



Украина 61023
г. Харьков, ул. Веснина 7.
Тел.: (057) 758-90-92
Факс.: (057) 714-35-21
Viber: 050-325-51-12
E-mail: oekarpov@tasso.com.ua
www.tasso.com.ua

20.02.2018

Марка			Сечение					Цена грн/км с НДС
ПВ-1		450	1 х	0,5				1 434,42
ПВ-1			1 х	0,75				2 027,35
ПВ-1			1 х	1				2 620,29
ПВ-1			1 х	1,2				3 227,44
ПВ-1			1 х	1,5				3 937,54
ПВ-1			1 х	2				5 308,05
ПВ-1			1 х	2,5				6 394,51
ПВ-1			1 х	3				7 722,41
ПВ-1			1 х	4				10 122,57
ПВ-1			1 х	5				12 554,69
ПВ-1			1 х	6				14 819,93
ПВ-1			1 х	10				25 155,53
ПВ-1			1 х	16				41 186,19
ПВ-1			1 х	25				66 086,08
ПВ-1			1 х	35				90 559,91
ПВ-1			1 х	50				121 900,47
ПВ-1			1 х	70				177 604,79
ПВ-1			1 х	95				244 535,90
ПВ-1	ХЛ	450	1 х	0,5				1 558,68
ПВ-1	ХЛ		1 х	0,75				2 162,27
ПВ-1	ХЛ		1 х	1				2 769,42
ПВ-1	ХЛ		1 х	1,2				3 387,21
ПВ-1	ХЛ		1 х	1,5				4 143,47
ПВ-1	ХЛ		1 х	2				5 538,83
ПВ-1	ХЛ		1 х	2,5				6 692,76
ПВ-1	ХЛ		1 х	3				8 038,41
ПВ-1	ХЛ		1 х	4				10 474,07
ПВ-1	ХЛ		1 х	5				12 938,14
ПВ-1	ХЛ		1 х	6				15 228,24
ПВ-1	ХЛ		1 х	10				25 830,13
ПВ-1	ХЛ		1 х	16				42 205,19
ПВ-1	ХЛ		1 х	25				67 637,67
ПВ-1	ХЛ		1 х	35				92 338,73
ПВ-1	ХЛ		1 х	50				124 353,89
ПВ-1	ХЛ		1 х	70				180 505,58
ПВ-1	ХЛ		1 х	95				248 434,39
ПВ-3		450	1 х	0,35				1 125,52
ПВ-3			1 х	0,5				1 391,81
ПВ-3			1 х	0,75				2 038,01
ПВ-3			1 х	1				2 744,56
ПВ-3			1 х	1,5				4 040,51
ПВ-3			1 х	2,5				6 788,62
ПВ-3			1 х	4				10 367,56
ПВ-3			1 х	6				15 956,10
ПВ-3			1 х	10				24 658,46
ПВ-3			1 х	16				41 338,86
ПВ-3			1 х	25				63 039,72
ПВ-3			1 х	35				93 737,64
ПВ-3			1 х	50				125 003,64
ПВ-3			1 х	70				180 292,55
ПВ-3			1 х	95				249 453,39
ПВ-3			1 х	120				305 193,22
ПВ-3			1 х	150				382 964,10
ПВ-3			1 х	185				486 252,68
ПВ-3			1 х	240				620 974,12
ПВ-3	ХЛ		1 х	0,5				1 519,63
ПВ-3	ХЛ		1 х	0,75				2 180,03
ПВ-3	ХЛ		1 х	1				2 918,54
ПВ-3	ХЛ		1 х	1,5				4 299,70
ПВ-3	ХЛ		1 х	2,5				7 122,37

