

Прейскурант
отпускных цен на продукцию завода КПД реализуемую сторонним покупателям с 29.11.2018г.

Номер	Наименование продукции	Ед. изм.	Объем изделия	Отпускная цена без НДС, руб.,коп.	Цена за шт., руб.,коп.		
					без НДС	сумма НДС	с НДС
	Блоки вентиляционные		0,00000	0,0000			
6301	ВБ1л-н(ВБ28.7.4л)	м3	0,32000	451,2270	144,39	28,88	173,27
6302	ВБ1л-н(ВБ28.7.4л)	м3	0,32000	451,2270	144,39	28,88	173,27
	Сваи квадратного сечения		0,00000	0,0000			
15159	СП30.30-2 W6	м3	0,28000	242,9741	68,03	13,61	81,64
15167	СП40.30-1 W6	м3	0,37000	238,0163	88,07	17,61	105,68
15169	СП40.30-2 W4	м3	0,37000	229,1834	84,80	16,96	101,76
15171	СП40.30-2 W6	м3	0,37000	236,8245	87,63	17,53	105,15
15180	СП50.30-3 W2	м3	0,46000	242,2659	111,44	22,29	133,73
15183	СП50.30-3 W4	м3	0,46000	242,0473	111,34	22,27	133,61
15186	СП50.30-3 W6	м3	0,46000	249,8970	114,95	22,99	137,94
15187	СП50.30-4 W6	м3	0,46000	245,7927	113,06	22,61	135,68
15188	СП50.30-4 W4	м3	0,46000	238,0719	109,51	21,90	131,42
15220	СП60.30-3 W2	м3	0,55000	239,5570	131,76	26,35	158,11
15223	СП60.30-3 W4	м3	0,55000	239,3383	131,64	26,33	157,96
15226	СП60.30-3 W6	м3	0,55000	247,0592	135,88	27,18	163,06
15227	СП60.30-4 W6	м3	0,55000	243,1089	133,71	26,74	160,45
15228	СП60.30-4 W4	м3	0,55000	235,3881	129,46	25,89	155,36
15233	СП70.30-4 w2	м3	0,64000	233,0720	149,17	29,83	179,00
15234	СП70.30-4 w4	м3	0,64000	232,8534	149,03	29,81	178,83
15235	СП70.30-6 w4	м3	0,64000	283,6808	181,56	36,31	217,87
15236	СП70.30-4 w6	м3	0,64000	240,5743	153,97	30,79	184,76
15237	СП70.30-6 w6	м3	0,64000	291,4018	186,50	37,30	223,80
15242	СП80.30-4 w4	м3	0,73000	233,4025	170,38	34,08	204,46
15243	СП80.30-4 w6	м3	0,73000	241,1235	176,02	35,20	211,22
15244	СП80.30-5 w2	м3	0,73000	250,9808	183,22	36,64	219,86
15245	СП80.30-8 w2	м3	0,73000	340,0560	248,24	49,65	297,89
15246	СП80.30-6 w4	м3	0,73000	284,0888	207,38	41,48	248,86
15247	СП80.30-6 w6	м3	0,73000	291,8098	213,02	42,60	255,63
15252	СП90.30-8 w2	м3	0,82000	338,6688	277,71	55,54	333,25
15253	СП90.30-5 w4	м3	0,82000	249,6405	204,71	40,94	245,65
15254	СП90.30-5 w6	м3	0,82000	257,2230	210,92	42,18	253,11
15255	СП90.30-6 W6	м3	0,82000	290,4783	238,19	47,64	285,83
15256	СП90.30-8 w4	м3	0,82000	338,4502	277,53	55,51	333,04
15258	СП100.30-6 W6	м3	0,91000	290,3734	264,24	52,85	317,09
15259	СП100.30-8 W6	м3	0,91000	350,0021	318,50	63,70	382,20
15260	СП100.30-8 W4	м3	0,91000	350,0328	318,53	63,71	382,24
15261	СП100.30-5 W6	м3	0,91000	257,1865	234,04	46,81	280,85
15262	СП100.30-5 W4	м3	0,91000	249,6172	227,15	45,43	272,58
15263	СП110.30-8 W4	м3	1,00000	349,0250	349,03	69,81	418,83
15264	СП110.30-8 W6	м3	1,00000	349,0250	349,03	69,81	418,83
15265	СП120.30-8.1 W4	м3	1,09000	345,0596	376,12	75,22	451,34
15266	СП120.30-8.1 W6	м3	1,09000	345,0596	376,12	75,22	451,34
15268	СП110.30-6 W4	м3	1,00000	281,9106	281,91	56,38	338,29
15257	СП90.30-8 W6	м3	0,82000	351,0391	287,85	57,57	345,42
15251	СП90.30-4 w4	м3	0,82000	237,6253	194,85	38,97	233,82
15250	СП90.30-6 W4	м3	0,82000	288,3199	236,42	47,28	283,71
15270	СП100.30-6 W4	м3	0,91000	288,2406	262,30	52,46	314,76
15241	СП80.30-8 W4	м3	0,73000	345,5116	252,22	50,44	302,67
15269	СП110.30-5 W6	м3	1,00000	257,2544	257,25	51,45	308,71
15240	СП80.30-3 W6	м3	0,73000	245,9955	179,58	35,92	215,49
15249	СП90.30-4 W6	м3	0,82000	240,8081	197,46	39,49	236,96
15271	СП100.30-4 W6	м3	0,91000	240,7953	219,12	43,82	262,95
15267	СП120.30-6 W6	м3	1,09000	296,3959	323,07	64,61	387,69
150272	СП120.30-5 W6	м3	1,09000	297,1835	323,93	64,79	388,72
15229	СП60.30-5 W6	м3	0,55000	277,7083	152,74	30,55	183,29
	Кольца железобетонные, колодцы		0,00000	0,0000			
17001	КС 10-9	м3	0,26000	241,9299	62,90	12,58	75,48
17002	КС 15-9	м3	0,48000	233,5220	112,09	22,42	134,51
17003	КС 20-9	м3	0,72000	230,5589	166,00	33,20	199,20
17004	КС 10-3	м3	0,08000	241,9299	19,35	3,87	23,23
17005	КС 10-6	м3	0,16000	241,9299	38,71	7,74	46,45
17006	КД 15-3	м3	0,19000	243,1361	46,20	9,24	55,44
17010	КТВ	м3	1,05000	242,0443	254,15	50,83	304,98
17011	КТН	м3	1,08000	233,8537	252,56	50,51	303,07
