



УРАЛМОСТРОЙ

«МОСТОТРЕД №123»

Филиал закрытого акционерного общества «Уралмостстрой»

Россия, 614058, г.Пермь, ул. Фоминская, 51
Тел.: (342) 299-79-01 | Факс: (342) 299-79-02
www.uralmoststroy.ru | most@most123.ru

**Прайс-лист на изготовление товарного бетона и железобетонных конструкций
Филиал «Мостотряд №123» ЗАО «Уралмостстрой»**

№ п/п	Наименование материала	Тип марки, в соответствии с типовым проектом	Типовой проект	Объем, м3	Марка бетона	Цена за м3, с НДС, руб.	Цена за шт. с НДС, руб.
1	Бетон БСГ В10 П2	Бетон	БСГ В10 П2			3 161	
2	Бетон БСГ В12.5 П2	Бетон	БСГ В12.5 П2			3 314	
3	Бетон БСГ В15П2	Бетон	БСГ В15П2			3 453	
4	Бетон БСГ В20 П2	Бетон	БСГ В20 П2			3 717	
5	Бетон БСГ В25 П2	Бетон	БСГ В25 П2			4 105	
6	Бетон БСГ В27.5 П2	Бетон	БСГ В27.5 П2			4 221	
7	Бетон БСГ В30 П2	Бетон	БСГ В30 П2			4 473	
8	Бетон БСГ В35 П2	Бетон	БСГ В35 П2			4 945	
9	Бетон БСГ В40 П2 F300 W14	Бетон	БСГ В40 П2 F300 W14			5 400	
10	Балка пролетного строения 1450.130.93-1	Балка пролетного строения	1450.130.93-1	5,82		25 862	150 517
11	Балка пролетного строения 1450.130.93-2	Балка пролетного строения	1450.130.93-2	5,82		26 666	155 196
12	Балка пролетного строения 1450.130.93-3	Балка пролетного строения	1450.130.93-3	5,82		26 723	155 529
13	Балка пролетного строения 3300.140.153-4В.АIII-1К	Балка пролетного строения	3300.140.153-4В.АIII-1К	21,01		24 887	522 883
14	Балка пролетного строения 3300.140.153-4В.АIII-2К	Балка пролетного строения	3300.140.153-4В.АIII-2К	21,01		24 887	522 883
15	Балка пролетного строения 3300.140.153-4В.АIII-К	Балка пролетного строения	3300.140.153-4В.АIII-К	21,01		24 726	519 498
16	Балка пролетного строения 726.130.93-1	Балка пролетного строения	726.130.93-1	2,92		24 368	71 153
17	Балка пролетного строения 726.130.93-2	Балка пролетного строения	726.130.93-2	2,92		25 145	73 424
18	Балка пролетного строения 726.130.93-3	Балка пролетного строения	726.130.93-3	2,92		25 201	73 587
19	Балка пролетного строения 780.130.93-1	Балка пролетного строения	780.130.93-1	3,14		24 381	76 486
20	Балка пролетного строения 780.130.93-2	Балка пролетного строения	780.130.93-2	3,14		25 158	78 926
21	Балка пролетного строения 780.130.93-3	Балка пролетного строения	780.130.93-3	3,14		25 214	79 101
22	Блок бетонный Б-1-22-75	Блок бетонный	Б-1-22-75	0,16		8 998	1 440
23	Блок бетонный Б-2-22-75	Блок бетонный	Б-2-22-75	0,32		10 107	3 234
24	Блок бетонный Б-3-22-75	Блок бетонный	Б-3-22-75	0,48		9 956	4 779
25	Блок бетонный Б-5	Блок бетонный	Б-5	0,08		14 183	1 120
26	Блок бетонный Б-6	Блок бетонный	Б-6	0,02		24 378	536
27	Блок бетонный Б-7	Блок бетонный	Б-7	0,13		23 621	2 953
28	Блок бетонный Б-9	Блок бетонный	Б-9	0,09		13 682	1 204
29	Блок боковой стенки БС 10.5-1	Блок боковой стенки	БС 10.5-1	0,14		13 774	1 928
30	Блок боковой стенки БС 14-1	Блок боковой стенки	БС 14-1	0,28		13 994	3 918
31	Блок косоура Блок№1	Блок косоура	Блок№1	0,30		14 110	4 233
32	Блок косоура Блок№1/изм.	Блок косоура	Блок№1/изм.	0,30		16 199	4 860
33	Блок косоура Блок№2	Блок косоура	Блок№2	0,35		14 113	4 939
34	Блок косоура Блок№3	Блок косоура	Блок№3	0,44		16 923	7 446
35	Блок косоура Блок№7	Блок косоура	Блок№7	0,01		9 369	131
36	Блок косоура КЛ 495.210	Блок косоура	КЛ 495.210	0,39		15 405	6 008
37	Блок косоура КЛ 535.210	Блок косоура	КЛ 535.210	0,42		15 661	6 578
38	Блок косоура КЛ 615.270	Блок косоура	КЛ 615.270	0,50		15 060	7 530
39	Блок косоура КЛ 655.270	Блок косоура	КЛ 655.270	0,52		14 937	7 767
40	Блок крыла БК	Блок крыла	БК	0,50		21 158	10 579
41	Блок крыла К(Кн)	Блок крыла	К(Кн)	1,52		16 922	25 721
42	Блок лежня Л 150.63.50	Блок лежня	Л 150.63.50	0,47		13 202	6 205
43	Блок лежня Л 250.63.50	Блок лежня	Л 250.63.50	0,79		13 201	10 429
44	Блок лотка Л-1	Блок лотка	Л-1	0,38		11 054	4 201
45	Блок лотка Л-2	Блок лотка	Л-2	0,30		11 316	3 395
46	Блок насадки 2БН 25-2-1	Блок насадки	2БН 25-2-1	1,25		20 258	25 323
47	Блок насадки 2БН 25-2-2	Блок насадки	2БН 25-2-2	1,25		20 258	25 323
48	Блок насадки 2БН 46.12-2	Блок насадки	2БН 46.12-2	2,17		18 727	40 638
49	Блок насадки 2БН 60-1-3	Блок насадки	2БН 60-1-3	3,22		19 484	62 738

Закрытое Акционерное Общество
«УРАЛМОСТРОЙ»
Головной офис
Россия, 454091, г. Челябинск, ул. Плеханова, 31
Тел.: (351) 263 42 43 | Факс: (351) 263 97 25
www.uralmoststroy.ru | mostotrest4@mail.ru

**УРАЛМОСТРОЙ****«МОСТОТРЕД №123»**

Филиал закрытого акционерного
общества «Уралмостстрой»

Россия, 614058, г.Пермь, ул. Фоминская, 51
Тел.: (342) 299-79-01 | Факс: (342) 299-79-02
www.uralmoststroy.ru | most@most123.ru

50	Блок плиты пролетного строения П-6с	Блок плиты пролетного строения	П-6с		1,70		14 649	24 904
51	Блок разделительной полосы БД-1и	Блок разделительной полосы	БД-1и		1,93		12 967	25 026
52	Блок разделительной полосы БД-2и	Блок разделительной полосы	БД-2и		1,39		15 416	21 428
53	Блок разделительной полосы БД-3и	Блок разделительной полосы	БД-3и		1,40		15 452	21 633
54	Блок разделительной полосы БД-4и	Блок разделительной полосы	БД-4и		0,52		16 067	8 355
55	Блок разделительной полосы БДИ-С	Блок разделительной полосы	БДИ-С		0,52		17 074	8 878
56	Блок разделительной полосы с водоотводными трубками БД-1и-1	Блок разделительной полосы с водоотводными трубками	БД-1и-1		2,36		16 243	38 334
57	Блок ригеля 2БР 46.15-1	Блок ригеля	2БР 46.15-1		4,90		16 749	82 071
58	Блок ригеля 3БР 56.14-22	Блок ригеля	3БР 56.14-22		4,90		29 127	142 723
59	Блок ригеля Р2-П1	Блок ригеля	Р2-П1		2,20		22 940	50 468
60	Блок ригеля Р5-П1	Блок ригеля	Р5-П1		6,70		22 049	147 727
61	Блок ригеля устоя Р Р1-У	Блок ригеля устоя Р	Р1-У		2,80		22 943	64 240
62	Блок ригеля устоя Р Р4-У	Блок ригеля устоя Р	Р4-У		6,60		22 372	147 656
63	Блок стойки С400-2	Блок стойки	С400-2		1,60		21 197	33 915
64	Блок стойки С500-2	Блок стойки	С500-2		2,00		21 176	42 352
65	Блок ступеней СЛ 150.35.7	Блок ступеней	СЛ 150.35.7		0,04		15 963	639
66	Блок ступеней СЛ 150.35.7-1	Блок ступеней	СЛ 150.35.7-1		0,04		17 780	711
67	Блок ступеней СЛ 150.45.7	Блок ступеней	СЛ 150.45.7		0,05		14 576	729
68	Блок ступеней СЛ 150.45.7-1	Блок ступеней	СЛ 150.45.7-1		0,05		15 955	798
69	Блок ступеней СЛ 75.35.7	Блок ступеней	СЛ 75.35.7		0,02		14 365	287
70	Блок ступеней СЛ 75.35.7-1	Блок ступеней	СЛ 75.35.7-1		0,02		16 087	322
71	Блок укрепления П-2	Блок укрепления	П-2		0,16		7 804	1 249
72	Блок упора Т300.83.80	Блок упора	Т300.83.80		0,66		12 062	7 961
73	Блок упора У1	Блок упора	У1	3.501.1-156	0,30	В20	5 378	1 613
74	Блок упора У-1м	Блок упора	У-1м		0,30		5 796	1 739
75	Блок упора У2	Блок упора	У2	3.501.1-156	0,40	В20	5 341	2 136
76	Блок упора У-2	Блок упора	У-2		0,40		5 762	2 305
77	Блок упора У-3	Блок упора	У-3		0,45		6 733	3 030
78	Блок фундамента БФ-1	Блок фундамента	БФ-1		1,10		12 543	13 797
79	Блок фундамента Ф20.1	Блок фундамента	Ф20.1		0,74		10 458	7 739
80	Блок фундамента Ф20.2	Блок фундамента	Ф20.2		0,88		10 373	9 128
81	Блок фундамента Ф6.201	Блок фундамента	Ф6.201		1,86		9 293	17 286
82	Блок фундамента Ф7.201	Блок фундамента	Ф7.201		2,24		9 599	21 502
83	Блок фундамента Ф7.302	Блок фундамента	Ф7.302		3,36		9 987	33 557
84	Блок фундамента Ф8.201	Блок фундамента	Ф8.201		2,67		10 314	27 537
85	Блок фундамента ФМ3 (2-П)	Блок фундамента	ФМ3 (2-П)		8,52		19 864	169 241
86	Блок фундамента ФМ3 (2-У)	Блок фундамента	ФМ3 (2-У)		8,52		19 864	169 241
87	Блок фундамента ФМ3 (3-П)	Блок фундамента	ФМ3 (3-П)		8,52		20 269	172 693
88	Блок фундамента ФМ3 (3-У)	Блок фундамента	ФМ3 (3-У)		8,52		20 269	172 693
89	Блок фундамента лестничного марша Ф.60.112.130	Блок фундамента лестничного марша	Ф.60.112.130		0,88		8 840	7 780
90	Блок фундамента лестничного марша Ф.60.60.130	Блок фундамента лестничного марша	Ф.60.60.130		0,47		10 238	4 812
91	Блок фундамента лестничного марша ФЛ10.12-2	Блок фундамента лестничного марша	ФЛ10.12-2		0,35		10 585	3 705
92	Блок шкафной стенки БК 39.25-ТА III	Блок шкафной стенки	БК 39.25-ТА III		1,60		13 030	20 848
93	Блок шкафной стенки БШ 40.18-ТА III	Блок шкафной стенки	БШ 40.18-ТА III		2,10		11 608	24 377
94	Блок шкафной стенки БШК	Блок шкафной стенки	БШК		1,82		13 753	25 031
95	Блок шкафной стенки БШС, БШСн	Блок шкафной стенки	БШС, БШСн		1,86		14 022	26 081
96	Блок шкафной стенки БШС-1, БШС-1*	Блок шкафной стенки	БШС-1, БШС-1*		1,37		15 933	21 829
97	Блок шкафной стенки БШС-2, БШС-2*	Блок шкафной стенки	БШС-2, БШС-2*		1,70		15 308	26 024
98	Блок шкафной стенки БШС-4, БШС-4*	Блок шкафной стенки	БШС-4, БШС-4*		2,30		13 653	31 403
99	Блок шкафной стенки ШК	Блок шкафной стенки	ШК		0,22		20 627	4 538
100	Блок шкафной стенки ШС	Блок шкафной стенки	ШС		0,12		22 134	2 656
101	Бордюры БР 100.20.18/	Бордюры	БР 100.20.18/		0,04		11 170	402
102	Бордюры БР 100.20.18\	Бордюры	БР 100.20.18\		0,04		11 170	402
103	Бордюры БР 100.20.8	Бордюры	БР 100.20.8		0,02		9 940	199

Закрытое Акционерное Общество
«УРАЛМОСТРОЙ»

