

УРАЛСПЕЦБЕТОН, г. Верещагино, Очерский тракт, 10а

тел. (34-254)3-77-69, 3-76-47, 3-00-09, (342) 270-03-93 www.УБК.рф, 37769@mail.ru,

Наименование изделия	Марка изделия	ед. изм.	цена руб. с НДС	Объем ед., м3	Размер, мм			вес, кг
					длина	ширина	высота	
ИЗДЕЛИЯ ПОДСТАНЦИЙ 35-500 кВ								
Лоток кабельного канала	Л 20.5 (УБК-2А)	шт	1 000	0,07	1990	500	160	175
Лоток кабельного канала	Л 20.10 (УБК-1А)	шт	1 500	0,11	1990	1000	160	275
Брусок кабельного канала	Б5 (БК-11а)	шт	250	0,008	500	100	150	20
Брусок кабельного канала	Б10 (БК-12а)	шт	350	0,015	1000	100	150	40
Брусок кабельного канала	Брус Б1	шт	440	0,02	500	100	250	50
Брусок кабельного канала	Брус Б2	шт	575	0,03	1000	100	250	100
Плита кабельного канала	П10.5 (УБК-5)	шт	600	0,029	995	495	60	75
Плита кабельного канала	П 15.5	шт	900	0,036	1495	495	70	90
Блок	БДЛ 40.6 (УБК-9а)	шт	6 900	0,4	3950	560	250	1000
Подножник	УБ-1	шт	1 500	0,12	800	800	400	300
Фундамент	Ф 8.8	шт	1 500	0,12	800	800	400	300
Плита	НСП 35.10 (НСП 1)	шт	26 000	0,875	3500	1000	250	2190
Плита	НСП 35.15 (НСП 3)	шт	36 000	1,31	3500	1500	250	3280
Плита	ПН 32.9 (ПН-2)	шт	4 900	0,28	3250	890	100	725
Плита	ПН 32.9-1 (ПН-2-1)	шт	4 500	0,29	3250	890	100	725
Плита	ПН 32.9-2 (ПН-2-2)	шт	4 450	0,29	3250	890	100	725
Плита	НСП-12а	шт	15 000	0,88	3500	1000	250	2190
Плита	ПФ 35.10	шт	16 900	0,875	3500	1000	250	2190
Плита	ПФ 35.15	шт	27 000	1,31	3500	1500	250	3280
Лежень железобетонный	ЛЖ-16	шт	3 900	0,17	1600	400	500	430
Лежень железобетонный	ЛЖ-28	шт	6 800	0,3	2800	400	500	750
Лежень железобетонный	ЛЖ-44	шт	10 700	0,48	4400	400	500	1200
Лежень железобетонный	ЛЖ-60	шт	15 000	0,65	6000	400	500	1630
Шпала	ШТ-12	шт	1 900	0,09	1200	300	250	225
Шпала	ШТ-27	шт	3 900	0,203	2700	300	250	510
Стойки УСО по серии 3.407-102 вып.1								
стойка	УСО-5А	шт	3 000	0,140	2200	250	250	400
стойка	УСО-4А	шт	4 000	0,190	3000	250	250	500
стойка	УСО-3А	шт	5 000	0,220	3600	250	250	600
стойка	УСО-2А	шт	6 000	0,270	4400	250	250	700
стойка	УСО-1А	шт	7 000	0,320	5200	250	250	800
стойка	УСО-5А-1	шт	3 500	0,140	2200	250	250	400
Типовой проект 13362ГМ альбом 1								
Плита фундамента ФП под трансформатор	НСП 35.10 А	шт	32 000	0,875	3500	1000	250	2190
Плита фундамента ФП под трансформатор	НСП 35.15 А	шт	45 000	1,31	3500	1500	250	3280
Серия 3.407.1-143 вып.7								
Опорно-анкерные плиты	П-3и	шт	800	0,05	620	620	150	110
Опорно-анкерные плиты	П-4	шт	500	0,02	420	420	150	50
Анкер цилиндрический	АЦ-1	шт	2 000	0,12	650	650	400	300
Приставки								
Приставка по серии 3.407-57/87	ПТ 30	шт	1 200	0,061	3000	140	170	152
Приставка по серии 3.407-57/87	ПТ 33-1	шт	1 200	0,061	3250	140	170	165
Приставка по серии 3.407-57/87	ПТ 33-2	шт	1 800	0,061	3250	180	220	250
Приставка по серии 3.407-57/87	ПТ 33-3	шт	2 000	0,061	3250	180	220	250
Приставка по серии 3.407-57/87	ПТ 33-4	шт	2 200	0,061	3250	180	220	250
