химический (длина 177 мм, диаметр 7,15 мм)	55
5.332-1, 2*	Ложки слепочная металл	105
5.332-2	Ложка слепочная (№1, №2, №3; верх/низ) пластик	25
3.105*	Кольца ретенционные для закрепления несъемных сегментов зубного ряда (50 шт.)	150
1.16*	Стол гипсовочный	
III. РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА		
2.45*	Изогипс, 900 мл (для изоляции гипса от гипса при изготовлении разборных моделей)	250
IV. ИНСТРУМЕНТЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РАБОТЫ С ВОСКОМ		
2.32-1*	Форма силиконовая для изготовления восковых промежутков	900
2.32-2*	Форма силиконовая для изготовления прикусных валиков	1140
2.32-3*	Форма силиконовая для модельного литья (кламмеры 4 видов, ретенция, решетка, бюгель)	1040
3.035-1,2	Инструмент для моделирования микрометр для воска/ металла	300/460
3.045-1,2	Нож-шпатель для воска (125 / 170 мм)	200
5.001	Наклонная плоскость для моделирования восковых заготовок (керамический нагреватель)	1700
5.001-1	Наклонная плоскость для моделирования восковых заготовок (электролампа, 60 Вт)	1200
5.003-1	Воскотопка 1-но секционная дисплей сверху/(мини) с индикатором	3500/3900
5.003-2	Воскотопка 3-х секционная без дисплея/дисплей сверху	
5.003-3	Воскотопка 4-х секционная дисплей справа/сверху	5400
5.003-4	Воскотопка "Дента 120.1М" с индикацией	6500
5.004-1	Электрошпатель двухканальный (Т 50-200 °С, 2 наконечника, 5 насадок) дисплей сбоку	7000
5.004-2	Электрошпатель двухканальный (Т 50-200 °С, 2 наконечника, 6 насадок) дисплей сверху	7000
5.004-3	Электрошпатель "Дента-200.1М"	6200
5.005	Нагреватель инструмента индукционный	7000
3.103	Моделировочный инструмент (набор)	1500





V. ОБОРУДОВАНИЕ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ПАЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ		
3.005*	Бура 100 гр	55
3.010*	Спиртовка лабораторная стеклянная	270
3.011/ 3.011-1	Горелка бензиновая (передняя часть изготовлена из нержавеющей стали, температура пламени 1250 °С, универсальный штуцер для шлангов диаметров 6 и 10 мм, манипулирование одной рукой, горючее - бензин Нефрас) / + хомут и шланг 1,5 метра	1150/ 1300
3.013	Горелка лабораторная бунзеновская вертикальная природный газ (в комплекте со шлангом) для разогрева восковых деталей, восков и легкоплавких сплавов	1400
3.013-1	Горелка лабораторная бунзеновская вертикальная пропан-бутановая смесь (в комплекте с редуктором и шлангом) для разогрева восковых деталей, восков и легкоплавких сплавов	1550
3.113	Горелка газовая (зажигалка) с пьезоподжигом	1100
3.014	Бачок для горелки бензиновый с регулятором качества смеси и заливной горловиной (горючее - бензин Нефрас)	1350
3.015-1	Столик для пайки вращающийся безасбестовый (диаметр рабочей зоны 90 мм)	600
*	Шланг бензостойкий (1 м. п.)	80
3.019	Подставка под горелку	120
3.418-1	Компрессор воздушный с регулятором производительности (540 л/час)	6100
3.016	Комплект бензогорелочный для пайки металлических элементов (бачок, горелка, шланги, хомуты, воронка, подставка под горелку, рекомендуемое горючее бензин Нефрас - в комплект поставки не входит)	2850
3.017-2	Комплект бензогорелочный для пайки металлических элементов с функцией "отжиг" (комплект 3.016 + компрессор 3.418-1, рекомендуемое горючее бензин Нефрас - в комплект поставки не входит)	8600
1.6*	Рабочее место для пайки (стол для пайки, вытяжка с подсветкой, горелка, компрессор, столик с огнеупорным безасбестовым покрытием, подставка для горелки, бура, горючее - бензин Нефрас). Настенный вариант (для работы стоя)/Напольный вариант (для работы сидя)	
VI. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СВАРКИ		
5.002	Аппарат контактной точечной сварки (выносные и стационарные электроды)	24400
5.002-1	Аппарат контактной точечной сварки (выносные электроды)	22600
VII. ОБОРУДОВАНИЕ, ОСНАСТКА И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ЛИТЕЙНЫХ ЛАБОРАТОРИЙ*		
5.212*	Сплав легкоплавкий 1 таблетка х 60 гр / 10 таблеток по 60 гр	190/1800
5.228*	Ложка для расплавления легкоплавкого сплава алюминий/нержавеющая сталь	275
5.229*	Щипцы литейные для опок L-600 мм (нержавеющая сталь)	2900
2.6*	Комплект опокowych колец монотан (4 размера с индивидуальными резиновыми конусами)	2100
2.7*	Комплект опокowych колец сталь (4 размера колец, конус резиновый универсальный)	1400
VIII. ТЕХНИКА ТЕРМОФОРМИРОВАНИЯ*		
4.001*	Аппарат термовакуумного формирования моделей АПИК-1 (используется для изготовления индивидуальных капп, изготовления шин и других изделий)	18500
4.001-1*	Аппарат для изготовления индивидуальных капп	
4.002*	Пластины для изготовления капп. Толщина 1 мм. Упаковка 40 шт.	1600
4.002-1*	Пластины для изготовления капп. Толщина 1,5 мм. Упаковка 25 шт.	2000
IX. ОБОРУДОВАНИЕ, ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНЫХ И ПОЛИРОВАЛЬНЫХ РАБОТ		
3.048-1*	Щетка для шлифмотора 1-но рядная (диаметр 80 мм, натуральная щетина)	195
3.048-2*	Щетка для шлифмотора 2-х рядная (диаметр 80 мм, натуральная щетина)	195
3.048-3*	Щетка для шлифмотора 3-х рядная (диаметр 80 мм, натуральная щетина)	210
3.048-4*	Щетка для шлифмотора 4-х рядная (диаметр 80 мм, натуральная щетина)	230
3.050-1*	Круг полировальный из х/б нити «пушок» (тонкая нить)	130
3.051*	Фильц конусообразный белый ТОК (длина 47 мм)	88
3.051-1*	Фильц конусообразный ТОК серый	95
3.051-2	Фильц конусообразный тонкошерстный белый (длина 35 мм)	95
3.052*	Фильц колесообразный войлочный тонкошерстный особого качества ТОК (цвет белый)	95
3.052-1, 2*	Фильц колесообразный войлочный цвет: белый / серый	70 / 40
3.065-1	Дискдержатель для прямых наконечников винтовой	40
3.065-2	Дискдержатель для угловых наконечников	30
3.065-3*	Дискдержатель для прямых наконечников конусообразный	40
3.065-4*	Шкуркодержатель	40