Главный офис

Россия, 454091, г. Челябинск, ул. Плеханова, 31
Тел.: (351) 263 42 43 | Факс: (351) 263 97 25
www.uralmoststroy.ru | mostotrest4@mail.ru



УРАЛМОСТРОЙ

«МОСТОТРАД №123»

Филиал закрытого акционерного общества «Уралмостстрой»

Россия, 614058, г.Пермь, ул. Фоминская, 51
Тел.: (342) 299-79-01 | Факс: (342) 299-79-02
www.uralmoststroy.ru | most@most123.ru

104	Бордюр БР 100.30.18	Бордюр	БР 100.30.18			0,05		9 798	529
105	Бордюр БР 300.30.18	Бордюр	БР 300.30.18			0,15		11 126	1 702
106	Водоотводный блок Б-2-20-25	Водоотводный блок	Б-2-20-25			0,09		11 624	1 046
107	Главный ригель 4440	Главный ригель	4440			1,86		28 517	53 041
108	Главный ригель 4442	Главный ригель	4442			1,86		28 517	53 041
109	Главный ригель 4510	Главный ригель	4510			6,83		21 725	148 379
110	Главный ригель 4515	Главный ригель	4515			7,06		24 718	174 512
111	Главный ригель 4760	Главный ригель	4760			3,97		25 470	101 116
112	Главный ригель 4764	Главный ригель	4764			6,14		25 756	158 140
113	Главный ригель 4766	Главный ригель	4766			2,77		21 258	58 885
114	Главный ригель 4780	Главный ригель	4780			4,26		27 292	116 262
115	Главный ригель 4786	Главный ригель	4786			4,28		29 946	128 171
116	Главный ригель 4800	Главный ригель	4800			3,98		22 855	90 964
117	Звено трубы ЗП100	Звено трубы	ЗП100			5,25		24 075	126 394
118	Звено трубы ЗП12.100	Звено трубы	ЗП12.100			2,25		18 219	40 992
119	Звено трубы ЗП12.200	Звено трубы	ЗП12.200			4,50		18 080	81 361
120	Звено трубы ЗП16.100	Звено трубы	ЗП16.100			2,49		17 489	43 549
121	Звено трубы ЗП19.100	Звено трубы	ЗП19.100			3,62		18 322	66 325
122	Звено трубы ЗП6.100	Звено трубы	ЗП6.100			1,02		18 668	19 041
123	Звено трубы ЗП6.200	Звено трубы	ЗП6.200			2,04		18 705	38 158
124	Звено трубы ЗП 12.100	Звено трубы	ЗП 12.100	3.501.1-177.93		2,25	В30	18 121	40 773
125	Звено трубы ЗП 12.200	Звено трубы	ЗП 12.200	3.501.1-177.93		4,50	В30	18 164	81 737
126	Звено трубы ЗП 17.100	Звено трубы	ЗП 17.100	3.501.1-177.93		3,20	В35	18 997	60 789
127	Звено трубы ЗП 6.100	Звено трубы	ЗП 6.100	3.501.1-177.93		1,02	В30	18 649	19 022
128	Звено трубы ЗП 6.200	Звено трубы	ЗП 6.200	3.501.1-177.93		2,04	В30	18 671	38 088
129	Звено трубы ЗП 9.200	Звено трубы	ЗП 9.200	3.501.1-177.93		3,20	В30	18 131	58 020
130	ЗД-1 ЗД-1	ЗД-1	ЗД-1			0,09		28 719	2 688
131	ЗД-2 ЗД-2	ЗД-2	ЗД-2			0,08		28 719	2 249
132	Карнизный блок К1	Карнизный блок	К1			0,32		16 932	5 469
133	Карнизный блок КБ11**	Карнизный блок	КБ11**			0,36		18 522	6 668
134	Карнизный блок КБ2	Карнизный блок	КБ2			0,39		17 163	6 693
135	Карнизный блок КБ3	Карнизный блок	КБ3			0,31		17 616	5 461
136	Карнизный блок КБ4	Карнизный блок	КБ4			0,37		17 356	6 422
137	Карнизный блок КБ4\	Карнизный блок	КБ4\			0,15		20 990	3 148
138	Карнизный блок КБ4и	Карнизный блок	КБ4и			0,20		20 109	3 921
139	Карнизный блок КБ5/	Карнизный блок	КБ5/			0,21		19 368	4 067
140	Карнизный блок КБ5и	Карнизный блок	КБ5и			0,15		21 171	3 176
141	Карнизный блок КБ6**	Карнизный блок	КБ6**			0,33		17 289	5 705
142	Колнка свечи продувочной Ду 100	Колнка свечи продувочной	Ду 100			0,70		12 611	8 827
143	Колнка свечи продувочной Ду 150	Колнка свечи продувочной	Ду 150			1,30		11 679	15 183
144	Колнка свечи продувочной Ду 300	Колнка свечи продувочной	Ду 300			2,40		9 544	22 905
145	Колонна 1К72-4М2	Колонна	1К72-4М2			1,30		14 460	18 798
146	Колонна 2К66-5М2	Колонна	2К66-5М2			1,20		15 308	18 370
147	Колонна 4К72-4М2	Колонна	4К72-4М2			1,30		14 795	19 234
148	Колонна 5К72-3М3	Колонна	5К72-3М3			2,00		14 394	28 787
149	Колонна 6К66-5М2	Колонна	6К66-5М2			1,09		17 322	18 881
150	Контурный блок 1К 18.15	Контурный блок	1К 18.15			1,47		7 701	11 320
151	Контурный блок 1К 24.15	Контурный блок	1К 24.15			2,10		7 950	16 695
152	Контурный блок 2К 12.15	Контурный блок	2К 12.15			1,68		8 180	13 742
153	Контурный блок 3К 14.15	Контурный блок	3К 14.15			1,46		7 705	11 250
154	Контурный блок 3К 17.15	Контурный блок	3К 17.15			2,04		8 000	16 321
155	Кордонный блок К2	Кордонный блок	К2			0,24		6 765	1 624
156	Кордонный блок К5	Кордонный блок	К5			0,44		6 010	2 645
157	Косоур Косоур 1	Косоур	Косоур 1	инв.№1000		0,30	В25	15 071	4 521
158	Косоур Косоур 2	Косоур	Косоур 2	инв.№1000		0,35	В25	15 064	5 272
159	Косоур Косоур 3	Косоур	Косоур 3	инв.№1000		0,44	В25	18 060	7 946
160	Косоур Косоур КЛ 495.210	Косоур	Косоур КЛ 495.210	3.503.1-96		0,39	В15	15 544	6 062
161	Косоур Косоур КЛ 535.210	Косоур	Косоур КЛ 535.210	3.503.1-96		0,42	В15	16 487	6 924
162	Косоур Косоур КЛ 615.270	Косоур	Косоур КЛ 615.270	3.503.1-96		0,50	В15	14 298	7 149

Закрытое Акционерное Общество
«УРАЛМОСТРОЙ»

Главной офис

Россия, 454091, г. Челябинск, ул. Плеханова, 31
Тел.: (351) 263 42 43 | Факс: (351) 263 97 25
www.uralmoststroy.ru | mostotrest4@mail.ru



УРАЛМОСТРОЙ

«МОСТОТРЕД №123»

Филиал закрытого акционерного общества «Уралмостстрой»

Россия, 614058, г.Пермь, ул. Фоминская, 51
Тел.: (342) 299-79-01 | Факс: (342) 299-79-02
www.uralmoststroy.ru | most@most123.ru

163	Косоур Косоур КЛ 655.270	Косоур	Косоур КЛ 655.270	3.503.1-96	0,52	B15	15 227	7 918
164	Крышка к лотку К-1 К-1	Крышка к лотку К-1	К-1		0,07		14 912	1 074
165	Крышка к лотку К-2 К-2	Крышка к лотку К-2	К-2		0,06		17 137	960
166	Куб 750x750x750	Куб	750x750x750		0,42		7 214	3 044
167	Лоток телескопический Б7	Лоток телескопический	Б7		0,13		24 167	3 021
168	Панель ПСЦ 2-36-1а/1	Панель	ПСЦ 2-36-1а/1		1,00		18 489	18 489
169	Панель ПСЦ 2-36-1а/2	Панель	ПСЦ 2-36-1а/2		1,00		19 088	19 088
170	Перемышка 2 ПБ 16-2	Перемышка	2 ПБ 16-2		0,03		15 683	470
171	Перемышка 3 ПБ 20-3	Перемышка	3 ПБ 20-3		0,04		16 406	656
172	Переходные плиты П400.124.15-ТАIII	Переходные плиты	П400.124.15-ТАIII	3.503.1-96	0,73	B30	11 114	8 114
173	Переходные плиты П400.124.25-ТАIII	Переходные плиты	П400.124.25-ТАIII	3.503.1-96	1,08	B30	11 396	12 307
174	Переходные плиты П400.98.15-ТАIII	Переходные плиты	П400.98.15-ТАIII	3.503.1-96	0,57	B30	11 194	6 381
175	Переходные плиты П400.98.25-ТАIII	Переходные плиты	П400.98.25-ТАIII	3.503.1-96	0,85	B30	11 442	9 726
176	Переходные плиты П600.124.15-ТАIII	Переходные плиты	П600.124.15-ТАIII	3.503.1-96	1,10	B30	13 463	14 809
177	Переходные плиты П600.124.30-ТАIII	Переходные плиты	П600.124.30-ТАIII	3.503.1-96	2,00	B30	11 703	23 405
178	Переходные плиты П600.98.15-ТАIII	Переходные плиты	П600.98.15-ТАIII	3.503.1-96	0,86	B30	13 558	11 660
179	Переходные плиты П600.98.30-ТАIII	Переходные плиты	П600.98.30-ТАIII	3.503.1-96	1,60	B30	11 692	18 707
180	Переходные плиты П800.124.20-ТАIII	Переходные плиты	П800.124.20-ТАIII	3.503.1-96	1,95	B30	12 995	25 340
181	Переходные плиты П800.124.40-ТАIII	Переходные плиты	П800.124.40-ТАIII	3.503.1-96	3,70	B30	11 295	41 790
182	Переходные плиты П800.98.20-ТАIII	Переходные плиты	П800.98.20-ТАIII	3.503.1-96	1,56	B30	12 969	20 231
183	Переходные плиты П800.98.40-ТАIII	Переходные плиты	П800.98.40-ТАIII	3.503.1-96	2,90	B30	11 351	32 919
184	Переходные плиты ПТ200.100.15-ТАIII	Переходные плиты	ПТ200.100.15-ТАIII	3.503.1-96	0,30	B30	10 064	3 019
185	Переходные плиты ПТ200.150.15-ТАIII	Переходные плиты	ПТ200.150.15-ТАIII	3.503.1-96	0,44	B30	10 018	4 408
186	Переходные плиты ПТ200.75.15-ТАIII	Переходные плиты	ПТ200.75.15-ТАIII	3.503.1-96	0,22	B30	10 188	2 241
187	Плита балкона ИПБ-1	Плита балкона	ИПБ-1		0,71		13 530	9 606
188	Плита балкона ИПБ-1А	Плита балкона	ИПБ-1А		0,71		13 530	9 606
189	Плита балкона ИПБ-2	Плита балкона	ИПБ-2		1,11		15 968	17 724
190	Плита балкона ИПБ-2А	Плита балкона	ИПБ-2А		1,11		15 968	17 724
191	Плита балкона ИПБ-3	Плита балкона	ИПБ-3		0,71		16 138	11 458
192	Плита балкона ИПБ-3А	Плита балкона	ИПБ-3А		0,71		16 138	11 458
193	Плита балкона ИПБ-4	Плита балкона	ИПБ-4		1,05		13 478	14 152
194	Плита балкона ИПБ-4А	Плита балкона	ИПБ-4А		1,05		13 478	14 152
195	Плита балкона ИПБ-7	Плита балкона	ИПБ-7		0,80		13 420	10 736
196	Плита балкона ИПБ-7А	Плита балкона	ИПБ-7А		0,80		13 420	10 736
197	Плита балкона ИПБ-7инд	Плита балкона	ИПБ-7инд		0,54		16 347	8 827
198	Плита балкона ПБ-3	Плита балкона	ПБ-3		1,18		13 478	15 904
199	Плита балкона ПБ-5	Плита балкона	ПБ-5		1,56		16 783	26 181
200	Плита дорожная 2П30.18-30	Плита дорожная	2П30.18-30		0,88		10 050	8 844
201	Плита дорожная ПД 1	Плита дорожная	ПД 1		1,20		21 847	26 217
202	Плита дорожная ПД 30.20	Плита дорожная	ПД 30.20		1,20		17 092	20 510
203	Плита ЖДП 1370*2520*200	Плита ЖДП	1370*2520*200		0,67		14 986	10 041
204	Плита ЖДП 680*2520*20	Плита ЖДП	680*2520*20		0,34		18 082	6 148
205	Плита забора ПЗ	Плита забора	ПЗ		0,79		12 593	9 911
206	Плита забора ПЗ-1	Плита забора	ПЗ-1		0,66		15 685	10 352
207	Плита забора ПЗ-2	Плита забора	ПЗ-2		0,76		15 561	11 826
208	Плита забора ПЗ-3	Плита забора	ПЗ-3		0,85		15 619	13 276
209	Плита забора ПЗ-4	Плита забора	ПЗ-4		0,95		15 577	14 798
210	Плита забора ПЗ-5	Плита забора	ПЗ-5		1,05		15 335	16 102
211	Плита забора ПЗ-6	Плита забора	ПЗ-6		1,14		15 378	17 531
212	Плита забора ПЗ-7	Плита забора	ПЗ-7		1,20		14 940	17 928
213	Плита забора ПЗП	Плита забора	ПЗП		0,70		12 791	8 954
214	Плита лестничных сходов ППЛС-1	Плита лестничных сходов	ППЛС-1		0,33		11 788	3 890
215	Плита лестничных сходов ППЛС-2	Плита лестничных сходов	ППЛС-2		0,25		12 355	3 089
216	Плита перекрытия дренажного колодца ППДК	Плита перекрытия дренажного колодца	ППДК		1,02		16 928	17 267
217	Плита переходная тратуарная ПТ 200.100.15 4АIII	Плита переходная тратуарная	ПТ 200.100.15 4АIII		0,30		11 343	3 403
218	Плита переходная тратуарная ПТ 200.75.15 АIII	Плита переходная тратуарная	ПТ 200.75.15 АIII		0,22		11 450	2 519
219	Плита переходная П 200.75.15-4ТАIII	Плита переходная	П 200.75.15-4ТАIII		0,22		11 483	2 577

