

# Прайс-лист

Соответствует каталогу за 2017 год

Продукция Alpha-Bio Tec (Цены в Украине на 01.08.2017)







### Список продуктов с артикулами

(Цены для удобства указаны в USD без учета НДС – оплата производится в гривнах по текущему курсу)

Артикулы	Коды товара	Описание	Страницы в каталоге	Цена
109-110	HS3-HS5	Формирователь десны Длина 3,0мм, 5,0мм	52	16-20
111	CST	Закрывающий винт / Винт-заглушка	52	12-00
112-114	HSS3-HSS5	Тонкий Формирователь десны Длина 3,0мм - 5,0мм	52	16-20
116-119	HS2-HS7	Формирователь десны Длина 2,0мм - 7,0мм	52	16-20
120-123	HSD5-3;5 - HSD6-3;5	Широкий Диаметр 5,0мм Формирователь десны Длина 3,0мм	53	16-20
124-133	HS5-3 - HS8-5	Формирователь десны Диаметр 5,0 Высота 3,0мм	53	16-20
1000-1056	ICE	<b>Имплантат I.C.E.</b> (классическая эстетика, шестигранное соединение) Диаметры 3,7мм - 5,3мм. Длины 6мм - 13мм	20	80-00
1060-1068	NICE	<b>Имплантат NICE</b> (тонкий, коническое соединение). Диаметр 3.2мм. Длины 8мм - 16мм	23	95-00
1100-1188	NEO	Имплантат Neo (активный, корневидный, коническое и шестигранное соединение) Диаметры 3.2мм - 5.0мм. Длины 8.0мм - 16.0мм	12-13	110-00
1260-1298	DFI	<b>Имплантат DFI «Дуал Фит»</b> (корневидный, шестигранное соединение) Диаметры 3,3мм - 5,0мм. Длины 8,0мм - 16,0мм	26	75-00
1300-1368	SPI	Имплантат SPI (спиральный, корневидный, шестигранное соединение) Диаметры 3,3мм - 6,0мм. Длины 8,0мм - 16,0мм	18	95-00
1410-1458	ATID	Имплантат ATID «Альфа-Тек Дуал» (цилиндрический, класический, шестигранное соединение) Диаметры 3,3мм - 6,0мм. Длины 6,0мм - 16,0мм	28	65-00
2400, 2403	ARR	<b>Имплантат «Арроу»</b> (временный) Диаметр 2,4мм. Длины 10,0мм - 13,0мм	131	42-00