ПГВАЭ			1 x	1,5					11 415,11
ПГВАЭ			1 x	2,5					17 995,45
ПГВАЭ			1 x	4					25 959,23
ПГВАЭ			1 x	6					35 483,89
ПГВАЭ			1 x	10					51 802,57
ПГВАЭ			1 x	16					80 633,68
ПГВАЭ			1 x	25					118 880,81
ПГВАЭ			1 x	35					169 470,16
ПГВА	ХЛ		1 x	0,5					1 988,23
ПГВА	ХЛ		1 x	0,75					3 469,44
ПГВА	ХЛ		1 x	1					5 091,89
ПГВА	ХЛ		1 x	1,5					0,00
ПГВА	ХЛ		1 x	2,5					1 980,98
ПГВА	ХЛ		1 x	4					2 647,35
ПГВА	ХЛ		1 x	6					3 281,12
ПГВА	ХЛ		1 x	10					4 831,14
ПГВА	ХЛ		1 x	16					8 039,83
ПГВА	ХЛ		1 x	25					12 280,66
ПГВА	ХЛ		1 x	35					18 727,01
ПГВА	ХЛ		1 x	50					29 196,89
ПГВА	ХЛ		1 x	70					48 488,86
ПГВА	ХЛ		1 x	95					73 970,04
ПВАМ			1 x	0,35					208 727,70
ПВАМ			1 x	0,5					288 202,49
ПВАМ			1 x	0,75					0,00
ПВАМ			1 x	1					0,00
ПВАМ			1 x	1,5					1 155,27
ПВАМ			1 x	2,5					1 568,13
ПВАМ			1 x	4					2 372,11
ПВАМ			1 x	6					3 045,72
ПВАМ			1 x	20					4 414,66
ПДА			1 x	0,2					60 610,16
ПДА			1 x	0,5					0,00
ПДА			1 x	0,75					0,00
ПДА			1 x	1					0,00
ПДА			1 x	1,5					966,95
ПДА			1 x	2,5					1 535,53
ПДА			1 x	4					2 216,39
ПДА			1 x	6					3 215,93
ПДА			1 x	10					4 255,31
ПДА			1 x	16					7 369,84
ПДА			1 x	25					11 154,36
ПДА			1 x	35					15 406,05
ПДА			1 x	50					18 281,56
ПДА			1 x	70					46 410,09
ППВ		450	2 x	0,75					4 182,53
ППВ			2 x	1					5 396,81
ППВ			2 x	1,2					6 746,01
ППВ			2 x	1,5					8 010,00
ППВ			2 x	2					11 123,82
ППВ			2 x	2,5					12 991,40
ППВ			2 x	3					16 108,77
ППВ			2 x	4					21 111,47
ППВ			3 x	0,75					6 291,55
ППВ			3 x	1					8 112,97
ППВ			3 x	1,2					10 140,32
ППВ			3 x	1,5					12 032,76
ППВ			3 x	2					16 701,71
ППВ			3 x	2,5					19 503,08
ППВ			3 x	3					24 186,23
ППВ			3 x	4					31 681,41
ПБВВГ		380	2 x	1					6 057,21
ПБВВГ			2 x	1,5					8 666,85
ПБВВГ			2 x	2,5					14 319,30
ПБВВГ			2 x	4					22 148,23
ПБВВГ			2 x	6					33 943,10
ПБВВГ			3 x	1					9 078,71
ПБВВГ			3 x	1,5					12 980,75
ПБВВГ			3 x	2,5					21 445,22