Приставка по серии 3.407-57/87	ПТ 43-1	шт	2 600	0,061	4250	180	220	325
Приставка по серии 3.407-57/87	ПТ 43-2	шт	2 800	0,061	4250	180	220	325
Приставка по серии 3.407-57/87	ПТ 45	шт	4 500	0,061	4500	220	265	510
Приставка по серии 3.407-57/87	ПТ 60	шт	6 000	0,061	6000	220	265	675
Приставка линий связи Инстр.1959	ПР-0,8	шт	2 000	0,062	3000	140	190	160
Приставка для опор связи	Приставка ПР -0,8	шт	2 000	0,062	3000	140	170	152
РИГЕЛИ								
Ригель по серии 3.407.9-158 вып.1	РФ 1,5	шт	1 700	0,08	1500	500	140	200
Ригель по серии 3.407.9-158 вып.1	РФ 3,0	шт	4 500	0,2	3000	400	200	500
Ригель по серии 3.407.9-158 вып.1	РЦ 3,0-6	шт	5 500	0,2	3000	400	200	500
Ригель по серии 3.407.9-158 вып.1	РЦ 3,5-6	шт	8 500	0,28	3500	500	200	700

Ригель по серии 3.407.9-158 вып.1	РЦ 3,5-8	шт	7 000	0,28	3500	500	200	700
Ригель по серии 3.407-115 вып.5	АР5	шт	5 000	0,2	3000	400	200	500
Ригель по серии 3.407-115 вып.5	АР6	шт	7 500	0,28	3500	500	200	760
Ригель по серии 3.407-115 вып.5	АР6-1	шт	8 000	0,28	3500	500	200	760
Ригель по серии 3.407-115 вып.5	АР-7	шт	2 000	0,091	2000	300	200	230
Ригель по серии 3.407-115 вып.5	Р1	шт	2 000	0,08	1500	500	140	200
Ригель по серии 3.407-115 вып.5	Р1-А	шт	4 000	0,2	3000	400	200	500
Ригели по альбому №1623тм-т5	АР-3	шт	7 000	0,24	2400	750	190	600
Ригели по альбому №1623тм-т5	АР-4	шт	12 000	0,43	3500	750	250	1080
Ригель по серии 3.407-85	Р1-Ж	шт	1 500	0,008	500	110	175	20
Ригельный анкер по Л1 56-97	РАж-1	шт	1 000	0,015	630	220	160	38
Ригель по серии 3.407-116 вып.1	АР-10	шт	10 000	0,34	3400	400	250	850
Плиты анкерные по серии 3.407-115 вып.5								
Анкерная плита	ПА 1-1	шт	4 000	0,200	1000	1000	450	500
Анкерная плита	ПА 1-2	шт	6 000	0,280	1500	1000	450	700
Анкерная плита	ПА 2-1	шт	14 000	0,650	2000	1500	600	1600
Анкерная плита	ПА 2-2	шт	18 000	0,890	3000	1500	600	2200
Фундамент по серии 3.407.1-144 вып.1								
Составной фундамент Ф1,5х1,5-2 (плита П1,5х1,5 и стойка К2,3-2)		шт	22000	0,79	1500	1500	2700	1980
ПЛИТЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ С НЕНАПРЯГАЕМОЙ АРМАТУРОЙ ДЛЯ ПОКРЫТИЙ ГОРОДСКИХ ДОРОГ								
ГОСТ 21924-84	1П30.18-30	шт	9 800		3000	1750	170	2,2
ГОСТ 21924-84	1П30.18-10	шт	8 900		3000	1750	170	2,2
ГОСТ 21924-84	1П18.18-30	шт	5 800		1750	1750	160	1,2
ГОСТ 21924-84	1П18.18-10	шт	5 200		1750	1750	160	1,2
ГОСТ 21924-84	1П18.15-30	шт	4 800		1750	1500	160	1,03
ГОСТ 21924-84	1П18.15-10	шт	4 400		1750	1500	160	1,03
ГОСТ 21924-84	2П30.18-30	шт	8 900		3000	1750	170	2,2
ГОСТ 21924-84	2П30.18-10	шт	8 000		3000	1750	170	2,2
ГОСТ 21924-84	2П30.15-10	шт	7 200		3000	1500	170	1,72
ГОСТ 21924-84	2П18.18-30	шт	5 100		1750	1750	160	1,2
ГОСТ 21924-84	2П18.18-10	шт	4 700		1750	1750	160	1,2
ГОСТ 21924-84	2П18.15-30	шт	4 300		1750	1500	160	1,03
ГОСТ 21924-84	2П18.15-10	шт	4 100		1750	1500	160	1,03
Плиты для временных дорог пром предприятий.								