	Фундаменты ленточные		0,00000	0,0000			
18120	ФЛ20.24-2-Н	м3	1,62000	181,0606	293,32	58,66	351,98
18121	ФЛ20.8-2-Н	м3	0,50000	179,7102	89,86	17,97	107,83
18122	ФЛ20.12-2-Н	м3	0,78000	178,7704	139,44	27,89	167,33
18137	ФЛ6.12-4-Н	м3	0,18000	178,4728	32,13	6,43	38,55
18138	ФЛ6.24-4-Н	м3	0,37000	176,6503	65,36	13,07	78,43
18141	ФЛ8.12-4-Н	м3	0,22000	181,7806	39,99	8,00	47,99
18142	ФЛ8.24-4-Н	м3	0,46000	177,3200	81,57	16,31	97,88
18143	ФЛ10.8-2-Н	м3	0,17000	178,5197	30,35	6,07	36,42
18144	ФЛ10.8-3-Н	м3	0,17000	181,1907	30,80	6,16	36,96
18145	ФЛ10.8-4-Н	м3	0,17000	186,5206	31,71	6,34	38,05
18146	ФЛ10.12-4-Н	м3	0,26000	186,1504	48,40	9,68	58,08
18147	ФЛ10.12-2-Н	м3	0,26000	179,1714	46,58	9,32	55,90
18148	ФЛ10.24-4-Н	м3	0,55000	184,4487	101,45	20,29	121,74
18149	ФЛ10.24-2-Н	м3	0,55000	177,8516	97,82	19,56	117,38
18150	ФЛ12.8-2-Н	м3	0,20000	185,3939	37,08	7,42	44,49
18152	ФЛ12.12-3-Н	м3	0,31000	189,4825	58,74	11,75	70,49
18153	ФЛ12.24-3-Н	м3	0,65000	189,1837	122,97	24,59	147,56
18154	ФЛ12.8-4-Н	м3	0,20000	198,8628	39,77	7,95	47,73
18155	ФЛ12.12-4-Н	м3	0,31000	197,6611	61,27	12,26	73,53
18156	ФЛ12.24-4-Н	м3	0,65000	195,6860	127,20	25,44	152,64
18157	ФЛ12.12-2-Н	м3	0,31000	184,6293	57,24	11,45	68,68
18158	ФЛ12.24-2-Н	м3	0,65000	183,2526	119,11	23,82	142,94
18162	ФЛ14.8-4-Н	м3	0,23000	212,3105	48,83	9,77	58,60
18163	ФЛ14.8-3-Н	м3	0,23000	198,8674	45,74	9,15	54,89
18164	ФЛ14.12-3-Н	м3	0,36000	194,9337	70,18	14,04	84,21
18165	ФЛ14.24-3-Н	м3	0,76000	192,8393	146,56	29,31	175,87
18166	ФЛ16.8-2-Н	м3	0,26000	197,9160	51,46	10,29	61,75
18167	ФЛ14.12-4-Н	м3	0,36000	207,8288	74,82	14,96	89,78
18168	ФЛ14.24-4-Н	м3	0,76000	205,0501	155,84	31,17	187,01
18169	ФЛ16.12-2-Н	м3	0,41000	194,0013	79,54	15,91	95,45
18170	ФЛ16.24-2-Н	м3	0,86000	190,4355	163,77	32,75	196,53
18171	ФЛ16.8-3-Н	м3	0,26000	209,2022	54,39	10,88	65,27
18172	ФЛ16.12-3-Н	м3	0,41000	204,7319	83,94	16,79	100,73
18173	ФЛ16.24-3-Н	м3	0,86000	200,6714	172,58	34,52	207,09
18174	ФЛ16.24-4-Н	м3	0,86000	210,2508	180,82	36,16	216,98
18175	ФЛ16.8-4-Н	м3	0,26000	215,0162	55,90	11,18	67,09
18176	ФЛ16.12-4-Н	м3	0,41000	212,5346	87,14	17,43	104,57
18180	ФЛ20.8-3-Н	м3	0,50000	186,6314	93,32	18,66	111,98
18181	ФЛ20.12-3-Н	м3	0,78000	185,4218	144,63	28,93	173,55
18182	ФЛ20.24-3-Н	м3	1,62000	187,4410	303,65	60,73	364,39
18183	ФЛ20.24-4-Н	м3	1,62000	195,2795	316,35	63,27	379,62
18184	ФЛ20.8-4-Н	м3	0,50000	194,6334	97,32	19,46	116,78
18185	ФЛ20.12-4-Н	м3	0,78000	193,5358	150,96	30,19	181,15
18188	ФЛ24.8-3-Н	м3	0,58000	200,2947	116,17	23,23	139,41
18189	ФЛ24.12-3-Н	м3	0,90000	198,5723	178,72	35,74	214,46
18192	ФЛ28.12-3-Н	м3	1,13000	204,3253	230,89	46,18	277,07
18195	ФЛ32.8-3-Н	м3	0,82000	213,6990	175,23	35,05	210,28
18196	ФЛ32.12-3-Н	м3	1,29000	211,0332	272,23	54,45	326,68
18197	ФЛ28.8-3-Н	м3	0,72000	205,7266	148,12	29,62	177,75
18199	ФЛ28.12-4-Н	м3	1,13000	211,9252	239,48	47,90	287,37
18200	ФЛ28.8-4-Н	м3	0,72000	213,6630	153,84	30,77	184,60

Номер	Наименование продукции	Ед. изм.	Объем изделия	цена без НДС, руб.,коп.	без НДС	сумма НДС	с НДС
18201	ФЛ24.8-4-Н	м3	0,58000	204,0430	118,34	23,67	142,01
18202	ФЛ24.12-4-Н	м3	0,90000	201,9723	181,78	36,36	218,13
18203	ФЛ24.8-2-Н	м3	0,58000	188,6035	109,39	21,88	131,27
18204	ФЛ8.12-4-0	м3	0,22000	193,2918	42,52	8,50	51,03
18205	ФЛ8.24-4-0	м3	0,46000	188,8312	86,86	17,37	104,23
18207	ФЛ10.12-4-0	м3	0,26000	197,6616	51,39	10,28	61,67
18208	ФЛ10.24-4-0	м3	0,55000	195,9599	107,78	21,56	129,33
18209	ФЛ10.8-4-0	м3	0,17000	198,0318	33,67	6,73	40,40
18215	ФЛ12.24-3-0	м3	0,65000	200,6949	130,45	26,09	156,54
18216	ФЛ12.12-4-0	м3	0,31000	209,1723	64,84	12,97	77,81
18217	ФЛ12.8-4-0	м3	0,20000	210,3739	42,07	8,42	50,49
18220	ФЛ14.24-3-0	м3	0,76000	204,3505	155,31	31,06	186,37
18221	ФЛ14.12-3-0	м3	0,36000	206,4448	74,32	14,86	89,18
18222	ФЛ14.8-3-0	м3	0,23000	210,3785	48,39	9,68	58,06
18225	ФЛ16.24-3-0	м3	0,86000	212,1825	182,48	36,50	218,97
18226	ФЛ16.12-3-0	м3	0,41000	216,2431	88,66	17,73	106,39
18227	ФЛ16.8-3-0	м3	0,26000	220,7134	57,39	11,48	68,86
18304	ФЛ8.12-4-П	м3	0,22000	189,8014	41,76	8,35	50,11
