

ПРАЙС-ЛИСТ

железобетонных изделий ООО "Хакасская стройиндустрия"

30 мая 2016 г.

п.г.т. Усть-Абакан, Промбаза, а/я 18, тел. 8 (3902) 35-89-31, 35-89-36, 35-89-74, e-mail: khaksi@mail.ru

Плиты перекрытий пустотные (в т.ч. Сейсмические С7 - С9)

№ п/п	Наименование изделия	Серия	Длина	Ширина	Площадь	Цена 1м2 с НДС	Цена изделия с НДС
Плиты перекрытий пустотные шириной 1,5 м							
1	ПК72.15-8	1.141.1-40С	7,2	1,5	10,8	1425	15390
2	ПК71.15-8	1.141.1-40С	7,1	1,5	10,7	1425	15248
3	ПК63.15-8	1.141.1-40С	6,3	1,5	9,45	1325	12521
4	ПК60.15-8	1.141.1-40С	6	1,5	9	1325	11925
5	ПК59.15-8	1.141.1-40С	5,9	1,5	8,85	1325	11726
6	ПК57.15-8	1.141.1-40С	5,7	1,5	8,55	1325	11329
7	ПК56.15-8	1.141.1-40С	5,6	1,5	8,4	1325	11130
8	ПК54.15-8	1.141.1-40С	5,4	1,5	8,1	1325	10733
9	ПК51.15-8	1.141.1-40С	5,1	1,5	7,65	1325	10136
10	ПК48.15-8	1.141.1-40С	4,8	1,5	7,2	1325	9540
11	ПК42.15-8	1.141.1.-28 С	4,2	1,5	6,3	1325	8348
12	ПК36.15-8	1.141.1.-28 С	3,6	1,5	5,4	1325	7155
13	ПК35.15-8	1.141.1.-28 С	3,5	1,5	5,25	1325	6956
14	ПК30.15-8	1.141.1.-28 С	3	1,5	4,5	1325	5963
15	ПК29.15-8	1.141.1.-28 С	2,9	1,5	4,35	1325	5764
16	ПК27.15-8	1.141.1.-28 С	2,7	1,5	4,05	1325	5366
17	ПК24.15-8	1.141.1.-28 С	2,4	1,5	3,6	1325	4770
18	ПК23.15-8	1.141.1.-28 С	2,3	1,5	3,45	1325	4571
Плиты перекрытий пустотные шириной 1,2 м							
19	ПК 90.12-8	1.241.1-8С	9	1,2	10,8	2100	22680
20	ПК89.12-8	1.241.1-8С	8,9	1,2	10,7	2100	22470
21	ПК72.12-8	1.141..1.40 С	7,2	1,2	8,64	1450	12530
22	ПК71.12-8	1.141..1.40 С	7,1	1,2	8,5	1450	12327
23	ПК63.12-8	1.141..1.40 С	6,3	1,2	7,56	1340	10130
24	ПК60.12-8	1.141..1.40 С	6	1,2	7,2	1340	9648
25	ПК59.12-8	1.141..1.40 С	5,9	1,2	7,08	1340	9487
26	ПК57.12-8	1.141..1.40 С	5,7	1,2	6,84	1340	9166
27	ПК54.12-8	1.141..1.40 С	5,4	1,2	6,48	1340	8683
28	ПК51.12-8	1.141..1.40 С	5,1	1,2	6,12	1340	8201
29	ПК48.12-8	1.141..1.40 С	4,8	1,2	5,76	1340	7718
30	ПК42.12-8	1.141.1.28 С	4,2	1,2	5,04	1340	6754
31	ПК36.12-8	1.141.1.28 С	3,6	1,2	4,32	1340	5789
32	ПК35.12-8	1.141.1.28 С	3,5	1,2	4,2	1340	5628
33	ПК30.12-8	1.141.1.28 С	3	1,2	3,6	1340	4824
34	ПК29.12-8	1.141.1.28 С	2,9	1,2	3,48	1340	4663
35	ПК24.12-8	1.141.1.28 С	2,4	1,2	2,88	1340	3859
36	ПК23.12-8	1.141.1.28 С	2,3	1,2	2,76	1340	3698
Плиты перекрытий пустотные шириной 1,0 м							
37	ПК 90.10-8	1.241.1-8 С	9	1	9	1970	17730
38	ПК89.10-8	1.241.1-8 С	8,9	1	8,9	1970	17533
39	ПК72.10-8	1.141.1.40 С	7,2	1	7,2	1545	11124
40	ПК71.10-8	1.141.1.40 С	7,1	1	7,1	1545	10970
41	ПК63.10-8	1.141.1.40 С	6,3	1	6,3	1370	8631
42	ПК62.10-8	1.141.1.40 С	6,2	1	6,2	1370	8494
43	ПК60.10-8	1.141.1.40 С	6	1	6	1370	8220
44	ПК59.10-8	1.141.1.40 С	5,9	1	5,9	1370	8083
45	ПК57.10-8	1.141.1.40 С	5,7	1	5,7	1370	7809
46	ПК54.10-8	1.141.1.40 С	5,4	1	5,4	1370	7398
47	ПК51.10-8	1.141.1.40 С	5,1	1	5,1	1370	6987
48	ПК47.10-8	1.141.1.40 С	4,7	1	4,7	1370	6439
49	ПК42.10-8	1.141.1.28 С	4,2	1	4,2	1370	5754
50	ПК36.10-8	1.141.1.28 С	3,6	1	3,6	1370	4932
51	ПК35.10-8	1.141.1.28 С	3,5	1	3,5	1370	4795
52	ПК30.10-8	1.141.1.28 С	3	1	3	1370	4110
53	ПК29.10-8	1.141.1.28 С	2,9	1	2,9	1370	3973
54	ПК24.10-8	1.141.1.28 С	2,4	1	2,4	1370	3288
55	ПК23.10-8	1.141.1.28 С	2,3	1	2,3	1370	3151
Плиты железобетонные ребристые для покрытия производственных зданий							
56	1,5x6	С1.465.1-20	6	1,5	9	968	8708
57	3x6	С 1.465.1-21.94	6	3	18	924	16631