ПБВВГ			3	х	4							33 176,19
ПБВВГ			3	х	6							50 857,84
ПБВВ		380	2	х	1							5 695,06
ПБВВ			2	х	1,2							6 948,39
ПБВВ			2	х	1,5							8 365,06
ПБВВ			2	х	2							11 209,03
ПБВВ			2	х	2,5							13 438,77
ПБВВ			2	х	3							16 193,98
ПБВВ			2	х	4							21 189,58
ПБВВ			3	х	1							8 531,93
ПБВВ			3	х	1,2							10 410,16
ПБВВ			3	х	1,5							12 533,38
ПБВВ			3	х	2							16 794,02
ПБВВ			3	х	2,5							20 131,53
ПБВВ			3	х	3							24 264,35
ПБВВ			3	х	4							31 752,42
ПРППМ			2	х	0,8							3 614,44
ПРППМ			2	х	0,9							4 406,21
ПРППМ			2	х	1,2							7 463,22
ТРП			2	х	0,4							1 093,56
ТРП			2	х	0,5							1 704,26
ШВП		380	2	х	0,2							1 537,38
ШВП			2	х	0,35							2 350,45
ШВП			2	х	0,5							3 397,86
ШВП			2	х	0,75							4 732,86
ШВП			2	х	1							6 099,82
ШВП			2	х	1,5							8 368,61
ШВВП		380	2	х	0,2							2 112,57
ШВВП			2	х	0,35							2 670,00
ШВВП			2	х	0,5							3 657,05
ШВВП			2	х	0,75							5 134,07
ШВВП			2	х	1							6 422,92
ШВВП			2	х	1,5							9 050,31
ШВВП			2	х	2,5							14 866,08
ШВВП			2	х	4							22 510,38
ШВВП			3	х	0,5							5 421,66
ШВВП			3	х	0,75							7 633,65
ШВВП			3	х	1							9 572,24
ШВВП			3	х	1,5							13 513,33
ШВВП			3	х	2,5							22 240,54
ШВВП			3	х	4							33 726,52
ВВп-1		380	2	х	1							6 128,22
ВВп-1			2	х	1,5							8 869,23
ВВп-1			2	х	2,5							14 195,03
ВВп-1			2	х	4							22 354,16
ВВп-1			3	х	1							9 110,67
ВВп-1			3	х	1,5							13 381,96
ВВп-1			3	х	2,5							21 186,03
ВВп-1			3	х	4							33 435,37
ВВп-2		380	2	х	1							6 483,27
ВВп-2			2	х	1,5							9 146,17
ВВп-2			2	х	2,5							15 022,31
ВВп-2			2	х	4							23 227,59
ВВп-2			2	х	6							35 462,73
ВВп-2			2	х	10							59 208,70
ВВп-2			2	х	16							92 583,71
ВВп-2			3	х	1							9 643,25
ВВп-2			3	х	1,5							13 634,05
ВВп-2			3	х	2,5							22 425,17
ВВп-2			3	х	4							34 745,52
ВВп-2			3	х	6							53 084,03
ВВп-2			3	х	10							88 699,43
ВВп-2			3	х	16							138 779,71
ВВп-2			4	х	1							12 803,22
ВВп-2			4	х	1,5							18 132,58
ВВп-2			4	х	2,5							29 842,23
ВВп-2			4	х	4							46 274,10
ВВп-2			4	х	6							70 719,53
ВВп-2			4	х	10							118 215,02

ВВп-2			4 x	16					179 546,93
ВВп-4			2 x	1					6 550,73
ВВп-4			2 x	1,5					9 117,77
ВВп-4			2 x	2,5					15 075,57
ВВп-4			2 x	4					23 330,56
ВВп-4			3 x	1					9 739,11
ВВп-4			3 x	1,5					13 598,54
ВВп-4			3 x	2,5					22 510,38
ВВп-4			3 x	4					34 905,30
ПВС		380/660	2 x	0,5					4 768,37
ПВС			2 x	0,75					5 829,98
ПВС			2 x	1					7 438,37
ПВС			2 x	1,5					10 225,54
ПВС			2 x	2,5					16 584,54
ПВС			2 x	4					25 084,52
ПВС			2 x	6					37 479,43
ПВС			2 x	10					62 808,94
ПВС			3 x	0,75					7 992,25
ПВС			3 x	1					10 250,39
ПВС			3 x	1,5					14 376,11
ПВС			3 x	2,5					23 500,98
ПВС			3 x	4					35 697,06
ПВС			3 x	6					53 382,27
ПВС			3 x	10					89 739,74
ПВС			4 x	0,75					10 296,55
ПВС			4 x	1					13 428,12
ПВС			4 x	1,5					18 792,97
ПВС			4 x	2,5					30 534,59
ПВС			4 x	4					46 533,29
ПВС			4 x	6					69 693,42
ПВС			4 x	10					117 451,65
ПВС			5 x	0,75					12 714,46
ПВС			5 x	1					16 577,44
ПВС			5 x	1,5					23 199,19
ПВС			5 x	2,5					37 795,43
ПВС			5 x	4					57 717,47
ПВС			5 x	6					86 533,60
ПВС			5 x	10					146 022,80
ПВС			2 x	25					150 460,96
ПВС			3 x	25					216 238,15
ПВС			4 x	25					284 152,75
ПВС			5 x	25					353 871,03
ПВС			7 x	1,5					32 079,07
ПВС			7 x	2,5					52 590,50
ПВС-С			2 x	16					98 395,94
ПВС-С			3 x	16					149 559,13
ПВС-С			4 x	16					196 614,35
ПВС-С			5 x	16					244 791,54
ПВС-С			3 x	2,5 +	1 x	1,5			28 106,02
ПВС-С			3 x	4 +	1 x	2,5			43 369,77
ПВС-С			3 x	6 +	1 x	4			63 867,00
ПВС-С			3 x	10 +	1 x	6			101 247,02
ПВС-С			3 x	16 +	1 x	10			167 741,41
ПВС-С			4 x	2,5 +	1 x	1,5			35 501,79
ПВС-С			4 x	4 +	1 x	2,5			54 795,39
ПВС-С			4 x	6 +	1 x	4			80 586,46
ПВС-С			4 x	10 +	1 x	6			128 362,44
ПВС-С			4 x	16 +	1 x	10			213 142,08
ВПП		380	1 x	1,5					5 300,95
ВПП			1 x	2,5					8 194,63
ВПП			1 x	4					12 558,24
ВПП			1 x	6					18 792,97
ВПП			1 x	10					29 689,56
ВПП			1 x	16					46 774,73
ВПП			1 x	25					72 054,53
ВПП			1 x	35					99 138,00
ВПП			1 x	50					132 637,28
ВПП			1 x	70					192 804,63
ВПП			1 x	95					266 371,68