18305	ФЛ8.24-4-П	м3	0,46000	185,3406	85,26	17,05	102,31
18307	ФЛ10.12-4-П	м3	0,26000	194,1711	50,48	10,10	60,58
18308	ФЛ10.24-4-П	м3	0,55000	192,4694	105,86	21,17	127,03
18309	ФЛ10.8-4-П	м3	0,17000	194,5413	33,07	6,61	39,69
18310	ФЛ10.8-2-П	м3	0,17000	186,6020	31,72	6,34	38,07
18311	ФЛ10.12-2-П	м3	0,26000	187,2531	48,69	9,74	58,42
18313	ФЛ12.12-3-П	м3	0,31000	197,5734	61,25	12,25	73,50
18314	ФЛ12.24-4-П	м3	0,65000	203,7067	132,41	26,48	158,89
18315	ФЛ12.24-3-П	м3	0,65000	197,2045	128,18	25,64	153,82
18316	ФЛ12.12-4-П	м3	0,31000	205,6818	63,76	12,75	76,51
18317	ФЛ12.8-4-П	м3	0,20000	206,8834	41,38	8,28	49,65
18318	ФЛ12.8-3-П	м3	0,20000	198,5081	39,70	7,94	47,64
18319	ФЛ14.24-4-П	м3	0,76000	213,0708	161,93	32,39	194,32
18320	ФЛ14.24-3-П	м3	0,76000	200,8600	152,65	30,53	183,18
18321	ФЛ14.12-3-П	м3	0,36000	202,9543	73,06	14,61	87,68
18322	ФЛ14.8-3-П	м3	0,23000	206,8881	47,58	9,52	57,10
18323	ФЛ14.8-4-П	м3	0,23000	220,3313	50,68	10,14	60,81
18324	ФЛ14.12-4-П	м3	0,36000	220,0476	79,22	15,84	95,06
18325	ФЛ16.24-3-П	м3	0,86000	208,6921	179,48	35,90	215,37
18326	ФЛ16.12-3-П	м3	0,41000	212,7527	87,23	17,45	104,67
18327	ФЛ16.8-3-П	м3	0,26000	217,2229	56,48	11,30	67,77
18328	ФЛ16.8-4-П	м3	0,26000	223,0368	57,99	11,60	69,59
18329	ФЛ16.12-4-П	м3	0,41000	220,5553	90,43	18,09	108,51
18330	ФЛ16.24-4-П	м3	0,86000	218,3667	187,80	37,56	225,35
18333	ФЛ20.24-3-П	м3	1,62000	195,4617	316,65	63,33	379,98
18334	ФЛ20.24-4-П	м3	1,62000	203,3815	329,48	65,90	395,37
18335	ФЛ20.8-4-П	м3	0,50000	202,6540	101,33	20,27	121,59
18336	ФЛ20.12-4-П	м3	0,78000	201,5564	157,21	31,44	188,66
18338	ФЛ24.12-3-П	м3	0,90000	206,6819	186,01	37,20	223,22
18339	ФЛ24.8-4-П	м3	0,58000	212,1614	123,05	24,61	147,66
18352	ФЛ28.8-3-Н	м3	0,72000	213,8450	153,97	30,79	184,76
18159	ФЛ12.8-3-н	м3	0,20000	190,0415	38,01	7,60	45,61
18340	ФЛ24.12-4-П	м3	0,90000	209,8518	188,87	37,77	226,64
18353	ФЛ28.12-3-П	м3	1,13000	212,2153	239,80	47,96	287,76
18354	ФЛ32.12-3-П	м3	1,29000	218,9321	282,42	56,48	338,91
18161	ФЛ14.12-2-н	м3	0,36000	186,9383	67,30	13,46	80,76
18151	ФЛ10.24-3-Н	м3	0,55000	180,1129	99,06	19,81	118,87
18113	ФЛ14.24-2-Н	м3	0,76000	186,4950	141,74	28,35	170,08
18111	ФЛ14.8-2-Н	м3	0,23000	190,5289	43,82	8,76	52,59
18190	ФЛ24.12-2-Н	м3	0,90000	187,0472	168,34	33,67	202,01
18187	ФЛ24.24-1-н	м3	1,90000	175,9703	334,34	66,87	401,21
18191	ФЛ24.12-1-н	м3	0,91000	175,0963	159,34	31,87	191,21
18198	ФЛ28.8-2-н	м3	0,72000	188,5718	135,77	27,15	162,93
18194	ФЛ28.12-1-н	м3	1,13000	177,8314	200,95	40,19	241,14
18179	ФЛ32.12-2-н	м3	1,29000	194,1753	250,49	50,10	300,58
18186	ФЛ28.8-1-н	м3	0,72000	178,3770	128,43	25,69	154,12
18193	ФЛ28.12-2-н	м3	1,13000	187,7357	212,14	42,43	254,57
18400	ФЛ24.8-1-н	м3	0,58000	178,6015	103,59	20,72	124,31
18401	ФЛ32.8-2-н	м3	0,82000	197,1599	161,67	32,33	194,01
18402	ФЛ32.12-1-н	м3	1,29000	182,6121	235,57	47,11	282,68
18403	ФЛ14.8-1-н	м3	0,23000	182,0074	41,86	8,37	50,23
18404	ФЛ20.8-1-н	м3	0,50000	173,2716	86,64	17,33	103,96
18139	ФЛ8.12-3-н	м3	0,22000	175,7752	38,67	7,73	46,40
18140	ФЛ8.24-3-н	м3	0,46000	171,5200	78,90	15,78	94,68
18160	ФЛ10.12-3-н	м3	0,26000	180,4412	46,91	9,38	56,30
Перемычки железобетонные				0,00000	0,0000		
19045	5ПБ18-27-н	м3	0,10000	360,5124	36,05	7,21	43,26
19046	5ПБ21-27-н	м3	0,11400	362,5231	41,33	8,27	49,59
19047	5ПБ25-27-н	м3	0,13500	376,0993	50,77	10,15	60,93
19048	5ПБ25-37-н	м3	0,13500	407,0340	54,95	10,99	65,94
19049	5ПБ27-27-н	м3	0,15000	416,2538	62,44	12,49	74,93
19050	5ПБ27-37-н	м3	0,15000	468,5627	70,28	14,06	84,34
19051	5ПБ30-37-н	м3	0,16400	508,5320	83,40	16,68	100,08
19052	5ПБ36-20-н	м3	0,20000	461,6743	92,33	18,47	110,80
19053	5ПБ34-20	м3	0,18500	456,3826	84,43	16,89	101,32
19054	5ПБ30-27-н	м3	0,16400	470,9163	77,23	15,45	92,68
19061	8ПБ13-1-н	м3	0,01400	448,3719	6,28	1,26	7,53
19062	8ПБ16-1-н	м3	0,01700	443,5583	7,54	1,51	9,05
19063	8ПБ17-2-н	м3	0,01800	457,5087	8,24	1,65	9,88
19064	8ПБ19-3-н	м3	0,02100	455,1316	9,56	1,91	11,47
19080	9ПБ13-37-н	м3	0,02900	461,5174	13,38	2,68	16,06
19081	9ПБ16-37-н	м3	0,03500	479,5046	16,78	3,36	20,14