2401, 2404	ARB	<b>Шаровидный имплантат «Арроу Болл»</b> (временный) Диаметр 2,4мм Длины 10,0мм - 13,0мм	131	42-00
2405	ATC	Телескопический колпачок «Арроу»	133	21-00
2410	ANC	Нейлоновый колпачок тонкий Диаметр 1,8мм	133	10-00
2411	АН	Тонкая металлическая втулка Диаметр 1,8мм	133	17-00
2412	AHTD	Имплантовод "Арроу" с наружным квадратом	127	23-00
2413	AHTDS	Имплантовод "Арроу" с наружным квадратом укороченный	127	23-00
2415	AHTB	Имплантовод «Арроу Чейнджибл» с шестигранником	127	23-00
2416	IAARR	Аналог имплантата "Арроу"	133	15-00
2417	APC	Пластиковый колпачок "Арроу" - Ротационный	133	12-00
2418	APC-AR	Пластиковый колпачок "Арроу» - Антиротационный	133	12-00
2420-2445	ARRP	<b>Имплантат "Арроу Пресс"</b> (ультратонкий, одноэтапный) Диаметры 3,0мм - 3,6 мм. Длины 10,0мм - 15,00мм	128	85-00
2507-2509	SBC, SBC1, SBC2	Винтовое шаровидное крепление для ARRC Длины 0,5мм - 2,0мм	132	28-00
2520-2523	ARRC	<b>Имплантат «Арроу Чейнджибл»</b> (ультратонкий, двухэтапный) Диаметр 3,3мм      Длины 10,0мм - 13,0мм	130	85-00
2573-2574	SBC3, SBC4	Винтовое шаровидное крепление для ARRC Длина 3,0мм; 4,0мм	132	28-00
3274-2574	SBC3, SBC4	Винтовое шаровидное крепление для ARRC Длина 3,0мм; 4,0мм	132	28-00
3274	BAB -S0.25	Биоактивная бычья кость (0.25-1.0 мм) 0.25r – 0,5 мл	136	60-00
3275	BAB - S0.5	Биоактивная бычья кость (0.25-1.0 мм) 0.5г – 1,0 мл	136	86-00
3276	BAB - S1.0	Биоактивная бычья кость (0.25-1.0 мм) 1.0r – 2,0 мл	136	120-00
3277	BAB - S2.0	Биоактивная бычья кость (0.25-1.0 мм) 2.0г – 4,0 мл	136	200-00
3279	BAB - L0.5	Биоактивная бычья кость (1.0-2.0 мм) 0.5г – 1,5 мл	136	82-00
3280	BAB - L1.0	Биоактивная бычья кость (1.0-2.0 мм) 1.0г – 3,0 мл	136	145-00
3281	BAB - L2.0	Биоактивная бычья кость (1.0-2.0 мм) 2.0г – 6,0 мл	136	200-00