Закрытое Акционерное Общество
«УРАЛМОСТРОЙ»

Главной офис

Россия, 454091, г. Челябинск, ул. Плеханова, 31
Тел.: (351) 263 42 43 | Факс: (351) 263 97 25
www.uralmoststroy.ru | mostotrest4@mail.ru

**УРАЛМОСТРОЙ****«МОСТОТРЕД №123»**

Филиал закрытого акционерного
общества «Уралмостстрой»

Россия, 614058, г.Пермь, ул. Фоминская, 51
Тел.: (342) 299-79-01 | Факс: (342) 299-79-02
www.uralmoststroy.ru most@most123.ru

220	Плита переходная П 600.100.20	Плита переходная	П 600.100.20		1,20		17 278	20 733
221	Плита переходная П 600.124.30 Т АIII	Плита переходная	П 600.124.30 Т АIII		2,20		12 183	26 802
222	Плита переходная П 600.98.30 Т АIII	Плита переходная	П 600.98.30 Т АIII		1,60		14 404	23 046
223	Плита переходная П 800.124.40-Т4АIII	Плита переходная	П 800.124.40-Т4АIII		3,90		14 557	56 770
224	Плита переходная П 800.98.40-Т4АIII	Плита переходная	П 800.98.40-Т4АIII		3,09		13 861	42 830
225	Плита переходная П 800.98.40-6АIII	Плита переходная	П 800.98.40-6АIII		2,90		13 037	37 806
226	Плита переходная ПК 800.124.40	Плита переходная	ПК 800.124.40		3,70		12 618	46 685
227	Плита переходная ПК 800.98.40-4АIII-80	Плита переходная	ПК 800.98.40-4АIII-80		2,90		12 902	37 415
228	Плита переходная П 400.124.25	Плита переходная	П 400.124.25		1,08		13 652	14 744
229	Плита переходная П 400.98.25	Плита переходная	П 400.98.25		0,85		13 670	11 620
230	Плита трамвайных переездов ПМ 132.12.16	Плита трамвайных переездов	ПМ 132.12.16		0,24		16 560	3 974
231	Плита трамвайных переездов ПМ 132.20.16	Плита трамвайных переездов	ПМ 132.20.16		0,40		18 584	7 433
232	Плита трамвайных переездов ПМ 132.23.16	Плита трамвайных переездов	ПМ 132.23.16		0,44		15 891	6 992
233	Плита трамвайных переездов ПМ 132.733.16	Плита трамвайных переездов	ПМ 132.733.16		0,14		19 533	2 735
234	Плита трамвайных переездов ПМ 14.23.16	Плита трамвайных переездов	ПМ 14.23.16		0,51		15 840	8 078
235	Плита трамвайных переездов ПМ 146.23.16	Плита трамвайных переездов	ПМ 146.23.16		0,50		15 636	7 818
236	Плита трамвайных переездов ПМ 146.733.16	Плита трамвайных переездов	ПМ 146.733.16		0,17		18 227	3 099
237	Плита трамвайных переездов ПМ 192.23.16	Плита трамвайных переездов	ПМ 192.23.16		0,69		16 842	11 621
238	Плита трамвайных переездов ПМ 8.23.16	Плита трамвайных переездов	ПМ 8.23.16		0,28		18 511	5 183
239	Плита тратуарная БМ	Плита тратуарная	БМ		0,50		18 706	9 353
240	Плита тратуарная ПТ -2(3)	Плита тратуарная	ПТ -2(3)		0,50		19 280	9 640
241	Плита укрепления П1	Плита укрепления	П1	3.501.1-156	0,02	В20	11 115	256
242	Плита фундамента Ф1	Плита фундамента	Ф1		0,38		10 406	3 902
243	Плита фундамента Ф11	Плита фундамента	Ф11		0,10		8 919	847
244	Плита фундамента Ф12	Плита фундамента	Ф12		0,19		8 794	1 671
245	Плита фундамента Ф13	Плита фундамента	Ф13		0,24		8 697	2 087
246	Плита фундамента Ф2	Плита фундамента	Ф2		0,50		10 235	5 148
247	Плита фундамента Ф3	Плита фундамента	Ф3		0,63		10 144	6 371
248	Плита фундамента Ф4	Плита фундамента	Ф4		0,45		10 447	4 701
249	Плита фундамента Ф5	Плита фундамента	Ф5		0,60		10 292	6 206
250	Плитка укрепления 6К2	Плитка укрепления	6К2		0,02		8 902	143
251	Плитка укрепления П-2\	Плитка укрепления	П-2\		0,16		6 081	973
252	Плитка укрепления П-2м	Плитка укрепления	П-2м		0,16		6 751	1 080
253	Площадка лестничных сходов ПЛ 150-75.7	Площадка лестничных сходов	ПЛ 150-75.7		0,08		16 147	1 276
254	Площадка лестничных сходов ПЛ 150-75.7-1/	Площадка лестничных сходов	ПЛ 150-75.7-1/		0,08		16 147	1 276
255	Площадка лестничных сходов ПЛ 150-75.7-1\	Площадка лестничных сходов	ПЛ 150-75.7-1\		0,08		16 147	1 276
256	Площадка лестничных сходов ПЛ 75-35.7	Площадка лестничных сходов	ПЛ 75-35.7		0,04		16 835	673
257	Площадка лестничных сходов ПЛ 75-75.7	Площадка лестничных сходов	ПЛ 75-75.7		0,04		21 732	869
258	Площадка лестничных сходов ПЛС	Площадка лестничных сходов	ПЛС		0,46		16 286	7 492
259	Противопожарная панель 6010	Противопожарная панель	6010		3,53		15 278	53 931
260	Противопожарная панель 6020	Противопожарная панель	6020		3,06		15 374	47 046
261	Противопожарная панель 6020А	Противопожарная панель	6020А		2,88		16 680	48 037
262	Противопожарная панель 6030	Противопожарная панель	6030		2,60		15 485	40 261
263	Противопожарная панель 6040	Противопожарная панель	6040		3,15		15 555	48 997
264	Сваи С100.30-10	Сваи	С100.30-10	1.011.1-10	0,91	В20	12 197	11 100
265	Сваи С100.30-10.1	Сваи	С100.30-10.1	1.011.1-10	0,91	В20	12 155	11 061
266	Сваи С100.30-10.1.у	Сваи	С100.30-10.1.у	1.011.1-10	0,91	В25	12 978	11 810
267	Сваи С100.30-10.у	Сваи	С100.30-10.у	1.011.1-10	0,91	В25	13 020	11 849
268	Сваи С100.30-11	Сваи	С100.30-11	1.011.1-10	0,91	В25	13 814	12 571
269	Сваи С100.30-11.1	Сваи	С100.30-11.1	1.011.1-10	0,91	В20	12 945	11 780
270	Сваи С100.30-11.1.у	Сваи	С100.30-11.1.у	1.011.1-10	0,91	В25	13 768	12 529
271	Сваи С100.30-11.у	Сваи	С100.30-11.у	1.011.1-10	0,91	В25	13 827	12 583
272	Сваи С100.30-12	Сваи	С100.30-12	1.011.1-10	0,91	В25	14 709	13 386
273	Сваи С100.30-12.1	Сваи	С100.30-12.1	1.011.1-10	0,91	В25	14 609	13 294
274	Сваи С100.30-12.1.у	Сваи	С100.30-12.1.у	1.011.1-10	0,91	В25	14 621	13 305
275	Сваи С100.30-12.у	Сваи	С100.30-12.у	1.011.1-10	0,91	В25	14 722	13 397
276	Сваи С100.30-13	Сваи	С100.30-13	1.011.1-10	0,91	В25	16 209	14 750
277	Сваи С100.30-13.1	Сваи	С100.30-13.1	1.011.1-10	0,91	В25	16 066	14 620
278	Сваи С100.30-13.1.у	Сваи	С100.30-13.1.у	1.011.1-10	0,91	В25	16 079	14 632

Закрытое Акционерное Общество
«УРАЛМОСТРОЙ»

Главной офис

Россия, 454091, г. Челябинск, ул. Плеханова, 31
Тел.: (351) 263 42 43 | Факс: (351) 263 97 25
www.uralmoststroy.ru mostotrest4@mail.ru



УРАЛМОСТРОЙ

«МОСТОТРЕД №123»

Филиал закрытого акционерного общества «Уралмостстрой»

Россия, 614058, г.Пермь, ул. Фоминская, 51
Тел.: (342) 299-79-01 | Факс: (342) 299-79-02
www.uralmoststroy.ru | most@most123.ru