19082	9ПБ18-8-н	м3	0,04100	355,9515	14,59	2,92	17,51
19083	9ПБ18-37-н	м3	0,04100	462,4729	18,96	3,79	22,75
19084	9ПБ21-8-н	м3	0,04700	365,6834	17,19	3,44	20,62
19085	9ПБ22-3-н	м3	0,05000	345,5117	17,28	3,46	20,73
19086	9ПБ25-8-н	м3	0,05600	375,6158	21,03	4,21	25,24
19087	9ПБ26-4-н	м3	0,05900	344,1201	20,30	4,06	24,36
19088	9ПБ30-4-н	м3	0,06800	353,4844	24,04	4,81	28,84
19089	9ПБ27-8-н	м3	0,06200	375,2781	23,27	4,65	27,92
19099	10ПБ18-27-н	м3	0,08600	394,9530	33,97	6,79	40,76
19100	10ПБ21-27-н	м3	0,09800	379,5591	37,20	7,44	44,64
19101	10ПБ25-37-н	м3	0,11700	508,3939	59,48	11,90	71,38
19102	10ПБ27-37-н	м3	0,12900	669,9474	86,42	17,28	103,71
19103	10ПБ27-37.1-н	м3	0,12900	722,7780	93,24	18,65	111,89
19104	10ПБ25-27-н	м3	0,11700	424,8574	49,71	9,94	59,65
19400	Столб забора 200	м3	0,03000	504,4555	15,13	3,03	18,16
Плиты перекрытия колец и теплотрасс							
20010	ПП 10-2	м3	0,10000	429,7965	42,98	8,60	51,58
20011	ПП 15-2	м3	0,27000	357,7544	96,59	19,32	115,91
20012	ПП 20-2	м3	0,51000	390,1020	198,95	39,79	238,74
20050	ПН 10	м3	0,24000	271,9442	65,27	13,05	78,32
20051	ПН 15	м3	0,48000	268,2930	128,78	25,76	154,54
20052	ПН 20	м3	0,77000	271,0930	208,74	41,75	250,49
Блоки стен подвалов							
23030	ФБС6.3.6-Н	м3	0,10200	155,5660	15,87	3,17	19,04
23031	ФБС6.4.6-Н	м3	0,13300	153,3677	20,40	4,08	24,48
23032	ФБС6.5.6-Н	м3	0,16600	151,9288	25,22	5,04	30,26
23033	ФБС6.6.6-Н	м3	0,19900	153,8247	30,61	6,12	36,73
23034	ФБС9.3.6-Н	м3	0,14600	153,0121	22,34	4,47	26,81
23035	ФБС9.4.6-Н	м3	0,19500	151,2823	29,50	5,90	35,40
23036	ФБС9.5.6-Н	м3	0,24400	150,2345	36,66	7,33	43,99
23037	ФБС9.6.6-Н	м3	0,29300	152,6882	44,74	8,95	53,69
23038	ФБС12.2.6-Н	м3	0,13300	153,6678	20,44	4,09	24,53
23040	ФБС12.3.3-Н	м3	0,10000	151,1512	15,12	3,02	18,14
23041	ФБС12.3.6-Н	м3	0,20300	151,0608	30,67	6,13	36,80

Номер	Наименование продукции	Ед. изм.	Объем изделия	цена без НДС, руб.,коп.	без НДС	сумма НДС	с НДС
23042	ФБС12.4.3-Н	м3	0,12700	153,8252	19,54	3,91	23,44
23043	ФБС12.4.6-Н	м3	0,26500	153,3939	40,65	8,13	48,78
23044	ФБС12.5.3-Н	м3	0,15900	152,2660	24,21	4,84	29,05
23045	ФБС12.5.6-Н	м3	0,33100	151,9418	50,29	10,06	60,35
23047	ФБС12.6.6-Н	м3	0,39800	150,9612	60,08	12,02	72,10
23048	ФБС24.3.6-Н	м3	0,40600	150,8696	61,25	12,25	73,50
23049	ФБС24.4.6-Н	м3	0,54300	149,6780	81,28	16,26	97,53
23050	ФБС24.5.6-Н	м3	0,67900	150,6426	102,29	20,46	122,74
23051	ФБС24.6.6-Н	м3	0,81500	149,8947	122,16	24,43	146,60
23075	ФБС9.6.6-П	м3	0,29300	161,1548	47,22	9,44	56,66
23076	ФБС9.3.6-П	м3	0,14600	161,4787	23,58	4,72	28,29
23077	ФБС9.4.6-П	м3	0,19500	159,7490	31,15	6,23	37,38
23078	ФБС9.5.6-П	м3	0,24400	158,7011	38,72	7,74	46,47
23079	ФБС12.2.6-П	м3	0,13300	162,1344	21,56	4,31	25,88
23080	ФБС12.3.3-П	м3	0,10000	159,6178	15,96	3,19	19,15
23081	ФБС12.3.6-П	м3	0,20300	159,5273	32,38	6,48	38,86
23082	ФБС12.4.3-П	м3	0,12700	162,2918	20,61	4,12	24,73
23083	ФБС12.4.6-П	м3	0,26500	161,8604	42,89	8,58	51,47
23084	ФБС12.5.3-П	м3	0,15900	160,7325	25,56	5,11	30,67
23085	ФБС12.5.6-П	м3	0,33100	160,4085	53,10	10,62	63,71
23086	ФБС12.6.6-П	м3	0,39800	159,4278	63,45	12,69	76,14
23090	ФБС24.3.6-П	м3	0,40600	159,3361	64,69	12,94	77,63
23091	ФБС24.4.6-П	м3	0,54300	158,1446	85,87	17,17	103,05
23092	ФБС24.5.6-П	м3	0,67900	159,1092	108,04	21,61	129,64
23093	ФБС24.6.6-П	м3	0,81500	158,3613	129,06	25,81	154,88
23102	ФБС6.3.6-0	м3	0,10200	167,5231	17,09	3,42	20,50
23103	ФБС6.4.6-0	м3	0,13300	165,3248	21,99	4,40	26,39
23104	ФБС6.5.6-0	м3	0,16600	163,8859	27,21	5,44	32,65
23105	ФБС6.6.6-0	м3	0,19900	165,7818	32,99	6,60	39,59
23106	ФБС9.3.6-0	м3	0,14600	164,9692	24,09	4,82	28,90
23107	ФБС9.4.6-0	м3	0,19500	163,2394	31,83	6,37	38,20
23108	ФБС9.5.6-0	м3	0,24400	162,1916	39,57	7,91	47,49
23109	ФБС9.6.6-0	м3	0,29300	164,6452	48,24	9,65	57,89
23110	ФБС12.2.6-0	м3	0,13300	165,6249	22,03	4,41	26,43
23111	ФБС12.3.3-0	м3	0,10000	163,1083	16,31	3,26	19,57
23112	ФБС12.3.6-0	м3	0,20300	163,0179	33,09	6,62	39,71
23113	ФБС12.4.3-0	м3	0,12700	165,7823	21,05	4,21	25,27
23114	ФБС12.4.6-0	м3	0,26500	165,3510	43,82	8,76	52,58