Для точного выполнения заказа указывайте наименование изделия, артикул и код товара

Артикулы	Коды товара	Описание	Страницы в каталоге	Цена
3613, 3614	TLABCC-CHC TLABCC-R-CHC	Абатмент для индивидуального моделирования и литья СНС с посадочным модулем из хром-кобальта	103	35-00
4011	RAT	Реверсивный (трещеточный) ключ	45	150-00
4014	HTW	Ручной адаптер для шестигранных ключей 6,35мм	40	36-00
4052-4053	HHS1.25 HHSS1.25	Ручной шестигранный ключ 1,25мм	43	23-00
4055-4056	HTD 1.25 HTD 1.25 S	Шестигранный ключ 1,25мм	43	23-00
4057-4058	HTD 1.5 HTD 1.5 S	Шестигранный ключ 1,5мм для TCT-N	43	23-00
4059-4060	HHS 1.5 HHL 1.5	Ручной шестигранный ключ 1,5мм короткий, длинный для TCT-N	43	23-00
4061	HTD 1.25L	Шестигранный ключ 1,25мм длинный	43	23-00
4071	ITS 2.5/1.25	Шестигранный ключ для машинного наконечника укороченный 2.5/1.25мм	40	23-00
4072-4073	ITS 2.5 IT 2.5	Шестигранный ключ для машинного наконечника 2,5мм	40	23-00
4080-4081	PDG PDGS	Параллельная направляющая / Глубиномер (укороченый)	44	12-60
4082	PG	Направляющая для параллельного сверления	44	60-00
4100	IDG	Зонд-глубиномер	44	35-00
4140-4142	G-ITDL(M, S)	Мануальный адаптор длинный (станд., короткий) 2.5мм для NEO	41	23-00
4143-4145	2.5 GITL(S)	Ключи для введения имплантатов с внутренним шестигранником	41	23-00
4146-4147	2.5/1.25 MITD2.5-IH	с помощью физиодиспенсера, длинный, короткий 2.5/1.25мм для NEO Мануальный адаптор 2.5мм IH (2,1мм CHC) для NEO и CHC	41-42	23-00
4151-4153	MITD2.1 CHC ITD 2.5 (S,SS)	Шестигранный ключ удлинённый (станд., короткий) 2,5мм	40	23-00
4154, 4156	AHTITD	Имплантовод «Арроу» IT Диаметр 2,5 Adapter	127	23-00
	AHTCA IT 2.5M+	Шестигранный ключ для машинного наконечника 2,5/1,25мм		23-00
4161, 4165	HT 1.25M	(1,25мм) Машинный шестигранный ключ 1.5 мм для использования	40,43	
4168	HT 1.5  DRX2.0	с физиодиспенсером для TCT-N Сверло с наружной подачей раствора (укороченое)	43	23-00
4204, 4205	HDRX2.0	Диаметр 2,0мм	38	50-00
4220	SDH ———————	Хирургическая отвёртка	45	80-00
4240	DX 5(2.9)	Удлинитель сверла Длина 17,5мм	39	34-00
4244, 4284-85	DRX2.5(2.8) HDRX2.8	Сверло с наружной подачей раствора (укароченое) Диаметр 2,5мм (2,8мм)	38	50-00
4290	RT	Инструмент для вращения шаблона «Парагайд»	46	36-00
4306, 4324-25	DRX3.0 (3.2) HDRX 3.2	Сверло с наружной подачей раствора (укароченое) Диаметр 3,00мм (3,2мм)	38	50-00
4510	1.25L	1,25 Ключ торцевой (шестигранный) 1,25Длина Лабораторный	55	12-00
4520	1.25HL	Адаптер шестигранный 1,25 Лабораторный	55	19-00
4550-4560	BD2.0-5.8	Сверло Диаметр 2,0мм (2,4мм-5,2мм)	37	55-00
4561-4570	DS-A(B)-L6 (L8-L13)	Ограничитель сверла А(В) Диаметры 2.0-2.4 мм до 2.8мм-3.0мм. Глубина 6 мм - 13 мм.	35	20-00
4572	URT	Ключ универсальный динамометрический 10-45Ncm	45	220-00
4573-4582	DS-C(D)-L6 (до L13)	Ограничитель сверла C(D). Диаметры 3.2-3.65мм до 4.5мм. Глубина 6мм - 13мм.	35	20-00
4590-4599	BSD2.0-2.4 (до 5.2)	Ступенчатое сверло Диаметр2.0/2.4мм (до 4.8/5.2мм)	37	62-00
4611	МКВ	Хирургический бокс (без инструментов) – Мини	32	100-00
4613	OBSA	Хирургический бокс (без инструментов)	32	210-00
4654-4655	DRX3.65 HDRX3.65	Сверло с наружной подачей раствора (укороченое) Диаметр 3,65мм	38	50-00
4669-4671	DRX1.2	Сверло хирургическое 1,2мм (1.4мм, 1.5мм) в диаметре	126	45-00