№ п/п	Наименование	ГОСТ	Длина	Ширина	Высота	Объем	цена с НДС
Фундаментные блоки							
59	ФБС 24-3-6т	13579-78	2,4	0,3	0,6	0,406	1275
60	ФБС 24-4-6т	13579-78	2,4	0,4	0,6	0,543	1700
61	ФБС 24-5-6т	13579-78	2,4	0,5	0,6	0,679	2125
62	ФБС 24-6-6т	13579-78	2,4	0,6	0,6	0,815	2550
63	ФБС 9-4-6т	13579-78	0,9	0,4	0,6	0,204	700
64	ФБС 9-5-6т	13579-78	0,9	0,5	0,6	0,255	877
65	ФБС 9-6-6т	13579-78	0,9	0,6	0,6	0,306	1050
66	ФБС 12-3-6т	13579-78	1,2	0,3	0,6	0,205	700
67	ФБС 12-4-6т	13579-78	1,2	0,4	0,6	0,274	945
68	ФБС 12-5-6т	13579-78	1,2	0,5	0,6	0,342	1175
69	ФБС 12-6-6т	13579-78	1,2	0,6	0,6	0,41	1400
Плиты железобетонные для ленточных фундаментов							
70	ФЛ 28. 12-4	ГОСТ 13580-80	2,8	1,18	0,5	1,37	12179
71	ФЛ 28. 8-4	ГОСТ 13580-80	2,8	0,78	0,5	0,9	7742
72	ФЛ 24. 12-4	ГОСТ 13580-80	2,4	1,18	0,5	1,14	9291
73	ФЛ 24. 8-4	ГОСТ 13580-80	2,4	0,78	0,5	0,75	6111
74	ФЛ 20. 12-4	ГОСТ 13580-80	2	1,18	0,5	0,98	7098
75	ФЛ 20. 8-4	ГОСТ 13580-80	2	0,78	0,5	0,64	4636
76	ФЛ 16. 24-4	ГОСТ 13580-80	1,6	2,38	0,3	0,99	7529
77	ФЛ 16. 12-4	ГОСТ 13580-80	1,6	1,18	0,3	0,49	3914
78	ФЛ 16. 8-4	ГОСТ 13580-80	1,6	0,78	0,3	0,32	2435
79	ФЛ 14. 24-4	ГОСТ 13580-80	1,4	2,38	0,3	0,85	6666
80	ФЛ 14. 12-4	ГОСТ 13580-80	1,4	1,18	0,3	0,42	3452
81	ФЛ 14. 8-4	ГОСТ 13580-80	1,4	0,78	0,3	0,27	2401
82	ФЛ 12. 24-4	ГОСТ 13580-80	1,2	2,38	0,3	0,7	5072
83	ФЛ 12. 12-4	ГОСТ 13580-80	1,2	1,18	0,3	0,35	3009
84	ФЛ 12. 8-4	ГОСТ 13580-80	1,2	0,78	0,3	0,23	1667
85	ФЛ 10. 24-4	ГОСТ 13580-80	1	2,38	0,3	0,61	4700
86	ФЛ 10. 12-4	ГОСТ 13580-80	1	1,18	0,3	0,3	2309
87	ФЛ 10. 8-4	ГОСТ 13580-80	1	0,78	0,3	0,2	1540
88	ФЛ 8. 24-4	ГОСТ 13580-80	0,8	2,38	0,3	0,56	4055
89	ФЛ 8. 12-4	ГОСТ 13580-80	0,8	1,18	0,3	0,27	1956