23115	ФБС12.5.3-0	м3	0,15900	164,2230	26,11	5,22	31,33
23116	ФБС12.5.6-0	м3	0,33100	163,8989	54,25	10,85	65,10
23117	ФБС12.6.6-0	м3	0,39800	162,9183	64,84	12,97	77,81
23118	ФБС24.3.6-0	м3	0,40600	162,8266	66,11	13,22	79,33
23119	ФБС24.4.6-0	м3	0,54300	161,6351	87,77	17,55	105,32
23120	ФБС24.5.6-0	м3	0,67900	162,5996	110,41	22,08	132,49
23121	ФБС24.6.6-0	м3	0,81500	161,8518	131,91	26,38	158,29
	Растворная смесь		0,00000	0,00000			
24002	РСПИ щем.клад. М50 Пк2(3) F35	м3	1,00000	67,3232	67,32	13,46	80,79
24007	РСПИ щем.клад.М50Пк2(3)т=0-10	м3	1,00000	69,6332	69,63	13,93	83,56
24008	РСПИ щем.клад.М50Пк2(3)т=11-15	м3	1,00000	70,2107	70,21	14,04	84,25
24009	РСПИ щем.клад.М50Пк2(3)т=16-20	м3	1,00000	70,7881	70,79	14,16	84,95
24010	РСПИ щем.монт.М100 Пк2(3) F100	м3	1,00000	75,3458	75,35	15,07	90,42
24012	РСПИ щем.монт.М100Пк2(3) F100 т=0-10	м3	1,00000	78,5799	78,58	15,72	94,30
24013	РСПИ щем.мон.М100Пк2(3) F100 т=11-15	м3	1,00000	79,5039	79,50	15,90	95,40
24014	РСПИ щем.мон.М100Пк2(3) F100 т=16-20	м3	1,00000	80,0814	80,08	16,02	96,10
24015	РСПИ щем.монт.М150 Пк2(3) F100	м3	1,00000	84,9634	84,96	16,99	101,96
24017	РСПИ щем.монт.М150Пк2(3) F100 т=0-10	м3	1,00000	89,2369	89,24	17,85	107,08
24018	РСПИ щем.мон.М150Пк2(3) F100 т=11-15	м3	1,00000	90,5074	90,51	18,10	108,61
24019	РСПИ щем.мон.М150Пк2(3) F100 т=16-20	м3	1,00000	91,4314	91,43	18,29	109,72
24020	РСПИ щем.монт.М200 Пк2(3) F100	м3	1,00000	93,2161	93,22	18,64	111,86
24022	РСПИ щем.монт.М200Пк2(3) F100 т=0-10	м3	1,00000	98,4136	98,41	19,68	118,10
24023	РСПИ щем.мон.М200Пк2(3) F100 т=11-15	м3	1,00000	100,0306	100,03	20,01	120,04
24024	РСПИ щем.мон.М200Пк2(3) F100 т=16-20	м3	1,00000	101,0701	101,07	20,21	121,28
24025	РСПИ щем.монт.М75 Пк2(3)	м3	1,00000	71,8775	71,88	14,38	86,25
24026	РСПИ щем.монт.М75 Пк2(3)т=0-10	м3	1,00000	74,6495	74,65	14,93	89,58
24027	РСПИ щем.монт.М75Пк2(3)т=11-15	м3	1,00000	75,4580	75,46	15,09	90,55
24028	РСПИ щем.клад.М75Пк2(3)т=16-20	м3	1,00000	86,8978	86,90	17,38	104,28
24030	РСГП щем.стяж.М100 Пк3 F100	м3	1,00000	101,0608	101,06	20,21	121,27
240031	РСГП щем.стяж.М100 Пк3 F100 т=0-10	м3	1,00000	105,1121	105,11	21,02	126,13
240032	РСГП щем.стяж.М100 Пк3 F100 т=11-15	м3	1,00000	106,4981	106,50	21,30	127,80
240034	РСГП щем.стяж.М100 Пк3 F100 т=16-20	м3	1,00000	94,4773	94,48	18,90	113,37
240035	РСГП щем.стяж.М150 Пк3 F100	м3	1,00000	93,2932	93,29	18,66	111,95
240036	РСГП щем.стяж.М150 Пк3 F100 т=0-10	м3	1,00000	107,9408	107,94	21,59	129,53
240037	РСГП щем.стяж.М75 Пк3	м3	1,00000	77,8614	77,86	15,57	93,43
240038	РСГП щем.стяж.М75 Пк3 т=0-10	м3	1,00000	102,2100	102,21	20,44	122,65
240039	РСГП щем.стяж.М75 Пк3 т=11-15	м3	1,00000	103,3692	103,37	20,67	124,04
24040	РСГП щем.стяж.М100 Пк4 F100	м3	1,00000	100,6100	100,61	20,12	120,73
240041	РСГП щем.стяж.М100 Пк4 F100 т=0-10	м3	1,00000	105,1217	105,12	21,02	126,15
240042	РСГП щем.стяж.М100 Пк4 F100 т=11-15	м3	1,00000	121,1887	121,19	24,24	145,43
240043	РСГП щем.стяж.М100 Пк4 F100 т=16-20	м3	1,00000	122,3479	122,35	24,47	146,82
240044	РСГП щем.стяж.М75 Пк3 т=16-20	м3	1,00000	104,2386	104,24	20,85	125,09
240049	РСПИ щем.клад.М300 Пк2(3) F100	м3	1,00000	127,0379	127,04	25,41	152,45
240050	РСПИ щем.клад.М300Пк2(3) F100 т=0-10	м3	1,00000	123,5399	123,54	24,71	148,25
240051	РСПИ щем.клад.М300Пк2(3) F100 т=11-15	м3	1,00000	142,1416	142,14	28,43	170,57
240052	РСПИ щем.клад.М300Пк2(3) F100 т=16-20	м3	1,00000	143,7355	143,74	28,75	172,48
240053	РСПИ щем.клад.М100 Пк2(3) W12	м3	1,00000	129,6992	129,70	25,94	155,64
240056	РСГП щем.стяж.М150 Пк4 F100 S12	м3	1,00000	107,4727	107,47	21,49	128,97
240057	РСГП щем.стяж.М150 Пк4 F100 S12 т=0-10	м3	1,00000	126,8042	126,80	25,36	152,17
240058	РСГП щем.стяж.М150 Пк4 F100 S12 т=11-15	м3	1,00000	128,8328	128,83	25,77	154,60
240059	РСГП щем.стяж.М150 Пк4 F100 S12 т=16-20	м3	1,00000	130,1369	130,14	26,03	156,16
240060	РСГП щем.стяж.М150 Пк3 F100 т=11-15	м3	1,00000	132,2702	132,27	26,45	158,72
240061	РСГП щем.стяж.М150 Пк3 F100 т=16-20	м3	1,00000	134,5886	134,59	26,92	161,51
	Бетонная смесь		0,00000	0,00000			