Артикулы	Коды товара	Описание	Страницы в каталоге	Цена
4672	CS	Сверло зенковочное (развёртка) Диаметр 2,7-5,9мм	39	60-00
4675-4690	DRX4.1(4.5-5.8) HDRX4.1(4.8-5.8)	Сверло с наружной подачей раствора (укороченое) Диаметр 4,1-5,8мм	38	50-00
4712C	MRDX1.5	Сверло пилотное для разметки 1,5мм Длина 16	39	50-00
4859-4866	AA0.5 - 7	Абатмент Alphaloc. Высота 0.5мм - 7мм.	86	80-00
4867-4874	AK0.5 - 7	Набор Alphaloc. Высота 0.5мм - 7мм.	86	93-00
4875	AMPP	Набор матриц Alphaloc	86	34-00
4876-4879	AMSTR (A, F, O)	Сменная матрица Alphaloc (4шт). Фиолетовая, прозрачная, розовая, желтая - от слабой к сильной ретенции.	86	28-00
4880	AU1	Alphaloc UniCover 1мм	86	26-60
4882	AML	Течническая матрица Alphaloc (4шт).	86	28-00
4883	ABOS	Изолирующее кольцо Alphaloc.	86	10-60
4884	AIC	Слепочный трансфер Alphaloc (4шт).	86	55-00
4885	AFA	Аналог абатмента Alphaloc (4шт).	86	84-00
4886	AIT	Инструментаж для монтажа матриц Alphaloc	86	62-00
4887	AET	Инструментаж для демонтажа матриц Alphaloc	86	62-00
4940, 4950	DRT 4 (5)	Трепан Диаметр 4,0мм (5,0мм)	39	106-00
4988-4990	BA-pF-Ih (ChC) WBA-pF-Ih	Фрезерованные заготовки абатментов Диаметр 11.5 мм (15.8 мм)	119-120	35-00
5001-5004	IOSB-IH (ChC) IOSB-TCT(A)-N	Скан-трансфер для сканирования H (CHC, TCT-N, TCA-N)	119-121	60-00
5005-5006	ACCTB (-CHC)	Угловая титановая платформа (СНС)	119-120	30-00
5007-5008	WCCTB (-R) Wide	Широкая титановая платформа с (-без) антиротационного посадочного места	119	25-00
5010	TCA	Абатмент прямой титановый- Цельный	60	21-00
5015	TAC-TSA-N	Адгезивный колпачок CAD/CAM для TSA-N	121	21-00
5024-5025	CCTB (-R)	Титановое основание CAD/CAM с захватом (без захвата)	119	25-00
5026-5027	CCTB-CHC (-R)	Титановое основание CAD/CAM, коническое соединение с внутренним шестигранником с захватом (без захвата)	120	25-00
5028-5029	TAC-TCT-N (-R)	Адгезивный колпачок CAD/CAM для TCT-N с захватом (без захвата)	121	21-00
5030	TLA	Абатмент прямой титановый	58	21-00
5031	ETLA	Абатмент эстетичный прямой титановый	62	26-00
5040-41, 5050	PLA (-R) PLAS	Абатмент прямой пластиковый (антиротационный, ротационный)	66	21-00
5060-5062	HLT (O, LS)	Трансфер для снятия слепка в закрытой (открытой) ложке (тонкий)	54	27-00
5070	LGP	Винт длинный для трансфера для снятия слепка в закрытой ложке	54	13-50
5080	IA	Аналог имплантата	55	12-00
5090-5093	TLA(L)15(B) TLA(L)15,PLA15	Абатмент угловой титановый (пластиковый) 15° (с плечом, длинный)	60, 66	30-00
5094	ETLAL15	Абатмент эстетичный титановый угловой 15° длинный	62	34-00
5098	TLA15BB	Абатмент титановый угловой 15° длинный с плечом	60	30-00
5110	RS	Извлекающий винт	67	13-50
5121	STLAT	Винт для абатмента «Торкфит»	67	13-50
5122	STLAS	Винт для абатмента титановый короткий Длина 8,3мм	67	13-50
			67	