279	Сваи С100.30-13.y	Сваи	C100.30-13.y	1.011.1-10	0,91	B25	16 222	14 762
280	Сваи С100.30-6	Сваи	C100.30-6	1.011.1-10	0,91	B20	9 596	8 733
281	Сваи С100.30-6.1	Сваи	C100.30-6.1	1.011.1-10	0,91	B25	10 361	9 428
282	Сваи С100.30-6.1.y	Сваи	C100.30-6.1.y	1.011.1-10	0,91	B25	10 372	9 439
283	Сваи С100.30-6.y	Сваи	C100.30-6.y	1.011.1-10	0,91	B25	10 364	9 432
284	Сваи С100.30-8	Сваи	C100.30-8	1.011.1-10	0,91	B20	10 110	9 200
285	Сваи С100.30-8.1	Сваи	C100.30-8.1	1.011.1-10	0,91	B20	10 110	9 200
286	Сваи С100.30-8.1.y	Сваи	C100.30-8.1.y	1.011.1-10	0,91	B25	10 878	9 899
287	Сваи С100.30-8.y	Сваи	C100.30-8.y	1.011.1-10	0,91	B25	10 878	9 899
288	Сваи С100.30-9	Сваи	C100.30-9	1.011.1-10	0,91	B20	10 710	9 746
289	Сваи С100.30-9.1	Сваи	C100.30-9.1	1.011.1-10	0,91	B20	10 686	9 725
290	Сваи С100.30-9.1.y	Сваи	C100.30-9.1.y	1.011.1-10	0,91	B25	11 454	10 424
291	Сваи С100.30-9.y	Сваи	C100.30-9.y	1.011.1-10	0,91	B25	11 478	10 445
292	Сваи С100.35-10	Сваи	C100.35-10	1.011.1-10	1,24	B25	12 052	14 944
293	Сваи С100.35-10.1	Сваи	C100.35-10.1	1.011.1-10	1,24	B25	12 015	14 898
294	Сваи С100.35-10.1.y	Сваи	C100.35-10.1.y	1.011.1-10	1,24	B25	12 027	14 913
295	Сваи С100.35-10.y	Сваи	C100.35-10.y	1.011.1-10	1,24	B25	12 064	14 959
296	Сваи С100.35-11	Сваи	C100.35-11	1.011.1-10	1,24	B25	12 647	15 682
297	Сваи С100.35-11.1	Сваи	C100.35-11.1	1.011.1-10	1,24	B25	12 591	15 613
298	Сваи С100.35-11.1.y	Сваи	C100.35-11.1.y	1.011.1-10	1,24	B25	12 603	15 628
299	Сваи С100.35-11.y	Сваи	C100.35-11.y	1.011.1-10	1,24	B25	12 659	15 697
300	Сваи С100.35-12	Сваи	C100.35-12	1.011.1-10	1,24	B25	13 306	16 500
301	Сваи С100.35-12.1	Сваи	C100.35-12.1	1.011.1-10	1,24	B25	13 220	16 393
302	Сваи С100.35-12.1.y	Сваи	C100.35-12.1.y	1.011.1-10	1,24	B25	13 232	16 408
303	Сваи С100.35-12.y	Сваи	C100.35-12.y	1.011.1-10	1,24	B25	13 319	16 515
304	Сваи С100.35-13	Сваи	C100.35-13	1.011.1-10	1,24	B25	14 413	17 872
305	Сваи С100.35-13.1	Сваи	C100.35-13.1	1.011.1-10	1,24	B25	14 287	17 716
306	Сваи С100.35-13.1.y	Сваи	C100.35-13.1.y	1.011.1-10	1,24	B25	14 299	17 731
307	Сваи С100.35-13.y	Сваи	C100.35-13.y	1.011.1-10	1,24	B25	14 426	17 888
308	Сваи С100.35-6	Сваи	C100.35-6	1.011.1-10	1,24	B20	9 826	12 184
309	Сваи С100.35-6.1	Сваи	C100.35-6.1	1.011.1-10	1,24	B20	9 835	12 196
310	Сваи С100.35-6.1.y	Сваи	C100.35-6.1.y	1.011.1-10	1,24	B25	10 658	13 216
311	Сваи С100.35-6.y	Сваи	C100.35-6.y	1.011.1-10	1,24	B25	10 649	13 204
312	Сваи С100.35-8	Сваи	C100.35-8	1.011.1-10	1,24	B20	10 233	12 689
313	Сваи С100.35-8.1	Сваи	C100.35-8.1	1.011.1-10	1,24	B20	10 233	12 689
314	Сваи С100.35-8.1.y	Сваи	C100.35-8.1.y	1.011.1-10	1,24	B25	11 056	13 709
315	Сваи С100.35-8.y	Сваи	C100.35-8.y	1.011.1-10	1,24	B25	11 056	13 709
316	Сваи С100.35-9	Сваи	C100.35-9	1.011.1-10	1,24	B25	11 515	14 279
317	Сваи С100.35-9.1	Сваи	C100.35-9.1	1.011.1-10	1,24	B25	11 497	14 256
318	Сваи С100.35-9.1.y	Сваи	C100.35-9.1.y	1.011.1-10	1,24	B25	11 509	14 271
319	Сваи С100.35-9.y	Сваи	C100.35-9.y	1.011.1-10	1,24	B25	11 527	14 294
320	Сваи С10-35Т1	Сваи	C10-35Т1	3.500.1-1.93	1,24	B25	14 684	18 208
321	Сваи С10-35Т2	Сваи	C10-35Т2	3.500.1-1.93	1,24	B25	16 741	20 758
322	Сваи С10-35Т3	Сваи	C10-35Т3	3.500.1-1.93	1,24	B25	18 566	23 022
323	Сваи С10-35Т4	Сваи	C10-35Т4	3.500.1-1.93	1,24	B25	20 688	25 653
324	Сваи С10-35Т5	Сваи	C10-35Т5	3.500.1-1.93	1,24	B25	22 609	28 035
325	Сваи С10-35Т6	Сваи	C10-35Т6	3.500.1-1.93	1,24	B25	25 705	31 874
326	Сваи С10-35Т7	Сваи	C10-35Т7	3.500.1-1.93	1,24	B25	27 877	34 568
327	Сваи С110.30-10	Сваи	C110.30-10	1.011.1-10	1,00	B20	10 816	10 816
328	Сваи С110.30-10.1	Сваи	C110.30-10.1	1.011.1-10	1,00	B20	10 782	10 782
329	Сваи С110.30-10.1.y	Сваи	C110.30-10.1.y	1.011.1-10	1,00	B25	11 513	11 513
330	Сваи С110.30-10.y	Сваи	C110.30-10.y	1.011.1-10	1,00	B25	11 547	11 547
331	Сваи С110.30-11	Сваи	C110.30-11	1.011.1-10	1,00	B25	12 253	12 253
332	Сваи С110.30-11.1	Сваи	C110.30-11.1	1.011.1-10	1,00	B20	11 485	11 485
333	Сваи С110.30-11.1.y	Сваи	C110.30-11.1.y	1.011.1-10	1,00	B25	12 216	12 216
334	Сваи С110.30-11.y	Сваи	C110.30-11.y	1.011.1-10	1,00	B25	12 264	12 264
335	Сваи С110.30-12	Сваи	C110.30-12	1.011.1-10	1,00	B25	13 045	13 045
336	Сваи С110.30-12.1	Сваи	C110.30-12.1	1.011.1-10	1,00	B25	12 964	12 964
337	Сваи С110.30-12.1.y	Сваи	C110.30-12.1.y	1.011.1-10	1,00	B25	12 974	12 974

Закрытое Акционерное Общество
«УРАЛМОСТРОЙ»

Главной офис

Россия, 454091, г. Челябинск, ул. Плеханова, 31
Тел.: (351) 263 42 43 | Факс: (351) 263 97 25
www.uralmoststroy.ru | mostotrest4@mail.ru



УРАЛМОСТРОЙ

«МОСТОТРЕД №123»

Филиал закрытого акционерного общества «Уралмостстрой»

Россия, 614058, г.Пермь, ул. Фоминская, 51
Тел.: (342) 299-79-01 | Факс: (342) 299-79-02
www.uralmoststroy.ru | most@most123.ru

338	Сваи С110.30-12.y	Сваи	C110.30-12.y	1.011.1-10	1,00	B25	13 055	13 055
339	Сваи С110.30-13	Сваи	C110.30-13	1.011.1-10	1,00	B25	14 377	14 377
340	Сваи С110.30-13.1	Сваи	C110.30-13.1	1.011.1-10	1,00	B25	14 262	14 262
341	Сваи С110.30-13.1.y	Сваи	C110.30-13.1.y	1.011.1-10	1,00	B25	14 272	14 272
342	Сваи С110.30-13.y	Сваи	C110.30-13.y	1.011.1-10	1,00	B25	14 388	14 388
343	Сваи С110.30-8	Сваи	C110.30-8	1.011.1-10	1,00	B20	9 606	9 606
344	Сваи С110.30-8.1	Сваи	C110.30-8.1	1.011.1-10	1,00	B25	10 323	10 323
345	Сваи С110.30-8.1.y	Сваи	C110.30-8.1.y	1.011.1-10	1,00	B25	10 333	10 333
346	Сваи С110.30-8.y	Сваи	C110.30-8.y	1.011.1-10	1,00	B25	10 337	10 337
347	Сваи С110.30-9	Сваи	C110.30-9	1.011.1-10	1,00	B20	10 174	10 174
348	Сваи С110.30-9.1	Сваи	C110.30-9.1	1.011.1-10	1,00	B20	10 157	10 157
349	Сваи С110.30-9.1.y	Сваи	C110.30-9.1.y	1.011.1-10	1,00	B25	10 887	10 887
350	Сваи С110.30-9.y	Сваи	C110.30-9.y	1.011.1-10	1,00	B25	10 904	10 904
351	Сваи С110.35-10	Сваи	C110.35-10	1.011.1-10	1,37	B25	10 672	14 621
352	Сваи С110.35-10.1	Сваи	C110.35-10.1	1.011.1-10	1,37	B25	10 642	14 580
353	Сваи С110.35-10.1.y	Сваи	C110.35-10.1.y	1.011.1-10	1,37	B25	10 652	14 594
354	Сваи С110.35-10.y	Сваи	C110.35-10.y	1.011.1-10	1,37	B25	10 682	14 634
355	Сваи С110.35-11	Сваи	C110.35-11	1.011.1-10	1,37	B25	11 198	15 341
356	Сваи С110.35-11.1	Сваи	C110.35-11.1	1.011.1-10	1,37	B25	11 156	15 284
357	Сваи С110.35-11.1.y	Сваи	C110.35-11.1.y	1.011.1-10	1,37	B25	11 166	15 297
358	Сваи С110.35-11.y	Сваи	C110.35-11.y	1.011.1-10	1,37	B25	11 208	15 355
359	Сваи С110.35-12	Сваи	C110.35-12	1.011.1-10	1,37	B25	11 781	16 140
360	Сваи С110.35-12.1	Сваи	C110.35-12.1	1.011.1-10	1,37	B25	11 709	16 041
361	Сваи С110.35-12.1.y	Сваи	C110.35-12.1.y	1.011.1-10	1,37	B25	11 719	16 055
362	Сваи С110.35-12.y	Сваи	C110.35-12.y	1.011.1-10	1,37	B25	11 791	16 154
363	Сваи С110.35-13	Сваи	C110.35-13	1.011.1-10	1,37	B25	12 756	17 475
364	Сваи С110.35-13.1	Сваи	C110.35-13.1	1.011.1-10	1,37	B25	12 657	17 340
365	Сваи С110.35-13.1.y	Сваи	C110.35-13.1.y	1.011.1-10	1,37	B25	12 667	17 353
366	Сваи С110.35-13.y	Сваи	C110.35-13.y	1.011.1-10	1,37	B25	12 766	17 489
367	Сваи С110.35-8	Сваи	C110.35-8	1.011.1-10	1,37	B20	9 064	12 417
368	Сваи С110.35-8.1	Сваи	C110.35-8.1	1.011.1-10	1,37	B20	9 064	12 417
369	Сваи С110.35-8.1.y	Сваи	C110.35-8.1.y	1.011.1-10	1,37	B25	9 794	13 418
370	Сваи С110.35-8.y	Сваи	C110.35-8.y	1.011.1-10	1,37	B25	9 794	13 418
371	Сваи С110.35-9	Сваи	C110.35-9	1.011.1-10	1,37	B25	10 201	13 975
372	Сваи С110.35-9.1	Сваи	C110.35-9.1	1.011.1-10	1,37	B25	10 186	13 955
373	Сваи С110.35-9.1.y	Сваи	C110.35-9.1.y	1.011.1-10	1,37	B25	10 196	13 968
374	Сваи С110.35-9.y	Сваи	C110.35-9.y	1.011.1-10	1,37	B25	10 211	13 989
375	Сваи С11-35Т2	Сваи	C11-35Т2	3.500.1-1.93	1,37	B25	12 647	17 327
376	Сваи С11-35Т3	Сваи	C11-35Т3	3.500.1-1.93	1,37	B25	18 819	25 781
377	Сваи С11-35Т4	Сваи	C11-35Т4	3.500.1-1.93	1,37	B25	21 236	29 093
378	Сваи С11-35Т5	Сваи	C11-35Т5	3.500.1-1.93	1,37	B25	22 985	31 490
379	Сваи С11-35Т6	Сваи	C11-35Т6	3.500.1-1.93	1,37	B25	26 140	35 812
380	Сваи С11-35Т7	Сваи	C11-35Т7	3.500.1-1.93	1,37	B25	28 350	38 840
381	Сваи С120.30-10	Сваи	C120.30-10	1.011.1-10	1,09	B20	10 794	11 766
382	Сваи С120.30-10.1	Сваи	C120.30-10.1	1.011.1-10	1,09	B20	10 763	11 732
383	Сваи С120.30-10.1.y	Сваи	C120.30-10.1.y	1.011.1-10	1,09	B25	11 493	12 527
384	Сваи С120.30-10.y	Сваи	C120.30-10.y	1.011.1-10	1,09	B25	11 524	12 561
385	Сваи С120.30-11	Сваи	C120.30-11	1.011.1-10	1,09	B25	12 232	13 333
386	Сваи С120.30-11.1	Сваи	C120.30-11.1	1.011.1-10	1,09	B20	11 468	12 500
387	Сваи С120.30-11.1.y	Сваи	C120.30-11.1.y	1.011.1-10	1,09	B25	12 197	13 295
388	Сваи С120.30-11.y	Сваи	C120.30-11.y	1.011.1-10	1,09	B25	12 241	13 343
389	Сваи С120.30-12	Сваи	C120.30-12	1.011.1-10	1,09	B25	13 024	14 196
390	Сваи С120.30-12.1	Сваи	C120.30-12.1	1.011.1-10	1,09	B25	12 949	14 114
391	Сваи С120.30-12.1.y	Сваи	C120.30-12.1.y	1.011.1-10	1,09	B25	12 958	14 124
392	Сваи С120.30-12.y	Сваи	C120.30-12.y	1.011.1-10	1,09	B25	13 033	14 206
393	Сваи С120.30-13	Сваи	C120.30-13	1.011.1-10	1,09	B25	14 352	15 643
394	Сваи С120.30-13.1	Сваи	C120.30-13.1	1.011.1-10	1,09	B25	14 246	15 528
395	Сваи С120.30-13.1.y	Сваи	C120.30-13.1.y	1.011.1-10	1,09	B25	14 255	15 538
396	Сваи С120.30-13.y	Сваи	C120.30-13.y	1.011.1-10	1,09	B25	14 361	15 654

Закрытое Акционерное Общество
«УРАЛМОСТРОЙ»

Главной офис

Россия, 454091, г. Челябинск, ул. Плеханова, 31
Тел.: (351) 263 42 43 | Факс: (351) 263 97 25
www.uralmoststroy.ru | mostotrest4@mail.ru



УРАЛМОСТРОЙ

«МОСТОТРЕД №123»

Филиал закрытого акционерного общества «Уралмостстрой»

Россия, 614058, г.Пермь, ул. Фоминская, 51
Тел.: (342) 299-79-01 | Факс: (342) 299-79-02
www.uralmoststroy.ru | most@most123.ru