25100	БСГТ П1 С8/10 фр.5-20 №1 т=16-20	м3	1,00000	80,4518	80,45	16,09	96,54
25101	БСГТ П1 С8/10 фр.5-20 №1	м3	1,00000	82,2395	82,24	16,45	98,69
25103	БСГТ П1 С8/10 фр.5-20 №1 т=0-10	м3	1,00000	80,0564	80,06	16,01	96,07
25104	БСГТ П1 С8/10 фр.5-20 №1 т=11-15	м3	1,00000	81,5221	81,52	16,30	97,83
25105	БСГТ П1 С8/10 фр.20-40 №2	м3	1,00000	77,2415	77,24	15,45	92,69
25107	БСГТ П1 С8/10 фр.20-40 №2 т=0-10	м3	1,00000	73,6240	73,62	14,72	88,35
25108	БСГТ П1 С8/10 фр.20-40 №2 т=11-15	м3	1,00000	73,8921	73,89	14,78	88,67
25109	БСГТ П1 С8/10 фр.20-40 №2 т=16-20	м3	1,00000	75,2570	75,26	15,05	90,31
25300	БСГТ П3 С8/10 фр.5-20 №3	м3	1,00000	83,9499	83,95	16,79	100,74
25301	БСГТ П3 С8/10 фр.5-20 №3 т=0-10	м3	1,00000	79,3345	79,33	15,87	95,20
25302	БСГТ П3 С8/10 фр.5-20 №3 т=11-15	м3	1,00000	79,5609	79,56	15,91	95,47
25303	БСГТ П3 С8/10 фр.5-20 №3 т=16-20	м3	1,00000	80,1384	80,14	16,03	96,17
25305	БСГТ П4 С8/10 фр.5-20 №4	м3	1,00000	86,5478	86,55	17,31	103,86
25306	БСГТ П4 С8/10 фр.5-20 №4 т=0-10	м3	1,00000	81,0038	81,00	16,20	97,20
25307	БСГТ П4 С8/10 фр.5-20 №4 т=11-15	м3	1,00000	81,8123	81,81	16,36	98,17
25308	БСГТ П4 С8/10 фр.5-20 №4 т=16-20	м3	1,00000	82,3898	82,39	16,48	98,87
25310	БСГТ П3 С10/12,5 фр.5-40 №5	м3	1,00000	84,9032	84,90	16,98	101,88
25311	БСГТ П3 С10/12,5 фр.5-40 №5 т=0-10	м3	1,00000	81,8142	81,81	16,36	98,18
25312	БСГТ П3 С10/12,5 фр.5-40 №5 т=11-15	м3	1,00000	82,6064	82,61	16,52	99,13
25313	БСГТ П3 С10/12,5 фр.5-40 №5 т=16-20	м3	1,00000	80,8030	80,80	16,16	96,96
25325	БСГТ П1 С12/15 фр.5-20 F150 №8	м3	1,00000	93,7132	93,71	18,74	112,46
25326	БСГТ П1 С12/15 фр.5-20 F150 №8 т=0-10	м3	1,00000	87,1875	87,19	17,44	104,63
25327	БСГТ П1 С12/15 фр.5-20 F150 №8 т=11-15	м3	1,00000	88,1115	88,11	17,62	105,73
25328	БСГТ П1 С12/15 фр.5-20 F150 №8 т=16-20	м3	1,00000	88,8045	88,80	17,76	106,57
25330	БСГТ П3 С12/15 фр.5-20 №9	м3	1,00000	88,2107	88,21	17,64	105,85
25331	БСГТ П3 С12/15 фр.5-20 №9 т=0-10	м3	1,00000	82,4357	82,44	16,49	98,92
25332	БСГТ П3 С12/15 фр.5-20 №9 т=11-15	м3	1,00000	83,3597	83,36	16,67	100,03
25333	БСГТ П3 С12/15 фр.5-20 №9 т=16-20	м3	1,00000	83,9372	83,94	16,79	100,72
25340	БСГТ П3 С16/20 фр.5-20 №11	м3	1,00000	93,9918	93,99	18,80	112,79
25341</							

Номер	Наименование продукции	Ед. изм.	Объем изделия	цена без НДС, руб.,коп.	без НДС	сумма НДС	с НДС
25345	БСГТ П1 С16/20 фр.5-20 №12	м3	1,00000	87,9653	87,97	17,59	105,56
25346	БСГТ П1 С16/20 фр.5-20 №12 т=0-10	м3	1,00000	82,4213	82,42	16,48	98,91
25347	БСГТ П1 С16/20 фр.5-20 №12 т=11-15	м3	1,00000	83,2298	83,23	16,65	99,88
25348	БСГТ П1 С16/20 фр.5-20 №12 т=16-20	м3	1,00000	83,9115	83,91	16,78	100,69
25360	БСГТ П3 С16/20 фр.5-20 W4 №15	м3	1,00000	100,6825	100,68	20,14	120,82
25361	БСГТ П3 С16/20 фр.5-20 W4 №15 т=0-10	м3	1,00000	92,6553	92,66	18,53	111,19
25362	БСГТ П3 С16/20 фр.5-20 W4 №15 т=11-15	м3	1,00000	93,9258	93,93	18,79	112,71
25363	БСГТ П3 С16/20 фр.5-20 W4 №15 т=16-20	м3	1,00000	94,6188	94,62	18,92	113,54
25370	БСГТ П3 С16/20 фр.5-20 F200 W6 №17	м3	1,00000	111,1225	111,12	22,22	133,35
25371	БСГТ П3 С16/20 фр.5-20 F200 W6 №17 т=0-10	м3	1,00000	101,4205	101,42	20,28	121,70
25372	БСГТ П3 С16/20 фр.5-20 F200 W6 №17 т=11-15	м3	1,00000	102,8065	102,81	20,56	123,37
25373	БСГТ П3 С16/20 фр.5-20 F200 W6 №17 т=16-20	м3	1,00000	103,8460	103,85	20,77	124,62
25375	БСГТ П4 С16/20 фр.5-20 W4 №18	м3	1,00000	102,8869	102,89	20,58	123,46
25376	БСГТ П4 С16/20 фр.5-20 W4 №18 т=0-10	м3	1,00000	94,5709	94,57	18,91	113,49
25377	БСГТ П4 С16/20 фр.5-20 W4 №18 т=11-15	м3	1,00000	95,8414	95,84	19,17	115,01
25378	БСГТ П4 С16/20 фр.5-20 W4 №18 т=16-20	м3	1,00000	96,6499	96,65	19,33	115,98
25380	БСГТ П4 С16/20 фр.5-20 W6 №19	м3	1,00000	113,1747	113,17	22,63	135,81
25381	БСГТ П4 С16/20 фр.5-20 W6 №19 т=0-10	м3	1,00000	103,0107	103,01	20,60	123,61
25382	БСГТ П4 С16/20 фр.5-20 W6 №19 т=11-15	м3	1,00000	104,5122	104,51	20,90	125,41
25383	БСГТ П4 С16/20 фр.5-20 W6 №19 т=16-20	м3	1,00000	105,5517	105,55	21,11	126,66
25385	БСГТ П3 С18/22,5 фр.5-20 №20	м3	1,00000	99,6410	99,64	19,93	119,57