серия 3.503.1-93	ПД 20.15 - 6	шт	5 500		1990	1490	170	1,2
серия 3.503.1-93	ПДС 20.15 - 6	шт	6 200		1990	1490	170	1,2
серия 3.503.1-93	ПД 20.15 - 17	шт	7 500		1990	1490	210	1,5
серия 3.503.1-93	ПДС 20.15 - 17	шт	7 700		1990	1490	210	1,5
серия 3.503.1-93	ПД 20.15 - 25	шт	8 400		1990	1490	210	1,5
серия 3.503.1-93	ПДС 20.15 - 25	шт	8 600		1990	1490	210	1,5
Плиты для временных дорог пром предприятий.								
серия 3.503-17	ПД 1-6	шт	5 000		1730	1480	180	1,2
серия 3.503-17	ПД 1-6-С	шт	5 400		1730	1480	180	1,2
серия 3.503-17	ПД 1-9,5	шт	5 400		1730	1480	180	1,2
серия 3.503-17	ПД 1-9,5-С	шт	6 000		1730	1480	180	1,2
серия 3.503-17	ПД 2-6	шт	9 000		2980	1480	180	2
серия 3.503-17	ПД 2-6-С	шт	9 900		2980	1480	180	2
серия 3.503-17	ПД 2-9,5	шт	10 100		2980	1480	180	2
серия 3.503-17	ПД 2-9,5-С	шт	11 100		2980	1480	180	2
серия 3.503-17	ПД 3-16	шт	12 700		2980	1480	220	2,5
серия 3.503-17	ПД 3-16-С	шт	14 300		2980	1480	220	2,5
серия 3.503-17	ПД 3-23	шт	14 300		2980	1480	220	2,5
серия 3.503-17	ПД 3-23-С	шт	15 900		2980	1480	220	2,5
Плита дорожная/тротуарная	ПД 2,5х1,0	шт	2 750		2500	1000	100	0,63
Плита дорожная/тротуарная	ПД 2,0х1,0	шт	2 200		2000	1000	100	0,5
Плита тротуарная	8К.10	шт	1 100		1000	1000	100	0,25
Камни бетонные и железобетонные бортовые. (бордюр, поребрик)								кг
для отделения тротуара от газона	БР 100.20.8	шт	180		1000	80	200	40
для отделения тротуара от дороги	БР 100.30.18	шт	495		1000	180	300	120
для отделения тротуара от дороги	БР 300.45.18	шт	2 500	0,234	3000	180	450	580
Плиты проездные,								

железнодорожные переезды, путевая часть									
ТПР 509-032.90, альбом 2, Настилы переездов	Плита П-2	шт	9 500	0,247	2480	1000	100	600	
ТПР 509-032.90, альбом 2, Настилы переездов	Плита П-2С	шт	10 200	0,247	2480	1000	100	600	
ТПР 501-0-118, альбом 3	Плита покрытия П-1	шт	6 900	0,247	2480	1000	100	620	
ТПР 501-0-118, альбом 8, пешеходные дорожки	Плита настила П-2	шт	2 000	0,085	1070	1000	80	210	
Проект 501-01-6.89 НПЖ, альбом 2	Плита ПЖ-1	шт	6 200	0,216	2160	1000	100	540	
Проект 501-01-6.89 НПЖ, альбом 4	Плита ПЖ-2	шт	2 000	0,085	1070	100	100	212	
Плита перекрытия ребристая ПКЖ									
Плита ребристая	ПКЖ-1 (330 кг/м2)	шт.	6 200		5970	1490	300	1400	
	ПКЖ-2 (430 кг/м2)	шт.	6 400		5970	1490	300	1400	
	ПКЖ-3 (540 кг/м2)	шт.	6 600		5970	1490	300	1400	
	ПКЖ-4 (660 кг/м2)	шт.	7 000		5970	1490	300	1400	
	ПКЖ-5 (780 кг/м2)	шт.	7 200		5970	1490	300	1400	
Забор железобетонный									