3.068-1*	Щетка торцевая под прямой наконечник	(натуральная щетина черная жесткая)	38
3.068-2*	Щетка торцевая под прямой наконечник	(натуральная щетина средней жесткости)	38
3.068-3*	Щетка торцевая под прямой наконечник	(натуральная щетина белая мягкая)	38
3.068-4*	Щетка торцевая под прямой наконечник	(стальная нить, латунная нить)	38
3.069-1	Щетка торцевая под угловой наконечник	(нейлон) форма - ЦИЛИНДР К1	26
3.069-2	Щетка торцевая под угловой наконечник	(нейлон) форма - ЧАШКА ШИРОКАЯ К2	26
3.069-3	Щетка торцевая под угловой наконечник	(нейлон) форма - ЧАШКА ШИРОКАЯ К3	26
3.069-4	Щетка торцевая под угловой наконечник	(нейлон) форма - КОНУС К5	26
3.069-5	Щетка торцевая под угловой наконечник	(нейлон) форма: ЧАШКА или ЦИЛИНДР. Цвет красный - очень мягкая, бирюзовый - мягкая, синий - ср жесткости, желтый - жесткая	40
3.069-5.1	Щетка торцевая под угловой наконечник	(нейлон) форма: ЧАШКА или ЦИЛИНДР. (Уп. 100 шт по 25 шт каждого цвета) Цвет красный - очень мягкая, бирюзовый - мягкая, синий - ср жесткости, желтый - жесткая	2600
3.070*	Щетка полировальная дисковая диаметр - 24 мм	(жесткая щетина)	38
3.071*	Щетка полировальная дисковая диаметр - 24 мм	(синтетическое волокно)	38
3.072*	Щетка полировальная дисковая диаметр - 24 мм	(мягкая щетина)	38
3.073*	Щетка полировальная дисковая диаметр - 24 мм	(металлическая нить)	50
3.075*	Щетка полировальная дисковая диаметр - 24 мм	(х/б нить)	38
3.171	Щетка натуральная дисковая с держателем ПН	(форма - К1, К2, К3, К4, К5, К6)	50
3.172	Щетка войлочная дисковая с держателем ПН	(форма КВ1, КВ2)	50
3.173	Щетка металлическая дисковая с держателем ПН	(форма К7)	50
3.106*	Щетка для очистки инструментов	(латунь)	220
3.310-1, 2*	Коническая оправка для крепления полир. кругов на шлиф. моторе	(правое/левое вращение)	350
3.322-1, 2*	Цанговый патрон к шлиф. мотору	(правое/левое вращение)	480
3.330*	Переходник к шлифмотору для установки шлифовальных кругов		570
1.7*	Рабочее место шлифовки и полировки	(СТОИМОСТЬ ШЛИФМОТОРА ЗАВИСИТ ОТ ЦЕНЫ ПОСТАВЩИКА И В ЦЕНУ ПРАЙСА НЕ ВКЛЮЧЕНА)	
3.406-1*	Шлифовальная машина ШМ (двухсторонний, односкоростной, асинхронный электродвигатель)	комплектуется: коническая оправка - 1шт; цанговый патрон - 1шт; переходник для установки шлифовальных кругов - 1шт)	15 000
3.247*	Бокс для шлифмотора		4 620
5.407*	Паста полировальная для ортопедической стоматологии	(паста ГОИ) (полирование коронок из КХС и нержавеющей стали) 100 г	150
Х. ПРОЧЕЕ*			
2.090*	Стекло для замешивания		24
2.091*	Поли-панель для замешивания	50x50 мм (100 листов)	48
2.091-1*	Поли-панель для замешивания	60x60 мм (100 листов)	50
2.091-2*	Поли-панель для замешивания	120x100мм (100 листов)	88
2.091-3*	Поли-панель для замешивания	120x200мм (100 листов)	150
3.034*	Контейнер для съёмных протезов	размеры, мм S (80x70x37), M (85x65x50), L (95x75x55)	95
3.034*	Контейнер для съёмных протезов	размеры, мм XL (90x77x80)	190
3.034*	Контейнер для съёмных протезов	размеры, мм XXL (90x67x72)	225
3.102	Палитра керамическая	большая / средняя	4100/3500
3.102-2	Палитра пластмассовая		300
3.104	Трегер	(с металлическими штифтами / с керамическими штифтами)	660/400
3.107-2	Штифты (пины) латунные	для разборных моделей без иглы (упаковка 500 шт.)	1300
3.107-2.1	Штифт (пин) латунный	для разборных моделей без иглы (100 шт.)	275
3.107-2.2	Штифты (пины) латунные	для разборных моделей без иглы (упаковка 1000 шт.)	2200
3.107-3	Штифты (пины) латунные	для разборных моделей с иглой (упаковка 500 шт.)	2500
3.107-3.1	Штифт (пин) латунный	для разборных моделей с иглой (100 шт.)	600
3.108	Моделировочная система		6000