25386	БСГТ П3 С18/22,5 фр.5-20 №20 т=0-10	м3	1,00000	91,8448	91,84	18,37	110,21
25387	БСГТ П3 С18/22,5 фр.5-20 №20 т=11-15	м3	1,00000	92,9998	93,00	18,60	111,60
25388	БСГТ П3 С18/22,5 фр.5-20 №20 т=16-20	м3	1,00000	93,8083	93,81	18,76	112,57
25395	БСГТ П3 С20/25 фр.5-20 W6 №22	м3	1,00000	111,4493	111,45	22,29	133,74
25396	БСГТ П3 С20/25 фр.5-20 W6 №22 т=0-10	м3	1,00000	101,7473	101,75	20,35	122,10
25397	БСГТ П3 С20/25 фр.5-20 W6 №22 т=11-15	м3	1,00000	103,1333	103,13	20,63	123,76
25398	БСГТ П3 С20/25 фр.5-20 W6 №22 т=16-20	м3	1,00000	104,1728	104,17	20,83	125,01
25400	БСГТ П4 С20/25 фр.5-20 W4 №23	м3	1,00000	110,3316	110,33	22,07	132,40
25401	БСГТ П4 С20/25 фр.5-20 W4 №23 т=0-10	м3	1,00000	100,8028	100,80	20,16	120,96
25402	БСГТ П4 С20/25 фр.5-20 W4 №23 т=11-15	м3	1,00000	102,1888	102,19	20,44	122,63
25403	БСГТ П4 С20/25 фр.5-20 W4 №23 т=16-20	м3	1,00000	103,2283	103,23	20,65	123,87
25405	БСГТ П4 С20/25 фр.5-20 W6 №24	м3	1,00000	113,4506	113,45	22,69	136,14
25406	БСГТ П4 С20/25 фр.5-20 W6 №24 т=0-10	м3	1,00000	103,2866	103,29	20,66	123,94
25407	БСГТ П4 С20/25 фр.5-20 W6 №24 т=11-15	м3	1,00000	104,7881	104,79	20,96	125,75
25408	БСГТ П4 С20/25 фр.5-20 W6 №24 т=16-20	м3	1,00000	105,8276	105,83	21,17	126,99
25410	БСГТ П4 С20/25 фр.5-20 F100 №25	м3	1,00000	110,4436	110,44	22,09	132,53
25411	БСГТ П4 С20/25 фр.5-20 F100 №25 т=0-10	м3	1,00000	100,9149	100,91	20,18	121,10
25412	БСГТ П4 С20/25 фр.5-20 F100 №25 т=11-15	м3	1,00000	102,3009	102,30	20,46	122,76
25413	БСГТ П4 С20/25 фр.5-20 F100 №25 т=16-20	м3	1,00000	103,3404	103,34	20,67	124,01
25415	БСГТ П1 С25/30 фр.5-20 №26	м3	1,00000	101,8942	101,89	20,38	122,27
25416	БСГТ П1 С25/30 фр.5-20 №26 т=0-10	м3	1,00000	93,9825	93,98	18,80	112,78
25417	БСГТ П1 С25/30 фр.5-20 №26 т=11-15	м3	1,00000	95,1375	95,14	19,03	114,17
25418	БСГТ П1 С25/30 фр.5-20 №26 т=16-20	м3	1,00000	95,9460	95,95	19,19	115,14
25420	БСГТ П3 С25/30 фр.5-20 F200 W6 №27	м3	1,00000	111,9184	111,92	22,38	134,30
25421	БСГТ П3 С25/30 фр.5-20 F200 W6 №27 т=0-10	м3	1,00000	102,1587	102,16	20,43	122,59
25422	БСГТ П3 С25/30 фр.5-20 F200 W6 №27 т=11-15	м3	1,00000	103,5447	103,54	20,71	124,25
25423	БСГТ П3 С25/30 фр.5-20 F200 W6 №27 т=16-20	м3	1,00000	104,5842	104,58	20,92	125,50
25430	БСГТ П3 С25/30 фр.5-10 №29	м3	1,00000	115,9269	115,93	23,19	139,11
25431	БСГТ П3 С25/30 фр.5-10 №29 т=0-10	м3	1,00000	105,7052	105,71	21,14	126,85
25432	БСГТ П3 С25/30 фр.5-10 №29 т=11-15	м3	1,00000	107,2067	107,21	21,44	128,65
25433	БСГТ П3 С25/30 фр.5-10 №29 т=16-20	м3	1,00000	108,2462	108,25	21,65	129,90
25435	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 W4 №30	м3	1,00000	119,6485	119,65	23,93	143,58
25436	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 W4 №30 т=0-10	м3	1,00000	108,3873	108,39	21,68	130,06
25437	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 W4 №30 т=11-15	м3	1,00000	110,1198	110,12	22,02	132,14
25438	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 W4 №30 т=16-20	м3	1,00000	111,1593	111,16	22,23	133,39
25440	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 F100 №31	м3	1,00000	119,6485	119,65	23,93	143,58
25441	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 F100 №31 т=0-10	м3	1,00000	108,3873	108,39	21,68	130,06
25442	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 F100 №31 т=11-15	м3	1,00000	110,1198	110,12	22,02	132,14
25443	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 F100 №31 т=16-20	м3	1,00000	111,1593	111,16	22,23	133,39
25445	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 W6 F150 №32	м3	1,00000	121,5495	121,55	24,31	145,86
25446	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 W6 F150 №32 т=0-10	м3	1,00000	110,1727	110,17	22,03	132,21
25447	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 W6 F150 №32 т=11-15	м3	1,00000	111,7897	111,79	22,36	134,15
25448	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 W6 F150 №32 т=16-20	м3	1,00000	112,9447	112,94	22,59	135,53
250456	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 W8 F150 №28/1	м3	1,000	132,9047	132,90	26,58	159,49