Для точного выполнения заказа указывайте наименование изделия, артикул и код товара

Артикулы	Коды товара	Описание	Страницы в каталоге	Цена
5130	TLA25	Абатмент угловой титановый 25°	60	30-00
5131	ETLA25	Абатмент эстетичный титановый угловой 25°	62	34-00
5134,5136	TLAL25 TLA35	Абатмент титановый с замком 25° длинный (угловой 35°)	60	30-00
5140,5150-5152	TLAL (S,SS,SSS)	Абатмент прямой титановый длинный (тонкий, тонк. коротк., укороченый)	58	21-00
5155-5156	ETLAS (SS)	Абатмент эстетичный прямой титановый тонкий (длинный)	62	26-00
5170-5171	HLTS (OS)	Слепочный трансфер короткий для снятия слепка в закрытой (открытой) ложке	54	27-00
5172	SHLT	Винт для слепочного трансфера для снятия слепка в закрытой ложке	54	13-50
5182	TLAO2	Абатмент титановый многоцелевой Высота манжеты 2,0мм	59	21-00
5200	TLAC-AR	Абатмент временный титановый – Антиротационный	61	21-00
5201-5204	AUC-TCT-N TSA2.5(1.5)-N	Колпачок Pro Alpha UniCover Высота 1,2мм (1,7мм 2,5мм)	77	35-00
5211-5214	BTT(S)-N AUC-BTT(S)-N	Лабораторный аналог для абатмента TCT-N (AUC-TCT-N, TSA-N, AUC-TSA-N)	74-75	16-00
5215-5216	TSS-N TTA-N	Временный абатмент для TSA-N/AUC-TSA-N (TCT-N)	74-75	16-00
5217-5219	PST-N(-AR) PSS-N	Пластиковый колпачок для TCT-N (антиротационный, для TSA-N/AUC-TSA-N)	74-75	12-00
5220	TLAC-R	Абатмент временный титановый – Ротационный	61	21-00
5221-5223	TCT0.5-2.5-N	Абатмент TCT-N Высота 0.5мм, 1.5мм, 2.5мм	74	21-00
5224-5228	TSA1.5 (2.5-5.0)-N	Прямой титановый абатмент Высота 1.5мм (2.5мм, 3.0мм, 4.0мм,5.0мм)	75	21-00
5230	TPG SET	Параллельный шаблон «Парагайд» комплект (3 шт.)	46	150-00
5230-0 (15, 25)	TPG0 (15, 25)	Параллельный шаблон «Парагайд» 0°, 15°, 25°	46	55-00
5231,33,35	TST(TOS, TS)-N	Слепочный трансфер для открытой ложки Высота 10мм (8.5мм)	74-75	27-00
5236-37, 5239-40	HCT4(3,5,6)-N	Формирователь десны. Высота 4мм (6.3мм) для TCT-N/AUC-TCT-N и для TSA-N/AUC-TSA-N (3 мм, 5 мм)	74-75	16-20
5241	HCTB-N	Формирователь десны конический. Высота 4мм для TCT-N/AUC- TCT-N	74	16-20
5242-5247	TCT-N 0.75-5.5 CHC	Абатмент TCT-N CHC Высота 0.75мм(1.5мм, 2.5мм, 3.5мм, 4.5мм, 5.5мм)	106	22-00
5248	TST-N-R	Слепочный трансфер для открытой ложки Высота 10мм	74	27-00
5252-5254	TCT3.5 (4.5, 5.5)-N	Абатмент TCT-N Высота манжеты 3,5мм (4,5мм 5,5мм)	74	21-00
5271	TLARC15	Абатмент титановый угловой 15° для ARRC	132	30-00
5272-5273	PTLAC TLARC	Абатмент прямой пластиковый для ARRC	132	21-00
5280, 5290	IA5 (6)	Аналог имплантата Диаметр 5,0мм (6.0мм)	55	12-00
5305-5306	AUBall1 (2)	«ЮниКавер» шаровидный Высота 1,0мм (2,0мм)	91	35-00
5307	AUTLAS	«ЮниКавер» TLAS	59	35-00
5308-5309	AUB17/1.5 (2.5)	«АльфаЮниБейз» 17° Высота 1,5мм (2.5мм)	77	80-00
5310	TLAD5	Абатмент прямой титановый для имплантата с диаметром 5,0мм	60	21-00
5311	TLAD5-15	Абатмент угловой 15° титановый для имплантата с диаметром 5,0мм	60	30-00
5312-5313	AUB30/1.5 (2.5)	«АльфаЮниБейз» 30° Высота 1,5мм (2.5мм)	77	80-00
5314-5315	USP USL	«ЮниСкрю» синий для врача (для лаборатории)	77	16-00
5317-5318	USP(L)-CHC	Винт UniScrew для основы UniBase клинический (лабораторный)	108	16-00
5320	TLAD6	Абатмент прямой титановый для имплантата с диаметром 6,0мм	60	21-00
5340	TLAW	Абатмент прямой титановый широкий	59	21-00