397	Сваи С120.30-8	Сваи	С120.30-8	1.011.1-10	1,09	B20	9 588	10 451
398	Сваи С120.30-8.1	Сваи	С120.30-8.1	1.011.1-10	1,09	B25	10 305	11 232
399	Сваи С120.30-8.1.y	Сваи	С120.30-8.1.y	1.011.1-10	1,09	B25	10 314	11 243
400	Сваи С120.30-8.y	Сваи	С120.30-8.y	1.011.1-10	1,09	B25	10 317	11 246
401	Сваи С120.30-9	Сваи	С120.30-9	1.011.1-10	1,09	B20	10 152	11 066
402	Сваи С120.30-9.1	Сваи	С120.30-9.1	1.011.1-10	1,09	B20	10 136	11 049
403	Сваи С120.30-9.1.y	Сваи	С120.30-9.1.y	1.011.1-10	1,09	B25	10 866	11 844
404	Сваи С120.30-9.y	Сваи	С120.30-9.y	1.011.1-10	1,09	B25	10 882	11 861
405	Сваи С120.35-10	Сваи	С120.35-10	1.011.1-10	1,49	B25	10 657	15 878
406	Сваи С120.35-10.1	Сваи	С120.35-10.1	1.011.1-10	1,49	B25	10 632	15 841
407	Сваи С120.35-10.1.y	Сваи	С120.35-10.1.y	1.011.1-10	1,49	B25	10 641	15 855
408	Сваи С120.35-10.y	Сваи	С120.35-10.y	1.011.1-10	1,49	B25	10 666	15 892
409	Сваи С120.35-11	Сваи	С120.35-11	1.011.1-10	1,49	B25	11 184	16 663
410	Сваи С120.35-11.1	Сваи	С120.35-11.1	1.011.1-10	1,49	B25	11 145	16 606
411	Сваи С120.35-11.1.y	Сваи	С120.35-11.1.y	1.011.1-10	1,49	B25	11 154	16 619
412	Сваи С120.35-11.y	Сваи	С120.35-11.y	1.011.1-10	1,49	B25	11 193	16 677
413	Сваи С120.35-12	Сваи	С120.35-12	1.011.1-10	1,49	B25	11 767	17 533
414	Сваи С120.35-12.1	Сваи	С120.35-12.1	1.011.1-10	1,49	B25	11 701	17 435
415	Сваи С120.35-12.1.y	Сваи	С120.35-12.1.y	1.011.1-10	1,49	B25	11 710	17 448
416	Сваи С120.35-12.y	Сваи	С120.35-12.y	1.011.1-10	1,49	B25	11 776	17 547
417	Сваи С120.35-13	Сваи	С120.35-13	1.011.1-10	1,49	B25	12 744	18 988
418	Сваи С120.35-13.1	Сваи	С120.35-13.1	1.011.1-10	1,49	B25	12 652	18 852
419	Сваи С120.35-13.1.y	Сваи	С120.35-13.1.y	1.011.1-10	1,49	B25	12 661	18 866
420	Сваи С120.35-13.y	Сваи	С120.35-13.y	1.011.1-10	1,49	B25	12 753	19 001
421	Сваи С120.35-8	Сваи	С120.35-8	1.011.1-10	1,49	B20	9 049	13 483
422	Сваи С120.35-8.1	Сваи	С120.35-8.1	1.011.1-10	1,49	B20	9 049	13 483
423	Сваи С120.35-8.1.y	Сваи	С120.35-8.1.y	1.011.1-10	1,49	B25	9 779	14 570
424	Сваи С120.35-8.y	Сваи	С120.35-8.y	1.011.1-10	1,49	B25	9 779	14 570
425	Сваи С120.35-9	Сваи	С120.35-9	1.011.1-10	1,49	B25	10 187	15 178
426	Сваи С120.35-9.1	Сваи	С120.35-9.1	1.011.1-10	1,49	B25	10 173	15 158
427	Сваи С120.35-9.1.y	Сваи	С120.35-9.1.y	1.011.1-10	1,49	B25	10 182	15 172
428	Сваи С120.35-9.y	Сваи	С120.35-9.y	1.011.1-10	1,49	B25	10 196	15 192
429	Сваи С-12-35Т3	Сваи	С-12-35Т3	3.500.1-1.93	1,49	B25	19 142	28 522
430	Сваи С12-35Т4	Сваи	С12-35Т4	3.500.1-1.93	1,49	B25	21 349	31 810
431	Сваи С12-35Т5	Сваи	С12-35Т5	3.500.1-1.93	1,49	B25	23 449	34 939
432	Сваи С12-35Т6	Сваи	С12-35Т6	3.500.1-1.93	1,49	B25	26 672	39 741
433	Сваи С12-35Т7	Сваи	С12-35Т7	3.500.1-1.93	1,49	B25	28 960	43 150
434	Сваи С130.35-10	Сваи	С130.35-10	1.011.1-10	1,61	B25	12 000	19 320
435	Сваи С130.35-10.1	Сваи	С130.35-10.1	1.011.1-10	1,61	B25	11 974	19 278
436	Сваи С130.35-10.1.y	Сваи	С130.35-10.1.y	1.011.1-10	1,61	B30	12 070	19 433
437	Сваи С130.35-10.y	Сваи	С130.35-10.y	1.011.1-10	1,61	B30	12 097	19 475
438	Сваи С130.35-11	Сваи	С130.35-11	1.011.1-10	1,61	B25	12 594	20 276
439	Сваи С130.35-11.1	Сваи	С130.35-11.1	1.011.1-10	1,61	B25	12 551	20 207
440	Сваи С130.35-11.1.y	Сваи	С130.35-11.1.y	1.011.1-10	1,61	B30	12 647	20 362
441	Сваи С130.35-11.y	Сваи	С130.35-11.y	1.011.1-10	1,61	B30	12 690	20 431
442	Сваи С130.35-12	Сваи	С130.35-12	1.011.1-10	1,61	B25	13 249	21 331
443	Сваи С130.35-12.1	Сваи	С130.35-12.1	1.011.1-10	1,61	B25	13 180	21 220
444	Сваи С130.35-12.1.y	Сваи	С130.35-12.1.y	1.011.1-10	1,61	B30	13 277	21 375
445	Сваи С130.35-12.y	Сваи	С130.35-12.y	1.011.1-10	1,61	B30	13 346	21 486
446	Сваи С130.35-13	Сваи	С130.35-13	1.011.1-10	1,61	B25	14 348	23 101
447	Сваи С130.35-13.1	Сваи	С130.35-13.1	1.011.1-10	1,61	B25	14 251	22 944
448	Сваи С130.35-13.1.y	Сваи	С130.35-13.1.y	1.011.1-10	1,61	B30	14 348	23 100
449	Сваи С130.35-13.y	Сваи	С130.35-13.y	1.011.1-10	1,61	B30	14 445	23 256
450	Сваи С130.35-8	Сваи	С130.35-8	1.011.1-10	1,61	B20	10 190	16 406
451	Сваи С130.35-8.1	Сваи	С130.35-8.1	1.011.1-10	1,61	B20	10 190	16 406
452	Сваи С130.35-8.1.y	Сваи	С130.35-8.1.y	1.011.1-10	1,61	B30	11 097	17 866
453	Сваи С130.35-8.y	Сваи	С130.35-8.y	1.011.1-10	1,61	B30	11 097	17 866
454	Сваи С130.35-9	Сваи	С130.35-9	1.011.1-10	1,61	B25	11 468	18 464
455	Сваи С130.35-9.1	Сваи	С130.35-9.1	1.011.1-10	1,61	B25	11 456	18 445

Закрытое Акционерное Общество
«УРАЛМОСТРОЙ»

Главной офис

Россия, 454091, г. Челябинск, ул. Плеханова, 31
Тел.: (351) 263 42 43 | Факс: (351) 263 97 25
www.uralmoststroy.ru | mostotrest4@mail.ru



УРАЛМОСТРОЙ

«МОСТОТРЕД №123»

Филиал закрытого акционерного общества «Уралмостстрой»

Россия, 614058, г.Пермь, ул. Фоминская, 51
Тел.: (342) 299-79-01 | Факс: (342) 299-79-02
www.uralmoststroy.ru | most@most123.ru

456	Сваи C130.35-9.1.y	Сваи	C130.35-9.1.y	1.011.1-10	1,61	B30	11 553	18 600
457	Сваи C130.35-9.y	Сваи	C130.35-9.y	1.011.1-10	1,61	B30	11 565	18 619
458	Сваи C13-35T4	Сваи	C13-35T4	3.500.1-1.93	1,61	B30	17 677	28 460
459	Сваи C13-35T5	Сваи	C13-35T5	3.500.1-1.93	1,61	B30	19 443	31 303
460	Сваи C13-35T6	Сваи	C13-35T6	3.500.1-1.93	1,61	B30	22 102	35 585
461	Сваи C13-35T7	Сваи	C13-35T7	3.500.1-1.93	1,61	B30	24 002	38 643
462	Сваи C140.35-10	Сваи	C140.35-10	1.011.1-10	1,73	B25	11 988	20 739
463	Сваи C140.35-10.1	Сваи	C140.35-10.1	1.011.1-10	1,73	B25	11 961	20 693
464	Сваи C140.35-10.1.y	Сваи	C140.35-10.1.y	1.011.1-10	1,73	B30	12 057	20 859
465	Сваи C140.35-10.y	Сваи	C140.35-10.y	1.011.1-10	1,73	B30	12 083	20 904
466	Сваи C140.35-11	Сваи	C140.35-11	1.011.1-10	1,73	B25	12 580	21 763
467	Сваи C140.35-11.1	Сваи	C140.35-11.1	1.011.1-10	1,73	B25	12 542	21 698
468	Сваи C140.35-11.1.y	Сваи	C140.35-11.1.y	1.011.1-10	1,73	B30	12 638	21 864
469	Сваи C140.35-11.y	Сваи	C140.35-11.y	1.011.1-10	1,73	B30	12 455	21 547
470	Сваи C140.35-12	Сваи	C140.35-12	1.011.1-10	1,73	B25	13 236	22 899
471	Сваи C140.35-12.1	Сваи	C140.35-12.1	1.011.1-10	1,73	B25	13 172	22 788
472	Сваи C140.35-12.1.y	Сваи	C140.35-12.1.y	1.011.1-10	1,73	B30	13 268	22 954
473	Сваи C140.35-12.y	Сваи	C140.35-12.y	1.011.1-10	1,73	B30	13 332	23 064
474	Сваи C140.35-13	Сваи	C140.35-13	1.011.1-10	1,73	B25	14 337	24 802
475	Сваи C140.35-13.1	Сваи	C140.35-13.1	1.011.1-10	1,73	B25	14 246	24 646
476	Сваи C140.35-13.1.y	Сваи	C140.35-13.1.y	1.011.1-10	1,73	B30	14 342	24 812
477	Сваи C140.35-13.y	Сваи	C140.35-13.y	1.011.1-10	1,73	B30	14 433	24 968
478	Сваи C140.35-9	Сваи	C140.35-9	1.011.1-10	1,73	B20	10 645	18 415
479	Сваи C140.35-9.1	Сваи	C140.35-9.1	1.011.1-10	1,73	B20	10 631	18 392
480	Сваи C140.35-9.1.y	Сваи	C140.35-9.1.y	1.011.1-10	1,73	B30	11 538	19 960
481	Сваи C140.35-9.y	Сваи	C140.35-9.y	1.011.1-10	1,73	B30	11 683	20 212
482	Сваи C14-35T5	Сваи	C14-35T5	3.500.1-1.93	1,73	B30	19 464	33 673
483	Сваи C14-35T6	Сваи	C14-35T6	3.500.1-1.93	1,73	B30	22 136	38 295
484	Сваи C14-35T7	Сваи	C14-35T7	3.500.1-1.93	1,73	B30	24 052	41 610
485	Сваи C15-35T6	Сваи	C15-35T6	3.500.1-1.93	1,86	B30	22 098	41 101
486	Сваи C15-35T7	Сваи	C15-35T7	3.500.1-1.93	1,86	B30	24 007	44 653
487	Сваи C16-35T7	Сваи	C16-35T7	3.500.1-1.93	1,98	B30	24 048	47 616
488	Сваи C30.30-1	Сваи	C30.30-1	1.011.1-10	0,28	B15	10 264	2 874
489	Сваи C30.30-1.1	Сваи	C30.30-1.1	1.011.1-10	0,28	B15	10 348	2 897
490	Сваи C30.30-2	Сваи	C30.30-2	1.011.1-10	0,28	B15	10 264	2 874
491	Сваи C30.30-2.1	Сваи	C30.30-2.1	1.011.1-10	0,28	B15	10 348	2 897
492	Сваи C30.30-3	Сваи	C30.30-3	1.011.1-10	0,28	B15	10 264	2 874
493	Сваи C40.30-1	Сваи	C40.30-1	1.011.1-10	0,37	B15	10 088	3 733
494	Сваи C40.30-1.1	Сваи	C40.30-1.1	1.011.1-10	0,37	B15	10 152	3 756
495	Сваи C40.30-2	Сваи	C40.30-2	1.011.1-10	0,37	B15	10 088	3 733
496	Сваи C40.30-2.1	Сваи	C40.30-2.1	1.011.1-10	0,37	B15	10 152	3 756
497	Сваи C40.30-3	Сваи	C40.30-3	1.011.1-10	0,37	B15	10 088	3 733
498	Сваи C40.30-3.1	Сваи	C40.30-3.1	1.011.1-10	0,46	B15	9 814	4 514
499	Сваи C40.35-1	Сваи	C40.35-1	1.011.1-10	0,52	B20	9 693	5 040
500	Сваи C40.35-1.1	Сваи	C40.35-1.1	1.011.1-10	0,52	B20	9 751	5 071
501	Сваи C40.35-2	Сваи	C40.35-2	1.011.1-10	0,52	B20	9 693	5 040
502	Сваи C40.35-2.1	Сваи	C40.35-2.1	1.011.1-10	0,52	B20	9 751	5 071
503	Сваи C40.35-3	Сваи	C40.35-3	1.011.1-10	0,52	B20	9 693	5 040
504	Сваи C40.35-3.1	Сваи	C40.35-3.1	1.011.1-10	0,52	B20	9 751	5 071
505	Сваи C50.30-1	Сваи	C50.30-1	1.011.1-10	0,46	B15	9 764	4 492
506	Сваи C50.30-1.1	Сваи	C50.30-1.1	1.011.1-10	0,46	B15	9 814	4 514
507	Сваи C50.30-2	Сваи	C50.30-2	1.011.1-10	0,46	B15	9 764	4 492
508	Сваи C50.30-2.1	Сваи	C50.30-2.1	1.011.1-10	0,46	B15	9 814	4 514
509	Сваи C50.30-3	Сваи	C50.30-3	1.011.1-10	0,46	B15	9 764	4 492
510	Сваи C50.30-3.1	Сваи	C50.30-3.1	1.011.1-10	0,46	B15	10 263	4 721
511	Сваи C50.30-4	Сваи	C50.30-4	1.011.1-10	0,46	B15	10 238	4 709
512	Сваи C50.30-4.1	Сваи	C50.30-4.1	1.011.1-10	0,46	B15	10 263	4 721
513	Сваи C50.30-5	Сваи	C50.30-5	1.011.1-10	0,46	B15	10 238	4 709
514	Сваи C50.30-5.1	Сваи	C50.30-5.1	1.011.1-10	0,46	B15	10 263	4 721