XI. СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ		
2.11.2	Экран лицевой полимерный для защиты глаз и органов дыхания (жесткий блистер)	150
2.11.3*	Экран лицевой для защиты глаз и органов дыхания (1 оправка-обруч, 10 сменных щитков)	595
2.11.4*	Экран лицевой для защиты глаз и органов дыхания (1 оправка- очки, 5 сменных щитков) без коробки	260
2.12.1	Очки защитные (цвет оправы: синий, желтый, красный)	160
2.12.2	Очки защитные универсальные (с панорамным оптически прозрачным защитным стеклом)	160
2.12.3	Очки защитные для врача (для защиты от высокоскоростных летящих частиц с низкоэнергетическим ударом и УФ-излучения до 570 нм)	160
2.12.4	Очки защитные для врача (красные в черной оправе)	160
2.12.5	Очки защитные контрастные для пациента (фильтруют нежелательное излучение, применяются для усиления контрастности)	160
2.12.6	Очки защитные незапотевающие (в прозрачной, синей или черной оправе)	340
2.12.7	Очки защитные ударопрочные	200
2.12.8	Очки защитные ударопрочные с силиконовыми вставками	200
2.12.9	Очки защитные ударопрочные без силиконовых вставок	200
2.12.10	Очки защитные антизапотевающие в черной оправе с силиконовыми оранжевыми вставками	340
2.12.11	Очки защитные антизапотевающие красные для врача	340
2.12.12	Очки защитные антизапотевающие прозрачные	340

ООО "ПРИЗМА"

Адрес: Россия, 394033, г. Воронеж, ул. Витрука, д. 13А.
 Тел./ф.: (473) 223-69-31, 261-21-00 +7 (903) 854-17-4
 E-mail: prizmacsp@mail.ru, prizma_vrn@mail.ru
 САЙТ: www.prizmacsp.ru



Банковские реквизиты:

Расчетный счет 40702810313370111560
 в Центрально-Черноземном банке СБ РФ г. Воронеж
 Кор счет 30101810600000000681,
 БИК 042007681
 ИНН 3663017893, КПП 366101001
 ОКОНХ 19320, 19330, ОКПО 10634935, ОКВЭД 29.40.3

торгующим организациям **СКИДКА 6%** при первой покупке!

В зависимости от объема заказа предоставляются следующие скидки:

Свыше 25 000 руб. скидка **5 %**
 35 000 руб. скидка **6 %**
 50 000 руб. скидка **10 %**
 75 000 руб. скидка **12 %**
 100 000 руб. скидка **13 %**
 150 000 руб. скидка **15 %**
 200 000 руб. скидка **17 %**
 300 000 руб. скидка **20 %**

* за исключением тех позиций, на которые скидки не распространяются, отмеченные звездочкой (*)

Вид доставки: самовывоз, ж/д багаж, почтовые отправления, транспортные компании

ВНИМАНИЕ! В соответствии с положениями статей 346.12 и 346.13 главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации При поставке продукции: **НДС не начисляется и счет-фактура не оформляется.**