

**Сваи ВАУ - умное решение!**  
 ООО "Центр КИФ", Россия, г.Красноярск ул. Грунтовая 1а офис 1-6,

СДЕЛАНО В РОССИИ!  
**+7 (391) 282-24-22**  
 centr-kf@mail.ru www.krasdom.pro

Цены указаны с НДС, в рублях, на условиях самостоятельного вывоза.  
 От базовой цены предоставляются скидки. Условия предоставления и величина скидок  
 обсуждаются

Прайс-лист от 29 мая 2017 г.



№	Артикул	Технические данные					БАЗОВЫЕ цены на складах в городах	
		Диаметр (мм)	Толщина стенки (мм)	Длина (мм)	Нагрузка на сваю для песков (тонна-сила)	Вес (кг)	Красноярск	
							Горячее оцинкование внутри и снаружи (тип T4 и FM24)	Монтаж свай в городе
	Выезд на объект и пробное забуривание							5000
<b>Винтовой фундамент "BAU" Серия T</b>								
1	BAU T4/TB4 76*(3)*550	76	3	550	0,35	2,3	1 225	500
2	BAU T4/TB4 76*(3)*700			700	0,45	2,9	1 300	500
3	BAU T4/TB4 76*(3)*1000			1000	0,6	4,13	1 443	500
4	BAU T4/TB4 76*(3)*1500			1500	0,9	6,2	1 806	1 000
5	BAU T4/TB4 76*(3)*2000			2000	1,2	8,27	2 300	1 000
6	BAU T4/TB4 89*(3)*1000	89	3	1000	1,5	7,9	1 627	1 000
7	BAU T4/TB4 89*(3)*1500			1500	2,2	11,85	2 185	1 000
8	BAU T4/TB4 89*(3)*2000			2000	3	15,8	2 593	1 000
9	BAU T4/TB4 114*(3)*1000	114	3	1000	2	8,25	2 300	1 000
10	BAU T4/TB4 114*(3)*1500			1500	3	12,38	2 887	1 000
<b>Винтовой фундамент "BAU" Серия FM</b>								
12	BAU FM24/FB 76*(3,5)*1500	76	3,5	1500	3	13,2	2 726	1 000
13	BAU FM24/FB 76*(3,5)*2000			2000	4,5	16,4	3 203	1 000
14	BAU FM24/FB 76*(3,5)*2500			2500	5,5	19,06	3 772	1 250
15	BAU FM24/FB 76*(3,5)*3000			3000	6,5	22,8	4 272	1 500
16	BAU FM24/FB 76*(3,5)*3500			3500	7,5	26	4 669	2 000
17	BAU FM24/FB 76*(3,5)*4000			4000	8,5	29,2	5 520	2 500
18	BAU FM24/FB 89*(4)*1500	89	4	1500	3,5	14,75	3 243	1 000
19	BAU FM24/FB 89*(4)*2000			2000	5	18,9	3 893	1 000
20	BAU FM24/FB 89*(4)*2500			2500	6,5	23,1	4 445	1 500
21	BAU FM24/FB 89*(4)*3000			3000	7,5	27,2	5 169	1 500
22	BAU FM24/FB 89*(4)*3500			3500	9,5	31,4	5 836	2 000
23	BAU FM24/FB 89*(4)*4000			4000	11,5	35,5	6 659	2 500
24	BAU FM24/FB 114*(4)*2000	114	4	2000	7	24,9	4 681	1 500
25	BAU FM24/FB 114*(4)*2500			2500	9	30,3	5 480	2 000
26	BAU FM24/FB 114*(4)*3000			3000	11	35,7	6 440	2 500
27	BAU FM24/FB 114*(4)*3500			3500	13	41,1	7 458	3 000
28	BAU FM24/FB 114*(4)*4000			4000	15	46,5	8 246	3 500
<b>Оголовки-вставки (U-образные и фланцевые) для вставки внутрь винтовых фундаментов "BAU" серии T4 Ø 76 и 89 мм.</b>								
29	BAU FMT 145*60*150	Фланец Ø 145 мм, с резьбой в центре под болт M12 и 6-ю отверстиями Ø 10 мм. Ножка Ø 60 мм, L 150 мм.				1,15	480	
30	BAU FMT 220*76*150	Фланец Ø 220 мм, с резьбой в центре под болт M24 и 6-ю отверстиями Ø 14 мм. Ножка Ø 76 мм, L 150 мм.				2,95	600	
31	BAU UT 50*60*150	U-образная проушина с 10-ю отверстиями. Для бруса 50 мм. Ножка Ø 60 мм, L 150 мм.				1,2	480	
32	BAU UT 105*60*150	U-образная проушина с 10-ю отверстиями. Для бруса 100 мм. Ножка Ø 60 мм, L 150 мм.				1,3	480	

Качеством технические характеристики соответствуют ТУ 5260-001-86841766-2011.

Тип применяемой в производстве стали - ВСтЗП2, ВСтЗПС2 ГОСТ 380 мм 09 Г2С ГОСТ 19281-89

**Антикоррозийное покрытие (внутри и снаружи) - слой цинка, нанесенный методом горячего оцинкования.**

Толщина и качество цинкового покрытия выполняются по стандарту ГОСТ 9.307-89.

**Преимущества многоветковых свай:**

Не ржавеют - Горячее оцинкование внутри и снаружи

Заводское производство, контроль качества.

Оголовок устанавливается на заводе, что исключает неровность шва и другие дефекты

Более высокие нагрузки по сравнению с лопастными сваями

Плотная самофиксация в грунте после вкручивания, отсутствие полостей вокруг свай

Не требуется заполнение бетоном

Не рылят почву вокруг свай при закручивании