Плита ограждения забора	ПО-2а или ПО-2б	шт.	4 950		3000	2950	150	1400	
фундамент забора	ФО-2	шт.	1 500		900	900	500	750	
Лотки для прокладки трубопроводов, электрокабелей и электрошин									
Лоток	Л 4-8	шт	3 650		2980	780	530	900	
Лоток	Л 4-15	шт	3 850		2980	780	530	900	
Лоток	Л 6-5	шт	4 700		2980	1160	530	1120	
Лоток	Л 6-8	шт	5 350		2980	1160	530	1120	
Лоток	Л 6-11	шт	5 500		2980	1160	530	1120	
Лоток	Л 6-12	шт	5 700		2980	1160	530	1120	
Лоток	Л 6-15	шт	5 800		2980	1160	530	1120	
Лоток	Л 4д -8	шт	950		720	780	530	900	
Лоток	Л 6д -8	шт	1 350		720	1160	530	1120	
Лотки маленькие- водоотводные									
Лоток водоотводный	ЛК 100.40.30	шт	600		1000	400	300	110	
Лоток водоотводный	ЛК 100.30.25	шт	500		1000	300	250	85	
Лоток водоотводный	ЛТ 100.18.16	шт	400		1000	160	140	40	
Лотки железнодорожные									
Блок междушпального лотка гл.- 0,35 тип -I	МШЛ-0,35	шт	1 950	0,150	1500	390	450	400	
Блок междупутного лотка глубиной -1,25 тип-II	БМЛ-1,25	шт.	5 000	0,410	1500	700	1350	1000	
Блок междупутного лотка глубиной -1,5 тип-II	БМЛ-1,5	шт.	5 500	0,450	1500	700	1600	1100	
Оголовок междушпального лотка тип-I - 0,35	ОГМЛ тип-I - 0,35	шт.	1 500	0,050	600	390	450	130	
Крышка для лотков - тип -I	крышка на 0,35	шт.	400	0,014	750	340	70	40	
Крышка для лотков - тип -II	крышка на 0,7	шт.	780	0,028	750	700	70	70	
Столбы ограждения площадок промпредприятий 3.017-3 вып.1									
Железобетонный столб	2С 24 (а, б, г, д)	шт	900	0,049	2400	140	170	120	
Железобетонный столб	2С 24 (ж, к, л)	шт	1 100	0,049	2400	140	170	120	
Железобетонный столб	2С 24 (в, е)	шт	1 300	0,049	2400	140	170	120	
Железобетонный столб	3С 30 (а,б,в,д,е,ж,и)	шт	1 300	0,061	3000	140	170	150	
Железобетонный столб	3С 30 (л,м,н,п,р,с)	шт	1 400	0,061	3000	140	170	150	
Железобетонный столб	3С 30 (г, к)	шт	1 500	0,061	3000	140	170	150	
ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КОЛОДЦЕВ ПО СЕРИИ 3.900.1-14									
кольцо	КС 7.9	шт	1 500		860	700	900	375	
кольцо	КС 10.9	шт	2 400		1160	1000	900	600	
кольцо	КС 15.9	шт	3 400		1680	1500	900	1000	
кольцо	КС 20.9	шт	5 600		2200	2000	900	1480	
плита днища	ПН 10	шт	1 800		1500		100	450	
плита днища	ПН 15	шт	3 200		2000		120	950	
плита днища	ПН 20	шт	5 700		2500		120	1480	
плита перекрытия колодца	ПП 10-1	шт	1 500		1160		150	250	
плита перекрытия колодца	1ПП 15-1	шт	2 800		1680		150	680	
плита перекрытия колодца	1ПП 20-1	шт	5 500		2200		150	1380	
кольцо	КС 7.3	шт	750		860	700	300	125	
кольцо	КС 7.6	шт	1 150		860	700	600	250	