Артикулы	Коды товара	Описание	Страницы в каталоге	Цена
5352-5355	ETLASP1 (2,3,4)	Абатмент эстетичный прямой титановый Высота манжеты 1,0мм, 2.0мм, 3.0мм, 4.0мм	62	26-00
5362	TLAO4	Абатмент титановый многоцелевой Высота манжеты 4,0мм	59	21-00
5364	HTLASP	Слепочный трансфер пластиковый для снятия слепка в закрытой ложке	58	27-00
5366-5369	TLASP1 (2,3,4)	Абатмент прямой титановый Высота манжеты 1.0мм, 2.0мм, 3.0мм, 4.0мм	58	21-00
5396	PTLASP*	Колпачок пластиковый	58	27-00
5401-5402	TLAWP (L)	Абатмент прямой титановый (длинный) - широкий профиль	59	21-00
5403-5405	TLASSP (SP, SHP)	Абатмент тонкий титановый (тонкий) с короткой (высокой) платформой	59	21-00
5406-5409	EOAPSS(S) EAAPSS(S)	Абатмент эстетичный (анатомический) (короткий) многоцелевой с преобразованием платформы	63	30-00
5416-5423	TPA 1(2,3) TPA 15(25)-1(2,3)	Временный абатмент РЕЕК прямой высота 1.0мм, 2.0мм, 3.0мм РЕЕК 15°, высота 1.0мм, 2.0мм, 3.0мм. РЕЕК 25°, высота 1.0мм, 2.0мм.	61	34-00
5555	M-PK	Комплект "Ментор"	65	497-00
6012	SFL-N	Слепочный трансфер для открытой ложки Высота 13мм	74	13-50
6040-6042	HBC0.5 (1.5, 2.5)	Крепление шестигранник – основание Длина 0.5мм, 1.5мм, 2.5мм	73	30-00
6043-6044	HBZ (-R)	Адаптер абатмента циркониевого	64	27-00
6050-6052	LS0.5 (1.5, 2.5)	Винт для НВС Длина 0.5мм, 1.5мм, 2.5мм	73	13-50
6053	SHBZ	Винт абатмента циркониевого	64	21-00
6054	ZHBZ	Абатмент прямой циркониевый	64	105-00
6057-6058	ZHBZ-25 (15)	Абатмент угловой циркониевый 25° (15°)	64	135-00
6070	PST-AR	Колпачок пластиковый конический - Антиротационный	73	12-00
6080	PHBZ	Колпачок пластиковый для HBZ	64	12-00
6092-6093	SF(T)-N*	Фиксирующий винт SF-N (усиленный торкфит SFT-N)	74	13-50
6210, 6220	TB2 (4)	Абатмент титановый шаровидный Длина 2.0мм, 4.0 мм	91	30-00
6240	Н	Втулка металлическая для шаровидного крепления	91	16-00
6250	NC	Колпачок нейлоновый стандартный	91	16-00
6251	NCT	Колпачок нейлоновый с титановым кольцом	91	21-00
6253	NCA	Колпачок нейлоновый мягкий	91	16-00
6260, 6270 6280, 6290	TB0.5 (5,3,6)	Абатмент титановый шаровидный Длина 0.5мм, 5.0мм, 3.0мм, 6.0мм	91	30-00
6304-6307	TB(AA,AB) 2(3)	Абатмент титановый шаровидный угловой Длина 2,0мм – шарик ориентирован относительно грани (вершины) шестигранника	91	73-00
6405-6406	TLABCC(-R)	Абатмент с посадочным модулем из хром-кобальта	66	30-00
7301-7302	ITD2.1L(S)- CHC	Имплантовод длинный (короткий) 2.1мм <b>СНС</b>	42	23-00
7303-7304	IT2.1L(S) M -CHC	Ключ для машинного ввода длинный (короткий) 2.1мм <b>СНС</b>	42	23-00
7305	ITD2.1-CHC	Имплантовод стандартный 2.1мм <b>СНС</b>	42	23-00
7311-7322	HSD3.4(3.8, 4.2)- 2(3,5,7)-CHC	Формирователь десны. Диаметры 3.4мм, 3.8мм, 4.2мм. Высоты 2мм, 3мм, 5мм, 7мм. <b>СНС</b>	98	19-00
7333	HLTS-CHC	Трансфер для открытой ложки <b>СНС</b>	100	27-00
7334	SHLT-CHC	Винт трансфера для закрытой ложки СНС	100	15-00
7335	HLTO-CHC	Трансфер для открытой ложки <b>СНС</b>	100	27-00
7336-7337	LGP(GPS)-CHC	Винт трансфера для открытой ложки длинный (короткий) СНС	100	15-00
7338	IA-CHC	Аналог имплантата для <b>СНС</b>	100	15-00