90	ФЛ 6. 24-4	ГОСТ 13580-80	0,6	2,38	0,3	0,42	3042
91	ФЛ 6. 12-4	ГОСТ 13580-80	0,6	1,18	0,3	0,21	1521
Перекрышки брусковые							
92	2ПБ10-1-п	С1.038.1-1	1030	120	140	0,017	415
93	2ПБ13-1-п	С1.038.1-1	1290	120	140	0,022	540
94	2ПБ16-2-п	С1.038.1-1	1550	120	140	0,026	635
95	2ПБ19-3-п	С1.038.1-1	1940	120	140	0,033	810
96	2ПБ22-3-п	С1.038.1-1	2200	120	140	0,037	900
97	2ПБ25-3-п	С1.038.1-1	2460	120	140	0,041	1000
98	2ПБ26-4-п	С1.038.1-1	2590	120	140	0,044	1025
99	2ПБ27-4-п	С1.038.1-1	2720	120	140	0,046	1125
100	2ПБ29-4-п	С1.038.1-1	2850	120	140	0,048	1175
101	2ПБ30-4-п	С1.038.1-1	2980	120	140	0,05	1220
102	3ПБ13-37-п	С1.038.1-1	1290	120	220	0,034	915
103	3ПБ16-37-п	С1.038.1-1	1550	120	220	0,041	1100
104	3ПБ18-37-п	С1.038.1-1	1810	120	220	0,048	1300
105	3ПБ21-8-п	С1.038.1-1	2070	120	220	0,06	1615
106	3ПБ25-8-п	С1.038.1-1	2460	120	220	0,065	1750
107	3ПБ27-8-п	С1.038.1-1	2720	120	220	0,072	1850
108	3ПБ30-8-п	С1.038.1-1	2980	120	220	0,079	2030
109	3ПБ34-4-п	С1.038.1-1	3370	120	220	0,089	2286
110	3ПБ36-4-п	С1.038.1-1	3630	120	220	0,095	2550
111	3ПБ39-8-п	С1.038.1-1	3890	120	220	0,103	2644
112	5ПБ18-27-п	С1.038.1-1	1810	250	220	0,1	2800
113	5ПБ21-27п	С1.038.1-1	2070	250	220	0,114	3200
114	5ПБ25-37-п	С1.038.1-1	2460	250	220	0,135	3780
115	5ПБ27-37п	С1.038.1-1	2720	250	220	0,15	4200
116	5ПБ30-37-п	С1.038.1-1	2980	250	220	0,164	4600
117	5ПБ34-20п	С1.038.1-1	3370	250	220	0,187	5235
118	5ПБ36-20п	С1.038.1-1	3630	250	220	0,198	5545
Плиты забора							
№ п/п	Наименование	Серия	Длина	Ширина	Высота	Объем	цена с НДС
119	ПО-3	ТУ 5899-004-76765768-2009	3010	2500		0,63	6680
120	ПО-2		2500	2500		0,5	5615
121	Ф 9.7.5		900	700	550		2150