Закрытое Акционерное Общество
«УРАЛМОСТРОЙ»

Главной офис

Россия, 454091, г. Челябинск, ул. Плеханова, 31
Тел.: (351) 263 42 43 | Факс: (351) 263 97 25
www.uralmoststroy.ru | mostotrest4@mail.ru



УРАЛМОСТРОЙ

«МОСТОТРЕД №123»

Филиал закрытого акционерного общества «Уралмостстрой»

Россия, 614058, г.Пермь, ул. Фоминская, 51
Тел.: (342) 299-79-01 | Факс: (342) 299-79-02
www.uralmoststroy.ru | most@most123.ru

515	Сваи С50.30-6	Сваи	С50.30-6	1.011.1-10	0,46	B15	10 238	4 709
516	Сваи С50.30-6.1	Сваи	С50.30-6.1	1.011.1-10	0,46	B15	10 263	4 721
517	Сваи С50.35-1	Сваи	С50.35-1	1.011.1-10	0,64	B20	9 605	6 147
518	Сваи С50.35-1.1	Сваи	С50.35-1.1	1.011.1-10	0,64	B20	9 653	6 178
519	Сваи С50.35-2	Сваи	С50.35-2	1.011.1-10	0,64	B20	9 605	6 147
520	Сваи С50.35-2.1	Сваи	С50.35-2.1	1.011.1-10	0,64	B20	9 653	6 178
521	Сваи С50.35-3	Сваи	С50.35-3	1.011.1-10	0,64	B20	9 605	6 147
522	Сваи С50.35-3.1	Сваи	С50.35-3.1	1.011.1-10	0,64	B20	9 653	6 178
523	Сваи С60.30-2	Сваи	С60.30-2	1.011.1-10	0,55	B15	9 119	5 016
524	Сваи С60.30-2.1	Сваи	С60.30-2.1	1.011.1-10	0,55	B15	9 158	5 037
525	Сваи С60.30-3	Сваи	С60.30-3	1.011.1-10	0,55	B15	9 119	5 016
526	Сваи С60.30-3.1	Сваи	С60.30-3.1	1.011.1-10	0,55	B15	9 158	5 037
527	Сваи С60.30-5	Сваи	С60.30-5	1.011.1-10	0,55	B15	9 564	5 260
528	Сваи С60.30-5.1	Сваи	С60.30-5.1	1.011.1-10	0,55	B15	9 584	5 271
529	Сваи С60.30-6	Сваи	С60.30-6	1.011.1-10	0,55	B15	9 564	5 260
530	Сваи С60.30-6.1	Сваи	С60.30-6.1	1.011.1-10	0,55	B15	9 584	5 271
531	Сваи С60.30-7	Сваи	С60.30-7	1.011.1-10	0,55	B20	10 276	5 652
532	Сваи С60.30-7.1	Сваи	С60.30-7.1	1.011.1-10	0,55	B15	10 081	5 544
533	Сваи С60.30-8	Сваи	С60.30-8	1.011.1-10	0,55	B20	10 276	5 652
534	Сваи С60.30-8.1	Сваи	С60.30-8.1	1.011.1-10	0,55	B20	10 270	5 648
535	Сваи С60.35-1	Сваи	С60.35-1	1.011.1-10	0,76	B20	8 985	6 828
536	Сваи С60.35-1.1	Сваи	С60.35-1.1	1.011.1-10	0,76	B20	9 018	6 853
537	Сваи С60.35-2	Сваи	С60.35-2	1.011.1-10	0,76	B20	8 985	6 828
538	Сваи С60.35-2.1	Сваи	С60.35-2.1	1.011.1-10	0,76	B20	9 018	6 853
539	Сваи С60.35-3	Сваи	С60.35-3	1.011.1-10	0,76	B20	8 985	6 828
540	Сваи С60.35-3.1	Сваи	С60.35-3.1	1.011.1-10	0,76	B20	9 018	6 853
541	Сваи С60.35-6	Сваи	С60.35-6	1.011.1-10	0,76	B20	9 311	7 076
542	Сваи С60.35-6.1	Сваи	С60.35-6.1	1.011.1-10	0,76	B20	9 325	7 087
543	Сваи С70.30-4	Сваи	С70.30-4	1.011.1-10	0,64	B15	9 549	6 112
544	Сваи С70.30-4.1	Сваи	С70.30-4.1	1.011.1-10	0,64	B20	9 750	6 240
545	Сваи С70.30-4.1.y	Сваи	С70.30-4.1.y	1.011.1-10	0,64	B20	9 767	6 251
546	Сваи С70.30-4.y	Сваи	С70.30-4.y	1.011.1-10	0,64	B20	9 755	6 243
547	Сваи С70.30-5	Сваи	С70.30-5	1.011.1-10	0,64	B15	9 549	6 112
548	Сваи С70.30-5.1	Сваи	С70.30-5.1	1.011.1-10	0,64	B15	9 561	6 119
549	Сваи С70.30-5.1.y	Сваи	С70.30-5.1.y	1.011.1-10	0,64	B20	9 767	6 251
550	Сваи С70.30-5.y	Сваи	С70.30-5.y	1.011.1-10	0,64	B20	9 755	6 243
551	Сваи С70.30-6	Сваи	С70.30-6	1.011.1-10	0,64	B15	9 549	6 112
552	Сваи С70.30-6.1	Сваи	С70.30-6.1	1.011.1-10	0,64	B15	9 561	6 119
553	Сваи С70.30-6.1.y	Сваи	С70.30-6.1.y	1.011.1-10	0,64	B20	9 767	6 251
554	Сваи С70.30-6.y	Сваи	С70.30-6.y	1.011.1-10	0,64	B20	9 755	6 243
555	Сваи С70.30-8	Сваи	С70.30-8	1.011.1-10	0,64	B20	10 261	6 567
556	Сваи С70.30-8.1	Сваи	С70.30-8.1	1.011.1-10	0,64	B15	10 066	6 442
557	Сваи С70.30-8.1.y	Сваи	С70.30-8.1.y	1.011.1-10	0,64	B20	10 272	6 574
558	Сваи С70.30-8.y	Сваи	С70.30-8.y	1.011.1-10	0,64	B20	10 278	6 578
559	Сваи С70.30-9	Сваи	С70.30-9	1.011.1-10	0,64	B20	10 862	6 952
560	Сваи С70.30-9.1	Сваи	С70.30-9.1	1.011.1-10	0,64	B20	10 834	6 934
561	Сваи С70.30-9.1.y	Сваи	С70.30-9.1.y	1.011.1-10	0,64	B20	10 851	6 945
562	Сваи С70.30-9.y	Сваи	С70.30-9.y	1.011.1-10	0,64	B20	10 879	6 963
563	Сваи С70.35-10	Сваи	С70.35-10	1.011.1-10	0,88	B25	11 361	9 997
564	Сваи С70.35-10.1	Сваи	С70.35-10.1	1.011.1-10	0,88	B25	11 312	9 954
565	Сваи С70.35-10.1.y	Сваи	С70.35-10.1.y	1.011.1-10	0,88	B25	11 328	9 969
566	Сваи С70.35-10.y	Сваи	С70.35-10.y	1.011.1-10	0,88	B25	11 377	10 012
567	Сваи С70.35-4	Сваи	С70.35-4	1.011.1-10	0,88	B20	9 270	8 158
568	Сваи С70.35-4.1	Сваи	С70.35-4.1	1.011.1-10	0,88	B20	9 282	8 168
569	Сваи С70.35-4.1.y	Сваи	С70.35-4.1.y	1.011.1-10	0,88	B25	10 061	8 854
570	Сваи С70.35-4.y	Сваи	С70.35-4.y	1.011.1-10	0,88	B25	10 049	8 843
571	Сваи С70.35-5	Сваи	С70.35-5	1.011.1-10	0,88	B20	9 270	8 158
572	Сваи С70.35-5.1	Сваи	С70.35-5.1	1.011.1-10	0,88	B20	9 282	8 168
573	Сваи С70.35-5.1.y	Сваи	С70.35-5.1.y	1.011.1-10	0,88	B25	10 061	8 854

Закрытое Акционерное Общество
«УРАЛМОСТРОЙ»

Главной офис

Россия, 454091, г. Челябинск, ул. Плеханова, 31
Тел.: (351) 263 42 43 | Факс: (351) 263 97 25
www.uralmoststroy.ru | mostotrest4@mail.ru



УРАЛМОСТРОЙ

«МОСТОТРЕД №123»

Филиал закрытого акционерного общества «Уралмостстрой»

Россия, 614058, г.Пермь, ул. Фоминская, 51
Тел.: (342) 299-79-01 | Факс: (342) 299-79-02
www.uralmoststroy.ru | most@most123.ru