Артикулы	Коды товара	Описание	Страницы в каталоге	Цена
7345	STLA-CHC	Винт абатмента для <b>СНС</b>	103	13-50
7350-7357	ETLASP1-CHC (2,3,4,3.2, 3.6)	Эстетический абатмент (тонкий или стандартный) прямой СНС	101	26-00
7358	TLAS4.0-CHC	Стандартный абатмент <b>СНС</b>	101	26-00
7360-7362	ETLA(L)15(25)- CHC	Эстетический угловой абатмент 15°, 25° <b>СНС</b>	102	34-00
7363-7368	EA15-(1.5/,3.5)CHC EA25-(1.5/,3.5)CHC	Эстетические анатомические угловые абатменты 15°, 25° <b>СНС</b>	102	38-00
7370-7374	ETWASP1-CHC (2,3,4,5)	Эстетический абатмент прямой широкий <b>СНС</b>	101	28-00
7383	ETLAS4.0-CHC	Эстетический стандартный абатмент <b>СНС</b>	101	26-00
7400	RS-CHC	Лабораторный винт <b>СНС</b>	103	15-00
7403-7407	TB1-CHC (2,3,4,5)	Шаровидный титановый абатмент. Диаметр 2.5мм. Высота 1мм, 2мм, 3мм, 4мм, 5мм. <b>СНС</b>	112	30-00
7441-7442	AUB17/2(3)- NCHC	«АльфаЮниБейз» <b>СНС</b> 17° Высота 2.00 мм, 3.0мм	108	95-00
7444-7445	AUB30/2(3)- NCHC	«АльфаЮниБейз» <b>СНС</b> 30° Высота 2.00 мм, 3.0мм	108	95-00
7430-7434		Абатмент Alphaloc <b>CHC</b> . Высота 0.5мм, 1.0мм, 2.0мм, 3.0мм, 4.0мм, 5.0мм	110	80-00
132-001	HLTC	Слепочный трансфер для ARRC – для закрытой ложки	132	30-00
138-001	IAC ARRC	Аналог имплантата для ARRC	1332	12-00
KIT#090	KIT#090	"Бокс-органайзер скан-трансферов CAD/CAM. SBOB Бокс HHS 1.25 отвертка 6XRef# (5019, 5021, 5022, 5023)"	122	
7470-7475		Набор Alphaloc. Абатмент высотой от 0.5 мм до 7.0 мм + набор матриц (при коническом соединении от 0.5 мм до 5.0 мм). <b>СНС</b>	110	96-00