№ п/п	Наименование	Серия	Длина	Ширина	Высота	Объем	цена с НДС
Перемычки плитные							
122	1ПП12-3	1.038.1-1	1160	380	65	0,029	617
123	2ПП14-4	1.038.1-1	1420	380	140	0,076	1616
124	2ПП17-5	1.038.1-1	1680	380	140	0,089	1892
125	2ПП18-5	1.038.1-1	1810	380	140	0,096	2041
126	2ПП21-6	1.038.1-1	2070	380	140	0,11	2338
127	2ПП23-7	1.038.1-1	2330	380	140	0,124	2634
128	2ПП25-8	1.038.1-1	2460	380	140	0,131	2784
129	3ПП14-71	1.038.1-1	1420	380	220	0,119	2776
130	3ПП16-71	1.038.1-1	1550	380	220	0,15	3501
131	3ПП18-71	1.038.1-1	1810	380	220	0,151	3524
132	3ПП21-71	1.038.1-1	2070	380	220	0,173	4038
133	3ПП27-71	1.038.1-1	2720	380	220	0,227	5299
134	3ПП30-10	1.038.1-1	2980	380	220	0,249	5813
135	4ПП12-4	1.038.1-1	1160	510	65	0,038	887
136	5ПП14-5	1.038.1-1	1420	510	140	0,101	2572
137	5ПП23-10	1.038.1-1	2330	510	140	0,166	4225
138	6ПП30-13	1.038.1-1	2980	510	220	0,334	8504
Перемычки сейсмические							
139	1ПР28.38.22-31ус	1.14-ИЖ 4.1-1	2800	380	220	0,17	4132
140	1ПР25.38.22-30ус	1.14-ИЖ 4.1-1	2500	380	220	0,15	3827
141	1ПР19.38.22-28ус	1.14-ИЖ 4.1-1	1900	380	220	0,12	3061
142	1ПР16.38.22-27ус	1.14-ИЖ 4.1-1	1600	380	220	0,1	2551
143	1ПР28.38.22-31у-1с	1.14-ИЖ 4.1-1	2800	380	220	0,17	4339
144	1ПР25.38.22-30у-1с	1.14-ИЖ 4.1-1	2500	380	220	0,15	3827
145	1ПР19.38.22-28у-1с	1.14-ИЖ 4.1-1	1900	380	220	0,12	3061
146	1ПР16.38.22-27у-1с	1.14-ИЖ 4.1-1	1600	380	220	0,1	2551
147	1ПР25.38.22-11с	1.14-ИЖ 4.1-1	2500	380	220	0,15	3827
148	1ПР14.38.22-11с	1.14-ИЖ 4.1-1	1400	380	220	0,09	2296
149	1ПР14.25.22-7с	1.14-ИЖ 4.1-1	1400	250	220	0,05	1276
150	2ПР27.38.22-51ус	1.14-ИЖ 4.1-1	2700	380	220	0,2	3803
151	2ПР22.38.22-49ус	1.14-ИЖ 4.1-1	2200	380	220	0,16	4084
152	2ПР20.38.22-49ус	1.14-ИЖ 4.1-1	2000	380	220	0,15	3827
153	2ПР18.38.22-48ус	1.14-ИЖ 4.1-1	1800	380	220	0,13	3316
154	2ПР16.38.22-48ус	1.14-ИЖ 4.1-1	1600	380	220	0,12	3061
155	2ПР14.38.22-6с	1.14-ИЖ 4.1-1	1400	380	220	0,1	2551
Товарный бетон							
№ п/п	Наименование						цена с НДС
156	Б/раствор М-100						2625
157	Б/раствор М-150						3150
158	Бетон М-100						2500
159	Бетон М -150						2625
160	Бетон М -200						2850
161	Бетон М-250						3250
162	Бетон М -300						3600
163	Бетон М -350						3850
164	Бетон М -400						4100
165	Доставка товарного бетона за 1 м3 г. Абакан, г. Черногорск						350
166	Доставка товарного бетона за 1 м3 п.г.т. Усть-Абакан						300
№ п/п	Наименование	ГОСТ	Длина	Ширина	Высота	Объем	цена с НДС
167	Л11-8	3.006-2	5970	1480	700	1,44	18636
168	Л6-8	3.006-2	5970	1160	530	0,9	10288
169	Л-4	ИС 01-04	2970	1060	530	0,451	5151
170	Л-2 (Л 4-8)	ИС 01-04	2970	760	530	0,381	4061
171	Л-3	ИС 01-04	2970	780	680	0,43	4583
172	Л 7-8	ИС 01-04					7268
173	Л 11-8						8874
174	Л 1-8						2600
175	Л 6-8	ИС 01-04					4900
Плиты теплотрассные							
176	П-1 (П 5-8)	ИС 01-04	2990	850	70	0,18	2100
177	П-2	ИС 01-04	2990	1150	100	0,34	3891
178	П-8-8	3.006-2	2990	1160	100	0,35	3919
179	П-3	ИС 01-04	2990	1450	100	0,43	4869
180	П-11-8	3.006-2	2990	1480	100	0,44	4982
181	П-4	ИС 01-04	2990	1800	120	0,65	7359
182	П-5	ИС 01-04	2990	2400	120	1,15	13019
183	П 1-8						