кольцо	КС 10.3	шт	1 200		1160	1000	300	200	

кольцо	КС 10.6	шт	2 000		1160	1000	600	400
кольцо	КС 15.6	шт	2 700		1680	1500	600	660
кольцо	КС 20.6	шт	5 200		2200	2000	600	980
кольцо опорное	КО-6	шт	650					50
Плита дорожная	ПД-6	шт	12 000	0,85	2500	1750	220	2100
Перемычки по серии 1.038.1-1 вып.1								
глубина опирания 100 мм	2ПБ 10-1-п	шт	300	0,017	1030	120	140	43
	2ПБ 13-1-п	шт	400	0,022	1290	120	140	54
	2ПБ 16-2-п	шт	500	0,026	1550	120	140	65
	2ПБ 17-2-п	шт	600	0,028	1680	120	140	71
	2ПБ 19-3-п	шт	700	0,033	1940	120	140	81
	2ПБ 22-3-п	шт	800	0,037	2200	120	140	92
	2ПБ 25-3-п	шт	900	0,041	2460	120	140	103
	2ПБ 26-4-п	шт	950	0,044	2590	120	140	109
	2ПБ 29-4-п	шт	1 000	0,048	2850	120	140	120
глубина опирания 170 мм	3ПБ 18-8-п	шт	800	0,048	1810	120	220	119
	3ПБ 21-8-п	шт	900	0,055	2070	120	220	137
	3ПБ 25-8-п	шт	1 200	0,065	2460	120	220	162
	3ПБ 27-8-п	шт	1 400	0,072	2720	120	220	180
глубина опирания 210 мм	3ПБ 30-8-п	шт	1 600	0,079	2980	120	220	197
глубина опирания 170 мм	3ПБ 13-37-п	шт	650	0,034	1290	120	220	85
	3ПБ 16-37-п	шт	850	0,041	1550	120	220	102
глубина опирания 200 мм	3ПБ 18-37-п	шт	1 000	0,048	1810	120	220	119
глубина опирания 170 мм	5ПБ 18-27-п	шт	2 200	0,1	1810	250	220	250
	5ПБ 21-27-п	шт	2 400	0,114	2070	250	220	285
глубина опирания 230 мм	5ПБ 25-37-п	шт	2 600	0,135	2460	250	220	340
Вентиляционные блоки								
чертеж Пермоблпроект 389-07/11-2-КЖИ	ВБ-1А	шт	6 500	0,360	2980	880	300	820
серия 97/1.2 Р9.1-1	ВБ-1	шт	6 200	0,310	2780	880	300	775
серия 73 часть 10 раздел 10.4-24	ВБ-1	шт	6 200	0,292	2780	880	300	730
серия 1.134.1-12.1	ВБП 9.28.3-г	шт	6 500	0,320	2790	880	300	800
серия 1.134.1-12.1	ВБП 9.30.3-г	шт	6 500	0,340	2990	880	300	850
серия 1.134-3	ВБВ 9.28.3	шт	6 500		2780	880	300	800
серия И-163.84-89 (ВБ1-1А - половинка) сост	СВБ 1-2 (три канала)	шт	в планах	0,34	2780	880	300	880
серия И-163.84-89 (ВБ1-2А - половинка) сост	СВБ 1-1 (три канала)	шт	в планах	0,38	2980	880	300	980
серия И-163.84-89 (ВБ1-3А - половинка) сост	СВБ 1-3 (три канала)	шт	в планах	0,42	3280	880	300	1130
01-87-12-1-КЖИ-4-ВВ-1 (составной 1+1)	ВВ-1	шт	6 100	0,280	2740	790	320	670
Крышка вентиляционная серия 1.134.1-12.1	КВБ 20.9.1-г	шт	2 900	0,130	1950	920	70	320
Крышка вентиляционная серия 1.134.1-12.1	КВБ 15.10.1-г	шт	2 500	0,110	1540	980	70	260
Разное								
фундамент под ограждение	ФМ-2	шт	4 950	0,300	900	900	500	750
Подушка по серии МГНП-01-99	ЭЗК 20.01.00СБ	шт	980	0,040	730	730	130	90