250457	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 W8 F150 №28/1 т=0-10	м3	1,000	122,2951	122,30	24,46	146,75
250458	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 W8 F150 №28/1 т=11-16	м3	1,000	123,7441	123,74	24,75	148,49
250459	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 W8 F150 №28/1 т=16-20	м3	1,000	124,8309	124,83	24,97	149,80
25460	БСГТ П4 С30/37 фр.5-20 W6 №36	м3	1,00000	141,4597	141,46	28,29	169,75
25461	БСГТ П4 С30/37 фр.5-20 W6 №36 т=0-20	м3	1,00000	136,4696	136,47	27,29	163,76
250464	БСГТ П1 С12/15 фр.5-20 F200 т=16-20 №10/1	м3	1,000	108,2033	108,20	21,64	129,84
250465	БСГТ П1 С12/15 фр.5-20 F200 №10/1	м3	1,000	113,1487	113,15	22,63	135,78
250466	БСГТ П1 С12/15 фр.5-20 F200 т=0-10 №10/1	м3	1,000	110,7397	110,74	22,15	132,89
250467	БСГТ П1 С12/15 фр.5-20 F200 т=11-15 №10/1	м3	1,000	112,1917	112,19	22,44	134,63
25468	БСГТ П1 В15 фр.5-20 F100 №7/1	м3	1,00000	102,2975	102,30	20,46	122,76
250469	БСГТ П1 В15 фр.5-20 F100 т=0-10 №7/1	м3	1,000	115,5906	115,59	23,12	138,71
250570	БСГТ П1 В15 фр.5-20 F100 т=11-15 №7/1	м3	1,000	125,5362	125,54	25,11	150,64
250571	БСГТ П1 В15 фр.5-20 F100 т=16-20 №7/1	м3	1,000	126,5505	126,55	25,31	151,86
25480	БСГТ П3 С12/15 W4 фр.5-20 №6	м3	1,00000	105,1952	105,20	21,04	126,23
25481	БСГТ П3 С12/15 W4 фр.5-20 №6 т=0-10	м3	1,00000	92,8492	92,85	18,57	111,42
25482	БСГТ П3 С12/15 W4 фр.5-20 №6 т=11-15	м3	1,00000	93,9732	93,97	18,79	112,77
25483	БСГТ П3 С12/15 W4 фр.5-20 №6 т=16-20	м3	1,00000	94,6662	94,67	18,93	113,60
25500	БСГТ П3 С25/30 фр.5-20 W6 F250 №33	м3	1,00000	111,7983	111,80	22,36	134,16
25501	БСГТ П3 С25/30 фр.5-20 W6 F250 №33 т=0-10	м3	1,00000	108,0449	108,04	21,61	129,65
250502	БСГТ П3 С25/30 фр.5-20 W6 F250 т=11-15 №33	м3	1,000	117,4057	117,41	23,48	140,89
250503	БСГТ П3 С25/30 фр.5-20 W6 F250 т=16-20 №33	м3	1,000	117,4057	117,41	23,48	140,89
250520	БСГТ П3 С25/30 фр.5-20 W4 F150 St2 №13/1	м3	1,000	119,7597	119,76	23,95	143,71
250521	БСГТ П3 С25/30 фр.5-20 W4 F150 St2 №13/1 т=0-10	м3	1,000	109,3407	109,34	21,87	131,21
250522	БСГТ П3 С25/30 фр.5-20 W4 F150 St2 №13/1 т=11-15	м3	1,000	110,7897	110,79	22,16	132,95
250523	БСГТ П3 С25/30 фр.5-20 W4 F150 St2 №13/1 т=16-20	м3	1,000	111,7557	111,76	22,35	134,11
250525	БСГТ П3 С16/20 фр.5-10 W4 St2 №14/1	м3	1,000	112,0260	112,03	22,41	134,43
250526	БСГТ П3 С16/20 фр.5-10 W4 St2 №14/1 т=0-10	м3	1,000	103,0387	103,04	20,61	123,65
250527	БСГТ П3 С16/20 фр.5-10 W4 St2 №14/1 т=11-15	м3	1,000	104,3670	104,37	20,87	125,24
250528	БСГТ П3 С16/20 фр.5-10 W4 St2 №14/1 т=16-20	м3	1,000	105,0915	105,09	21,02	126,11
250530	БСГТ П3 С25/30 фр.5-20 F150 W6 St2 №16/1	м3	1,000	122,1299	122,13	24,43	146,56
250531	БСГТ П3 С25/30 фр.5-20 F150 W6 St2 №16/1 т=0-10	м3	1,000	111,2624	111,26	22,25	133,51
250532	БСГТ П3 С25/30 фр.5-20 F150 W6 St2 №16/1 т=11-15	м3	1,000	112,7114	112,71	22,54	135,25
250533	БСГТ П3 С25/30 фр.5-20 F150 W6 St2 №16/1 т=16-20	м3	1,000	113,7981	113,80	22,76	136,56
250535	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 F250 W6 St2 №34	м3	1,000	133,5851	133,59	26,72	160,30
250536	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 F250 W6 St2 №34 т=0-10	м3	1,000	120,8374	120,84	24,17	145,00
250537	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 F250 W6 St2 №34 т=11-16	м3	1,000	122,5279	122,53	24,51	147,03
250538	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 F250 W6 St2 №34 т=16-20	м3	1,000	123,7354	123,74	24,75	148,48
250540	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 F300 W6 St2 №35	м3	1,000	136,5449	136,54	27,31	163,85
250541	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 F300 W6 St2 №35 т=0-10	м3	1,000	123,2797	123,28	24,66	147,94
250542	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 F300 W6 St2 №35 т=11-15	м3	1,000	125,0909	125,09	25,02	150,11
250543	БСГТ П4 С25/30 фр.5-20 F300 W6 St2 №35 т=16-20	м3	1,000	126,2984	126,30	25,26	151,56
250546	БСГТ П3 С16/20 фр.5-20 F150 W4 St2 №37	м3	1,000	110,7481	110,75	22,15	132,90
250547	БСГТ П3 С16/20 фр.5-20 F150 W4 St2 №37 т=0-10	м3	1,000	101,7609	101,76	20,35	122,11
250548							