№ п/п	Наименование	Серия	Длина	Ширина	Высота	Объем	цена с НДС
Плиты опорные теплотрассные							
184	ОП-1	3.006.1-2/82	200	200	90	0,004	182
185	ОП-2	3.006.1-2/82	200	300	90	0,005	212
186	ОП-3	3.006.1-2/82	400	400	90	0,015	637
187	ОП-4	3.006.1-2/82	500	500	140	0,04	849
188	ОП-5	3.006.1-2/82	550	650	140	0,05	1188
№ п/п	Наименование	Серия	Длина	Ширина	Высота	Объем	цена с НДС
Лестничные марш, ступени							
189	1ЛМ27-11-14-4	1.151-5С	2720	1050	254	0,531	5810
190	(СЛМ) ЛМ30-11С	1.151-5С	3030	1050	249	0,6	6565
191	(СЛМ) ЛМ30-12С	1.151-5С	3030	1200	249	0,68	7441
192	ЛС-12	ГОСТ 8717	1200	360	148	0,05	1607
193	ЛС-14	ГОСТ 8717	1350	360	148	0,054	1741
Кольца							
194	КС10.10	3.900.1-14	1000	80	890	0,27	2645
195	КС15.10	3.900.1-14	1500	90	890	0,45	4400
196	КС20.10	3.900.1-14	2000	90	1000	0,66	6430
197	СК3 (горловина)	Инд.проект				0,147	2275
Плиты перекрытий и днища колец							
198	ПП 10-1-1	3.900.1-14		1160	150	0,1	1950
199	ПП 15-1-1	3.900.1-14		1680	150	0,28	3825
200	ПП20-1-1	3.900.1-14		2200	150	0,51	7288
201	ПД10-1-1	3.900.1-14		1500	100	0,18	1830
202	ПД15-1-1	3.900.1-14		1680	120	0,38	3935
203	ПД20-1-1	3.900.1-14		2500	120	0,59	7660
№ п/п	Наименование	Серия	Длина	Ширина	Высота	Объем	цена с НДС
Сваи							
204	С 40-30-6 М350	1.011.1-10	4000	300	300	0,37	4940
205	С 50-30-8 М350	1.011.1-10	5000	300	300	0,46	6180
206	С 60-30-8 М350	1.011.1-10	6000	300	300	0,55	7415
207	С 70-30-8 М350	1.011.1-10	7000	300	300	0,64	8650
208	С 80-30-8 М350	1.011.1-10	8000	300	300	0,73	9885
209	С 90-30-8 М350	1.011.1-10	9000	300	300	0,82	11120
Прогоны							
210	ПРГ60.2.5-4АIII	1.225-2	5980	200	500	0,6	12580
211	ПРГ36.1.4-4АIII	1.225-2	3580	120	400	0,17	2850
212	ПРГ32.1.4-4АIII	1.225-2	3180	120	400	0,15	2290
213	ПРГ28.1.3-4АIII	1.225-2	2780	120	300	0,1	2050
Опорные плиты							
214	ОП4.4-АIII	1.225-2	380	380	140	0,02	294
215	ОП5.2-АIII	1.225-2	510	250	140	0,017	249
216	ОП5.4-АIII	1.225-2	510	380	140	0,027	396
217	ОП6.2-АIII	1.225-2	640	250	220	0,035	513
218	ОП6.4-АIII	1.225-2	640	380	220	0,05	732
Железобетонные приставки (пасынки) и опоры для воздушных линий электропередач							
219	ПТ-1,7-3,25	3.407-57/87	3,25	100/180	220	0,1	2264
220	ПТ-2,2-4,25	3.407-57/87	4,25	100/180	220	0,13	3895
221	ПТ-4,0-4,5	3.407-57/87	4,5	120/220	265	0,203	2265
222	ПТ-4,0-6,0	3.407-57/87	6	120/220	265	0,27	6655
223	СНВ 7-13	3.407.1-143	13000		310/220	0,75	16900
224	СВ 95-2	3.407.1-143	9500			0,3	8480
225	СВ 105-5	3.407.1-143	10500			0,47	10190
226	СВ 110-3,5	3.407.1-143	11000		280/185	0,45	10190
227	СВ 110-5	№ 20.0182	11000		280/185	0,45	11180
228	СВ 164-12	ТУ 5863-007	16400		200/380	1,42	38000
229	СВО 95-2	ТУ 5863-007	9500				12000
7							
230	БО-1	инд. проект	3000	750	970	1,24	8261
231	ОБ-1	инд. проект	3000	200/600	850	0,63	5258
Квадратные кольца							
232	Б-47	инд.проект	2260	2340	1000	1,41	11109
233	П-23	инд.проект	2300	2300	120	0,57	6426
Бордюры							
234	БР 150,30,15	ГОСТ6665-91	1500	150	300	0,063	1128
235	БР 100,20,8	ГОСТ6665-91	1000	80	200	0,016	410
Плита аэродромная							
236	ПАГ-14		6000	2000	140	1,68	17850