### Новая продукция Alpha-Bio тес не вошедшая в каталог 2017 года

Набор большой с боксом	2960-00
Набор малый с боксом (исключены сверла максимальных диаметров)	1975-00
Набор инструментов малый без бокса	445-00
Сверла для работы через шаблон (с направляющими под малую и большую втулки) за 1 шт.	55-00
Ключи, имплантоводы для работы через шаблон	28-00
Мукатом (для вырезания отверстия в слизистой)	55-00
Маркеры (тонкие серла) навигационные	55-00
Пин навигационный	55-00
Втулки для наивгационного шаблона (малая, большая, удлиняющая) за 1 шт.	20-00
ты для изготовления протезов с использованием аппаратного комплекса Cerek Sir	rona
Скан-трансфер (scan post) под шестигранное и под коническое соединение	60-00
Платформа соединительная (TiBase) под шестигранное и коническое соединение	28-00
овые цельные элементы Мульти-Юнит под протезы с винтовой фиксацией TCT-N	
Мульти-Юнит абатмент цельный с шестигранником под TCT-N (17°, 30°, L=1,5; 2,5; 3,5 мм)	70-00
Мульти-Юнит абатмент цельный с коническим соединением под TCT-N (17°, 30°, L=1,5; 2,5; 3,5 мм)	70-00
	Набор малый с боксом (исключены сверла максимальных диаметров)  Набор инструментов малый без бокса  Сверла для работы через шаблон (с направляющими под малую и большую втулки) за 1 шт.  Ключи, имплантоводы для работы через шаблон  Мукатом (для вырезания отверстия в слизистой)  Маркеры (тонкие серла) навигационные  Пин навигационный  Втулки для наивгационного шаблона (малая, большая, удлиняющая) за 1 шт.  ты для изготовления протезов с использованием аппаратного комплекса Cerek Sia  Скан-трансфер (scan post) под шестигранное и под коническое соединение  Платформа соединительная (Тівазе) под шестигранное и коническое соединение  овые цельные элементы Мульти-Юнит под протезы с винтовой фиксацией ТСТ-N  Мульти-Юнит абатмент цельный с шестигранником под ТСТ-N (17°, 30°, L=1,5; 2,5; 3,5 мм)



## Прайс-лист

Соответствует каталогу за 2017 год

Продукция Alpha-Bio Tec (Цены в Украине на 01.08.2017)

Выбранную Вами продукцию можно заказать у регионального представителя в Вашем городе либо по телефонам центрального офиса. При заказе из Киевского офиса товар отправляется почтовыми службами во все регионы Украины. Заказы принимаются в рабочие дни до 13:30 и тогда могут быть доставлены в Ваш город на следующий день. При более позднем заказе можем гарантировать доставку через один день. Время работы офиса: пон. - пятн. с 9:30 до 18:00.

Вся продукция Alpha-Bio tec. имеет международные сертификаты, а также сертифицирована в Украине. Копии сертификатов соответствия и деклараций с описанием продукции можно затребовать в электронном либо печатном виде из центрально офиса ООО ТПФ «Инфолайн».

ООО ТПФ «Инфолайн» Официальный дистрибьютор в Украине

Украина, 03039, г. Киев, пр. Голосеевский, 46 а

Многоканальный тел./факс: (044) 501-12-31, (099) 628-28-31

www.dentalinfo.kiev.ua E-mail: ifl@voliacable.com



### НАША ГАРАНТИЯ – ВАШЕ ДУШЕВНОЕ РАВНОВЕСИЕ

Высококачественная продукция компании Alpha-Bio Tec соответствует строгим международным стандартам. Поэтому мы предоставляем Вам **бессрочную гарантию** на весь ассортимент имплантатов. Во всех случаях обнаружения дефекта продукции, отторжения имплантата, перелома или инфицирования, отвечающих условиям предъявления претензии, компания Alpha-Bio Tec произведёт замену такого продукта.



Гарантия: Компания Alpha-Bio Тес гарантирует, что у всей продукции будут отсутствовать материальные и/или производственные дефекты. Данная гарантия распространяется только на первичного покупателя. Компания не даёт никаких обязательств, явно выраженных или подразумеваемых, за исключением данной гарантии, которая заменяет собой любые другие обязательства, явно выраженные или подразумеваемые, включая любые подразумеваемые гарантии соответствия конкретному назначению.



Важно: Прочитайте инструкцию перед применением.



#### ВНИМАНИЕ!

Для обмена в соответствии с бессрочной гарантией отторгшихся имплантатов необходимо заполнить протокол претензии по качеству (требуйте в электронном виде из центрального офиса), в него необходимо вклеить прилагаемую к имплантату заводскую этикетку и приложить отторгшийся имплантат в очищеннном виде. В случае претензий к качеству инструментария либо протетических элементов заполняется этот же протокол и прикладывается бракованная продукция с сохранением заводской этикетки.



Официальный г	редставитель в	Вашем го	роде
---------------	----------------	----------	------

_	
MOD	тел

Ф.И.О:

e-mail·		
C-IIIdii.		