574	Сваи С70.35-5.y	Сваи	С70.35-5.y	1.011.1-10	0,88	B25	10 049	8 843
575	Сваи С70.35-6	Сваи	С70.35-6	1.011.1-10	0,88	B20	9 270	8 158
576	Сваи С70.35-6.1	Сваи	С70.35-6.1	1.011.1-10	0,88	B20	9 282	8 168
577	Сваи С70.35-6.1.y	Сваи	С70.35-6.1.y	1.011.1-10	0,88	B25	10 061	8 854
578	Сваи С70.35-6.y	Сваи	С70.35-6.y	1.011.1-10	0,88	B25	10 049	8 843
579	Сваи С70.35-8	Сваи	С70.35-8	1.011.1-10	0,88	B20	9 654	8 496
580	Сваи С70.35-8.1	Сваи	С70.35-8.1	1.011.1-10	0,88	B20	9 646	8 488
581	Сваи С70.35-8.1.y	Сваи	С70.35-8.1.y	1.011.1-10	0,88	B25	10 425	9 174
582	Сваи С70.35-8.y	Сваи	С70.35-8.y	1.011.1-10	0,88	B25	10 433	9 181
583	Сваи С70.35-9	Сваи	С70.35-9	1.011.1-10	0,88	B25	10 858	9 555
584	Сваи С70.35-9.1	Сваи	С70.35-9.1	1.011.1-10	0,88	B25	10 829	9 530
585	Сваи С70.35-9.1.y	Сваи	С70.35-9.1.y	1.011.1-10	0,88	B25	10 846	9 544
586	Сваи С70.35-9.y	Сваи	С70.35-9.y	1.011.1-10	0,88	B25	10 466	9 210
587	Сваи С80.30-10	Сваи	С80.30-10	1.011.1-10	0,73	B20	11 511	8 403
588	Сваи С80.30-10.1	Сваи	С80.30-10.1	1.011.1-10	0,73	B20	11 462	8 367
589	Сваи С80.30-10.1.y	Сваи	С80.30-10.1.y	1.011.1-10	0,73	B25	12 239	8 934
590	Сваи С80.30-10.y	Сваи	С80.30-10.y	1.011.1-10	0,73	B25	12 288	8 970
591	Сваи С80.30-11	Сваи	С80.30-11	1.011.1-10	0,73	B25	13 032	9 513
592	Сваи С80.30-11.1	Сваи	С80.30-11.1	1.011.1-10	0,73	B20	12 196	8 903
593	Сваи С80.30-11.1.y	Сваи	С80.30-11.1.y	1.011.1-10	0,73	B25	12 973	9 470
594	Сваи С80.30-11.y	Сваи	С80.30-11.y	1.011.1-10	0,73	B25	13 047	9 524
595	Сваи С80.30-4	Сваи	С80.30-4	1.011.1-10	0,73	B20	9 703	7 083
596	Сваи С80.30-4.1	Сваи	С80.30-4.1	1.011.1-10	0,73	B20	9 713	7 090
597	Сваи С80.30-4.1.y	Сваи	С80.30-4.1.y	1.011.1-10	0,73	B25	10 490	7 658
598	Сваи С80.30-4.y	Сваи	С80.30-4.y	1.011.1-10	0,73	B25	10 480	7 650
599	Сваи С80.30-5	Сваи	С80.30-5	1.011.1-10	0,73	B20	9 703	7 083
600	Сваи С80.30-5.1	Сваи	С80.30-5.1	1.011.1-10	0,73	B20	9 713	7 090
601	Сваи С80.30-5.1.y	Сваи	С80.30-5.1.y	1.011.1-10	0,73	B25	10 490	7 658
602	Сваи С80.30-5.y	Сваи	С80.30-5.y	1.011.1-10	0,73	B25	10 480	7 650
603	Сваи С80.30-6	Сваи	С80.30-6	1.011.1-10	0,73	B20	9 703	7 083
604	Сваи С80.30-6.1	Сваи	С80.30-6.1	1.011.1-10	0,73	B20	9 713	7 090
605	Сваи С80.30-6.1.y	Сваи	С80.30-6.1.y	1.011.1-10	0,73	B25	10 490	7 658
606	Сваи С80.30-6.y	Сваи	С80.30-6.y	1.011.1-10	0,73	B25	10 480	7 650
607	Сваи С80.30-8	Сваи	С80.30-8	1.011.1-10	0,73	B20	10 220	7 461
608	Сваи С80.30-8.1	Сваи	С80.30-8.1	1.011.1-10	0,73	B20	10 220	7 461
609	Сваи С80.30-8.1.y	Сваи	С80.30-8.1.y	1.011.1-10	0,73	B25	10 997	8 028
610	Сваи С80.30-8.y	Сваи	С80.30-8.y	1.011.1-10	0,73	B25	10 997	8 028
611	Сваи С80.30-9	Сваи	С80.30-9	1.011.1-10	0,73	B20	10 826	7 903
612	Сваи С80.30-9.1	Сваи	С80.30-9.1	1.011.1-10	0,73	B20	10 801	7 885
613	Сваи С80.30-9.1.y	Сваи	С80.30-9.1.y	1.011.1-10	0,73	B25	11 579	8 452
614	Сваи С80.30-9.y	Сваи	С80.30-9.y	1.011.1-10	0,73	B25	11 603	8 470
615	Сваи С80.35-10	Сваи	С80.35-10	1.011.1-10	1,00	B25	11 361	11 361
616	Сваи С80.35-10.1	Сваи	С80.35-10.1	1.011.1-10	1,00	B25	11 321	11 321
617	Сваи С80.35-10.1.y	Сваи	С80.35-10.1.y	1.011.1-10	1,00	B25	11 335	11 335
618	Сваи С80.35-10.y	Сваи	С80.35-10.y	1.011.1-10	1,00	B25	11 375	11 375
619	Сваи С80.35-11	Сваи	С80.35-11	1.011.1-10	1,00	B25	11 922	11 922
620	Сваи С80.35-11.1	Сваи	С80.35-11.1	1.011.1-10	1,00	B25	11 857	11 857
621	Сваи С80.35-11.1.y	Сваи	С80.35-11.1.y	1.011.1-10	1,00	B25	11 871	11 871
622	Сваи С80.35-11.y	Сваи	С80.35-11.y	1.011.1-10	1,00	B25	11 936	11 936
623	Сваи С80.35-5	Сваи	С80.35-5	1.011.1-10	1,00	B20	9 271	9 271
624	Сваи С80.35-5.1	Сваи	С80.35-5.1	1.011.1-10	1,00	B20	9 282	9 282
625	Сваи С80.35-5.1.y	Сваи	С80.35-5.1.y	1.011.1-10	1,00	B25	10 059	10 059
626	Сваи С80.35-5.y	Сваи	С80.35-5.y	1.011.1-10	1,00	B25	10 048	10 048
627	Сваи С80.35-6	Сваи	С80.35-6	1.011.1-10	1,00	B20	9 271	9 271
628	Сваи С80.35-6.1	Сваи	С80.35-6.1	1.011.1-10	1,00	B20	9 282	9 282
629	Сваи С80.35-6.1.y	Сваи	С80.35-6.1.y	1.011.1-10	1,00	B25	10 059	10 059
630	Сваи С80.35-6.y	Сваи	С80.35-6.y	1.011.1-10	1,00	B25	10 048	10 048
631	Сваи С80.35-8	Сваи	С80.35-8	1.011.1-10	1,00	B20	9 656	9 656
632	Сваи С80.35-8.1	Сваи	С80.35-8.1	1.011.1-10	1,00	B20	9 652	9 652

Закрытое Акционерное Общество
«УРАЛМОСТРОЙ»

Главной офис

Россия, 454091, г. Челябинск, ул. Плеханова, 31
Тел.: (351) 263 42 43 | Факс: (351) 263 97 25
www.uralmoststroy.ru | mostotrest4@mail.ru



УРАЛМОСТРОЙ

«МОСТОТРЕД №123»

Филиал закрытого акционерного общества «Уралмостстрой»

Россия, 614058, г.Пермь, ул. Фоминская, 51
Тел.: (342) 299-79-01 | Факс: (342) 299-79-02
www.uralmoststroy.ru | most@most123.ru

633	Сваи С80.35-8.1.y	Сваи	С80.35-8.1.y	1.011.1-10	1,00	B25	10 429	10 429
634	Сваи С80.35-8.y	Сваи	С80.35-8.y	1.011.1-10	1,00	B25	10 433	10 433
635	Сваи С80.35-9	Сваи	С80.35-9	1.011.1-10	1,00	B25	10 828	10 828
636	Сваи С80.35-9.1	Сваи	С80.35-9.1	1.011.1-10	1,00	B25	10 839	10 839
637	Сваи С80.35-9.1.y	Сваи	С80.35-9.1.y	1.011.1-10	1,00	B25	10 854	10 854
638	Сваи С80.35-9.y	Сваи	С80.35-9.y	1.011.1-10	1,00	B25	10 875	10 875
639	Сваи С8-35Т1	Сваи	С8-35Т1	3.500.1-1.93	1,00	B25	15 183	15 183
640	Сваи С8-35Т2	Сваи	С8-35Т2	3.500.1-1.93	1,00	B25	17 316	17 316
641	Сваи С8-35Т3	Сваи	С8-35Т3	3.500.1-1.93	1,00	B25	19 195	19 195
642	Сваи С8-35Т4	Сваи	С8-35Т4	3.500.1-1.93	1,00	B25	21 373	21 373
643	Сваи С8-35Т5	Сваи	С8-35Т5	3.500.1-1.93	1,00	B25	23 180	23 180
644	Сваи С8-35Т6	Сваи	С8-35Т6	3.500.1-1.93	1,00	B25	26 307	26 307
645	Сваи С8-35Т7	Сваи	С8-35Т7	3.500.1-1.93	1,00	B25	28 499	28 499
646	Сваи С90.30-10	Сваи	С90.30-10	1.011.1-10	0,82	B20	11 564	9 482
647	Сваи С90.30-10.1	Сваи	С90.30-10.1	1.011.1-10	0,82	B20	11 519	9 446
648	Сваи С90.30-10.1.y	Сваи	С90.30-10.1.y	1.011.1-10	0,82	B25	12 301	10 087
649	Сваи С90.30-10.y	Сваи	С90.30-10.y	1.011.1-10	0,82	B25	12 345	10 123
650	Сваи С90.30-11	Сваи	С90.30-11	1.011.1-10	0,82	B25	13 097	10 739
651	Сваи С90.30-11.1	Сваи	С90.30-11.1	1.011.1-10	0,82	B20	12 266	10 058
652	Сваи С90.30-11.1.y	Сваи	С90.30-11.1.y	1.011.1-10	0,82	B25	13 048	10 699
653	Сваи С90.30-11.y	Сваи	С90.30-11.y	1.011.1-10	0,82	B25	13 110	10 750
654	Сваи С90.30-5	Сваи	С90.30-5	1.011.1-10	0,82	B20	9 742	7 989
655	Сваи С90.30-5.1	Сваи	С90.30-5.1	1.011.1-10	0,82	B25	10 524	8 630
656	Сваи С90.30-5.1.y	Сваи	С90.30-5.1.y	1.011.1-10	0,82	B25	10 537	8 641
657	Сваи С90.30-5.y	Сваи	С90.30-5.y	1.011.1-10	0,82	B25	10 524	8 630
658	Сваи С90.30-6	Сваи	С90.30-6	1.011.1-10	0,82	B20	9 742	7 989
659	Сваи С90.30-6.1	Сваи	С90.30-6.1	1.011.1-10	0,82	B20	9 756	8 000
660	Сваи С90.30-6.1.y	Сваи	С90.30-6.1.y	1.011.1-10	0,82	B25	10 537	8 641
661	Сваи С90.30-6.y	Сваи	С90.30-6.y	1.011.1-10	0,82	B25	10 524	8 630
662	Сваи С90.30-8	Сваи	С90.30-8	1.011.1-10	0,82	B20	10 268	8 420
663	Сваи С90.30-8.1	Сваи	С90.30-8.1	1.011.1-10	0,82	B20	10 264	8 416
664	Сваи С90.30-8.1.y	Сваи	С90.30-8.1.y	1.011.1-10	0,82	B25	11 046	9 057
665	Сваи С90.30-8.y	Сваи	С90.30-8.y	1.011.1-10	0,82	B25	11 050	9 061
666	Сваи С90.30-9	Сваи	С90.30-9	1.011.1-10	0,82	B20	10 874	8 917
667	Сваи С90.30-9.1	Сваи	С90.30-9.1	1.011.1-10	0,82	B20	10 410	8 536
668	Сваи С90.30-9.1.y	Сваи	С90.30-9.1.y	1.011.1-10	0,82	B25	11 634	9 540
669	Сваи С90.30-9.y	Сваи	С90.30-9.y	1.011.1-10	0,82	B25	11 656	9 558
670	Сваи С90.35-10	Сваи	С90.35-10	1.011.1-10	1,12	B25	10 710	11 995
671	Сваи С90.35-10.1	Сваи	С90.35-10.1	1.011.1-10	1,12	B25	10 674	11 955
672	Сваи С90.35-10.1.y	Сваи	С90.35-10.1.y	1.011.1-10	1,12	B25	10 686	11 968
673	Сваи С90.35-10.y	Сваи	С90.35-10.y	1.011.1-10	1,12	B25	10 722	12 009
674	Сваи С90.35-11	Сваи	С90.35-11	1.011.1-10	1,12	B25	11 238	12 587
675	Сваи С90.35-11.1	Сваи	С90.35-11.1	1.011.1-10	1,12	B25	11 187	12 529
676	Сваи С90.35-11.1.y	Сваи	С90.35-11.1.y	1.011.1-10	1,12	B25	11 199	12 542
677	Сваи С90.35-11.y	Сваи	С90.35-11.y	1.011.1-10	1,12	B25	11 250	12 600
678	Сваи С90.35-12	Сваи	С90.35-12	1.011.1-10	1,12	B25	11 827	13 246
679	Сваи С90.35-12.1	Сваи	С90.35-12.1	1.011.1-10	1,12	B25	11 742	13 151
680	Сваи С90.35-12.1.y	Сваи	С90.35-12.1.y	1.011.1-10	1,12	B25	11 754	13 164
681	Сваи С90.35-12.y	Сваи	С90.35-12.y	1.011.1-10	1,12	B25	11 839	13 260
682	Сваи С90.35-5	Сваи	С90.35-5	1.011.1-10	1,12	B20	8 734	9 782
683	Сваи С90.35-5.1	Сваи	С90.35-5.1	1.011.1-10	1,12	B20	8 743	9 792
684	Сваи С90.35-5.1.y	Сваи	С90.35-5.1.y	1.011.1-10	1,12	B25	9 475	10 612
685	Сваи С90.35-5.y	Сваи	С90.35-5.y	1.011.1-10	1,12	B25	9 466	10 602
686	Сваи С90.35-6	Сваи	С90.35-6	1.011.1-10	1,12	B20	8 734	9 782
687	Сваи С90.35-6.1	Сваи	С90.35-6.1	1.011.1-10	1,12	B20	8 743	9 792
688	Сваи С90.35-6.1.y	Сваи	С90.35-6.1.y	1.011.1-10	1,12	B25	9 475	10 612
689	Сваи С90.35-6.y	Сваи	С90.35-6.y	1.011.1-10	1,12	B25	9 466	10 602
690	Сваи С90.35-8	Сваи	С90.35-8	1.011.1-10	1,12	B20	9 095	10 186
691	Сваи С90.35-8.1	Сваи	С90.35-8.1	1.011.1-10	1,12	B20	9 095	10 186

Закрытое Акционерное Общество
«УРАЛМОСТРОЙ»