Подушка по серии 5.905-32.07 вып. 2	ЭЗК 13.02.00 СБ	шт	980	0,040	730	730	130	90
Подушка газового ковера - Сер.5.905-25.05	УГ 1.01.00	шт	790	0,040	730	730	130	90
Анкерно опорная плита Сер.3.501.1-145.2-9	АОП	шт	1 050	0,036	750	750	80	90
Плита по серии Л 57-97.06	П-7,5	шт	1 350	0,11	750	750	250	275
Плита восьмиугольная по серии 3.407-33	П-2	шт	2 500	0,15	1100	1100	150	375
Сигнальный столбик СС-1 (серия 3.503.1-89)								
	СС-1	шт.	500	0,023	1900	80	150	60
Малые архитектурные формы								
Урна круглая, h-570 мм		шт.	2000	0,027	420		570	66
Урна квадратная, h-640 мм		шт.	2900	0,064	400	400	640	160
Вазон квадратный, h-420 мм		шт.	2500	0,042	400	400	420	105
Цветочница, h-420 мм		шт.	2950	0,065	820	340	420	163
Опора скамьи ЖБК (без спинки)		шт.	800	0,014	580	170	370	35
Опора скамьи квадратная (без		шт.	1000	0,036	360	250	420	90

спинки)									
Опора скамьи БД-12		шт.	1500	0,018	740	70	785	45	
Оголовник на столб кирпичного забора		шт.	500		490	490	140		
Скамья без спинки (комплект: бруски краш., крепеж, опора скамьи)		шт.	4000		2000			70	
Скамья со спинкой БД-12 (комплект: бруски краш., крепеж, опора скамьи)		шт.	5000		2000			90	
Теплица									
Фундамент для теплицы, разборный 3х4 м	3х4 метра	шт.	4200		4000	3000	170	700	
Фундамент для теплицы, разборный 3х6 м	3х6 метра	шт.	5200		6000	3000	170	900	
Овощная яма	Звено 2х2,5х0,8	шт.	7000		2000	2500	800	1700	
	Плита 2х2,5	шт.	4000		2000	2500	170	1000	
	Комплект	шт.	20000					5400	
ЛЭП, линии электропередач									
фундамент для установки ЛЭП	ОП-2	шт.	17000	1,16	1500	1500	900	2800	
Железобетонная стойка ЛЭП	СВ-95-2	шт.	6000	0,3	9500	165	240	750	
Плита перекрытия канала по серии РК 2303-86	ВП-16-6	шт.	3000	0,15	1610	600	160	380	
	ПЖД-1	шт.							
Фундаментные блоки - ФБС									
	ФБС 24.6.6-т	шт.	3 400	0,815	2380	600	580	1960	
	ФБС 24.5.6-т	шт.	2 800	0,679	2380	500	580	1630	
	ФБС 24.4.6-т	шт.	2 300	0,543	2380	400	580	1300	
	ФБС 24.3.6-т	шт.	1 700	0,406	2380	300	580	970	
	ФБС 12.6.6-т	шт.	1 700	0,398	1180	600	580	960	
	ФБС 12.5.6-т	шт.	1 400	0,331	1180	500	580	790	
	ФБС 12.4.6-т	шт.	1 150	0,265	1180	400	580	640	
	ФБС 12.3.6-т	шт.	850	0,203	1180	300	580	485	
	ФБС 9.6.6-т	шт.	1 275	0,293	880	600	580	700	
	ФБС 9.5.6-т	шт.	1 050	0,244	880	500	580	590	
	ФБС 9.4.6-т	шт.	850	0,195	880	400	580	470	
	ФБС 9.3.6-т	шт.	650	0,146	880	300	580	350	

УРАЛСПЕЦБЕТОН, г. Верещагино, Очерский тракт, 10а

тел. (34-254)3-77-69, 3-76-47, 3-00-09, (342) 270-03-93 www.УБК.рф, 37769@mail.ru,