Главной офис

Россия, 454091, г. Челябинск, ул. Плеханова, 31
Тел.: (351) 263 42 43 | Факс: (351) 263 97 25
www.uralmoststroy.ru | mostotrest4@mail.ru

**УРАЛМОСТРОЙ****«МОСТОТРЕД №123»**

Филиал закрытого акционерного
общества «Уралмостстрой»

Россия, 614058, г.Пермь, ул. Фоминская, 51
Тел.: (342) 299-79-01 | Факс: (342) 299-79-02
www.uralmoststroy.ru | most@most123.ru

692	Сваи С90.35-8.1.у	Сваи	С90.35-8.1.у	1.011.1-10	1,12	В25	9 827	11 006
693	Сваи С90.35-8.у	Сваи	С90.35-8.у	1.011.1-10	1,12	В25	9 827	11 006
694	Сваи С90.35-9	Сваи	С90.35-9	1.011.1-10	1,12	В25	10 234	11 462
695	Сваи С90.35-9.1	Сваи	С90.35-9.1	1.011.1-10	1,12	В25	10 216	11 441
696	Сваи С90.35-9.1.у	Сваи	С90.35-9.1.у	1.011.1-10	1,12	В25	10 228	11 455
697	Сваи С90.35-9.у	Сваи	С90.35-9.у	1.011.1-10	1,12	В25	10 246	11 475
698	Сваи С9-35Т1	Сваи	С9-35Т1	3.500.1-1.93	1,12	В25	11 150	12 488
699	Сваи С9-35Т2	Сваи	С9-35Т2	3.500.1-1.93	1,12	В25	16 942	18 975
700	Сваи С9-35Т3	Сваи	С9-35Т3	3.500.1-1.93	1,12	В25	18 791	21 046
701	Сваи С9-35Т4	Сваи	С9-35Т4	3.500.1-1.93	1,12	В25	20 943	23 456
702	Сваи С9-35Т5	Сваи	С9-35Т5	3.500.1-1.93	1,12	В25	22 810	25 548
703	Сваи С9-35Т6	Сваи	С9-35Т6	3.500.1-1.93	1,12	В25	25 614	28 688
704	Сваи С9-35Т7	Сваи	С9-35Т7	3.500.1-1.93	1,12	В25	28 086	31 456
705	Стакан плиты забора СДПЗ	Стакан плиты забора	СДПЗ		0,43		12 159	5 180
706	Стакан плиты забора СДПЗП	Стакан плиты забора	СДПЗП		0,39		8 754	3 388
707	Стакан фундаментный СФ-1	Стакан фундаментный	СФ-1		1,40		23 080	32 311
708	Стакан фундаментный СФ-2	Стакан фундаментный	СФ-2		1,20		22 494	26 993
709	Стенка откосная СТ1П(л)	Стенка откосная	СТ1П(л)		1,52		9 819	14 925
710	Стенка откосная СТ2П(л)	Стенка откосная	СТ2П(л)		2,59		9 719	25 173
711	Стенка откосная СТ3П(л)	Стенка откосная	СТ3П(л)		1,13		9 618	10 869
712	Стенка откосная СТ4П(л)	Стенка откосная	СТ4П(л)		1,75		9 573	16 753
713	Стенка откосная СТ5П(л)	Стенка откосная	СТ5П(л)		1,24		9 633	11 944
714	Стойка С5,5.50-4АIII-2	Стойка	С5,5.50-4АIII-2		2,20		17 892	39 363
715	Стойка СТ-4	Стойка	СТ-4		19,22		17 013	327 052
716	Стойки круглые С10.80-14ТАIII	Стойки круглые	С10.80-14ТАIII	3.503.1-100.3	5,00	В30	20 714	103 570
717	Стойки круглые С10.80-20ТАIII	Стойки круглые	С10.80-20ТАIII	3.503.1-100.3	5,00	В30	23 895	119 474
718	Стойки круглые С10.80-24ТАIII	Стойки круглые	С10.80-24ТАIII	3.503.1-100.3	5,00	В30	26 081	130 404
719	Стойки круглые С10.80-28ТАIII	Стойки круглые	С10.80-28ТАIII	3.503.1-100.3	5,00	В30	29 031	145 157
720	Стойки круглые С4.80-14ТАIII	Стойки круглые	С4.80-14ТАIII	3.503.1-100.3	2,00	В30	22 737	45 474
721	Стойки круглые С4.80-20ТАIII	Стойки круглые	С4.80-20ТАIII	3.503.1-100.3	2,00	В30	26 610	53 219
722	Стойки круглые С4.80-24ТАIII	Стойки круглые	С4.80-24ТАIII	3.503.1-100.3	2,00	В30	28 997	57 994
723	Стойки круглые С4.80-28ТАIII	Стойки круглые	С4.80-28ТАIII	3.503.1-100.3	2,00	В30	31 375	62 750
724	Стойки круглые С6.80-14ТАIII	Стойки круглые	С6.80-14ТАIII	3.503.1-100.3	3,00	В30	18 947	56 840
725	Стойки круглые С6.80-20ТАIII	Стойки круглые	С6.80-20ТАIII	3.503.1-100.3	3,00	В30	25 043	75 130
726	Стойки круглые С6.80-24ТАIII	Стойки круглые	С6.80-24ТАIII	3.503.1-100.3	3,00	В30	27 319	81 958
727	Стойки круглые С6.80-28ТАIII	Стойки круглые	С6.80-28ТАIII	3.503.1-100.3	3,00	В30	29 594	88 782
728	Стойки круглые С8.80-14ТАIII	Стойки круглые	С8.80-14ТАIII	3.503.1-100.3	4,00	В30	20 964	83 858
729	Стойки круглые С8.80-20ТАIII	Стойки круглые	С8.80-20ТАIII	3.503.1-100.3	4,00	В30	24 260	97 040
730	Стойки круглые С8.80-24ТАIII	Стойки круглые	С8.80-24ТАIII	3.503.1-100.3	4,00	В30	26 480	105 921
731	Стойки круглые С8.80-28ТАIII	Стойки круглые	С8.80-28ТАIII	3.503.1-100.3	4,00	В30	28 701	114 806
732	Стойки прямоуго С3.50-ТАIII-1	Стойки прямоуго	С3.50-ТАIII-1	3.503.1-100.3	1,20	В30	32 856	39 428
733	Стойки прямоуго С3.50-ТАIII-2	Стойки прямоуго	С3.50-ТАIII-2	3.503.1-100.3	1,20	В30	25 163	30 195
734	Стойки прямоуго С3.50-ТАIII-3	Стойки прямоуго	С3.50-ТАIII-3	3.503.1-100.3	1,20	В30	20 973	25 168
735	Стойки прямоуго С5.50-ТАIII-1	Стойки прямоуго	С5.50-ТАIII-1	3.503.1-100.3	2,00	В30	31 444	62 888
736	Стойки прямоуго С5.50-ТАIII-2	Стойки прямоуго	С5.50-ТАIII-2	3.503.1-100.3	2,00	В30	24 297	48 593
737	Стойки прямоуго С5.50-ТАIII-3	Стойки прямоуго	С5.50-ТАIII-3	3.503.1-100.3	2,00	В30	20 391	40 783
738	Стойки прямоуго С7.50-ТАIII-1	Стойки прямоуго	С7.50-ТАIII-1	3.503.1-100.3	2,80	В30	30 785	86 199
739	Стойки прямоуго С7.50-ТАIII-2	Стойки прямоуго	С7.50-ТАIII-2	3.503.1-100.3	2,80	В30	23 844	66 762
740	Стойки прямоуго С7.50-ТАIII-3	Стойки прямоуго	С7.50-ТАIII-3	3.503.1-100.3	2,80	В30	20 090	56 253
741	Стойки прямоуго С9.50-ТАIII-1	Стойки прямоуго	С9.50-ТАIII-1	3.503.1-100.3	3,60	В30	30 461	109 659
742	Стойки прямоуго С9.50-ТАIII-2	Стойки прямоуго	С9.50-ТАIII-2	3.503.1-100.3	3,60	В30	23 261	83 738
743	Стойки прямоуго С9.50-ТАIII-3	Стойки прямоуго	С9.50-ТАIII-3	3.503.1-100.3	3,60	В30	19 995	71 983
744	Тратуарная плита ПТ-1К	Тратуарная плита	ПТ-1К		0,60		17 529	10 517
745	Тратуарная плита ПТ-1Ч	Тратуарная плита	ПТ-1Ч		0,60		17 418	10 451
746	Тратуарная плита ПТ-4	Тратуарная плита	ПТ-4		1,68		19 094	32 077
747	Утяжелитель УБО-1420	Утяжелитель	УБО-1420		0,94		5 697	5 355
748	Утяжелитель УБО-820	Утяжелитель	УБО-820		0,70		5 898	4 128
749	ФБС 12.4.3-Т	ФБС	12.4.3-Т		0,13		4 736	628
750	ФБС 12.4.6-Т	ФБС	12.4.6-Т		0,27		4 845	1 284

Закрытое Акционерное Общество
«УРАЛМОСТРОЙ»

Головной офис

Россия, 454091, г. Челябинск, ул. Плеханова, 31
Тел.: (351) 263 42 43 | Факс: (351) 263 97 25
www.uralmoststroy.ru | mostotrest4@mail.ru



УРАЛМОСТОСТРОЙ

«МОСТОТРЕД №123»

Филиал закрытого акционерного
общества «Уралмостострой»

Россия, 614058, г.Пермь, ул. Фоминская, 51
Тел.: (342) 299-79-01 | Факс: (342) 299-79-02
www.uralmostostroy.ru | most@most123.ru

751	ФБС 12.5.6-Т	ФБС	12.5.6-Т		0,33		4 801	1 589
752	ФБС 12.6.6-Т	ФБС	12.6.6-Т		0,40		4 771	1 899
753	ФБС 24.3.6	ФБС	24.3.6		0,41		4 262	1 747
754	ФБС 24.3.6-П	ФБС	24.3.6-П		0,41		5 234	2 146
755	ФБС 24.4.6	ФБС	24.4.6		0,54		4 230	2 297
756	ФБС 24.5.6	ФБС	24.5.6		0,68		4 195	2 853
757	ФБС 24.6.6	ФБС	24.6.6		0,82		4 236	3 452
758	ФБС 6.4.6	ФБС	6.4.6		0,14		4 497	648
759	ФБС 9.3.6-Т	ФБС	9.3.6-Т		0,15		4 683	684
760	ФБС 9.3.6-Т1	ФБС	9.3.6-Т1		0,15		6 973	1 018
761	ФБС 9.4.6-Т	ФБС	9.4.6-Т		0,20		4 589	895
762	ФБС 9.5.6-Т	ФБС	9.5.6-Т		0,24		4 533	1 106
763	ФБС 9.6.6-Т	ФБС	9.6.6-Т		0,29		4 495	1 317
764	ФБС 9.6.6-Т\	ФБС	9.6.6-Т\		0,29		6 137	1 798
765	ФБС 9.6.6-Т_	ФБС	9.6.6-Т_		0,29		5 823	1 706
766	Фундамент ФМ11	Фундамент	ФМ11		5,20		10 391	54 031
767	Фундамент ФМ1-1	Фундамент	ФМ1-1		1,96		10 405	20 393
768	Фундамент ФМ12	Фундамент	ФМ12		8,40		10 333	86 795
769	Фундамент ФМ1-2	Фундамент	ФМ1-2		2,44		10 375	25 316
770	Фундамент ФМ13	Фундамент	ФМ13		4,80		10 492	50 361
771	Фундамент ФМ1-3	Фундамент	ФМ1-3		2,93		10 273	30 101
772	Фундамент ФМ14	Фундамент	ФМ14		1,72		10 523	18 100
773	Фундамент ФМ1-4	Фундамент	ФМ1-4		3,42		10 223	34 962
774	Фундамент ФМ2	Фундамент	ФМ2		4,70		10 440	49 070
775	Фундамент ФМ2-1	Фундамент	ФМ2-1		3,74		10 161	38 001
776	Фундамент ФМ2-2	Фундамент	ФМ2-2		4,23		10 270	43 442
777	Фундамент ФМ2-3	Фундамент	ФМ2-3		4,71		10 266	48 351
778	Фундамент ФМ3	Фундамент	ФМ3		1,30		10 827	14 075
779	Фундамент ФМ3-1	Фундамент	ФМ3-1		2,03		10 467	21 247
780	Фундамент ФМ3-2	Фундамент	ФМ3-2		2,52		10 361	26 109
781	Фундамент ФМ4	Фундамент	ФМ4		1,42		10 701	15 196
782	Фундамент ФМ4-1	Фундамент	ФМ4-1		1,90		10 517	19 982

Закрытое Акционерное Общество
«УРАЛМОСТОСТРОЙ»

Головной офис

Россия, 454091, г. Челябинск, ул. Плеханова, 31
Тел.: (351) 263 42 43 | Факс: (351) 263 97 25
www.uralmostostroy.ru | mostotrest4@mail.ru



**Закрытое Акционерное Общество
«УРАЛМОСТОСТРОЙ»**

Головной офис

Россия, 454091, г. Челябинск, ул. Плеханова, 31

Тел.: (351) 263 42 43 | Факс: (351) 263 97 25

www.uralmostostroy.ru mostotrest4@mail.ru