ВПП		660	1	x	4					13 126,32
ВПП			1	x	6					19 464,03
ВВГ		660	1	x	1,5					4 885,53
ВВГ		660	1	x	2,5					7 438,37
ВВГ		660	1	x	4					11 397,21
ВВГ		660	1	x	6					16 307,60
ВВГ		660	1	x	10					26 568,64
ВВГ		660	1	x	16					42 183,89
ВВГ		660	1	x	25					65 862,40
ВВГ		660	1	x	35					90 084,14
ВВГ		660	1	x	50					120 466,05
ВВГ	3 кл	660	1	x	1,5					4 952,99
ВВГ	3 кл	660	1	x	2,5					7 864,43
ВВГ	3 кл	660	1	x	4					11 201,93
ВВГ	3 кл	660	1	x	6					17 788,17
ВВГ	3 кл	660	1	x	10					27 154,48
ВВГ	3 кл	660	1	x	16					44 836,14
ВВГ	3 кл	660	1	x	25					67 729,98
ВВГ	3 кл	660	1	x	35					99 603,12
ВВГ	3 кл	660	1	x	50					130 368,49
ВВГ		1000	1	x	1,5					5 233,49
ВВГ		1000	1	x	2,5					7 775,67
ВВГ		1000	1	x	4					11 880,09
ВВГ		1000	1	x	6					16 776,27
ВВГ		1000	1	x	10					27 253,90
ВВГ		1000	1	x	16					44 736,72
ВВГ		1000	1	x	25					70 623,66
ВВГ		1000	1	x	35					95 850,21
ВВГ		1000	1	x	50					120 998,63
ВВГ		1000	1	x	70					174 341,85
ВВГ		1000	1	x	95					238 784,04
ВВГ		1000	1	x	120					300 534,92
ВВГ		1000	1	x	150					373 168,18
ВВГ		1000	1	x	185					465 169,61
ВВГ		1000	1	x	240					605 099,69
ВВГ		1000	1	x	240					627 152,05
ВВГ		1000	1	x	300					825 918,02
ВВГ		1000	1	x	400					1 042 223,63
ВВГЭ		1000	1	x	400					1 096 035,52
ВВГ		660	2	x	1,5					9 558,04
ВВГ		660	2	x	2,5					14 692,11
ВВГ		660	2	x	4					23 089,12
ВВГ		660	2	x	6					33 019,96
ВВГ		660	2	x	10					53 783,48
ВВГ		660	2	x	16					85 329,97
ВВГ		660	2	x	25					133 056,25
ВВГ		660	2	x	35					181 918,69
ВВГ		660	2	x	50					244 329,97
ВВГ		1000	2	x	1,5					10 236,19
ВВГ		1000	2	x	2,5					16 016,46
ВВГ		1000	2	x	4					24 427,67
ВВГ		1000	2	x	6					34 404,67
ВВГ		1000	2	x	10					55 707,87
ВВГ		1000	2	x	16					89 977,62
ВВГ		1000	2	x	25					143 278,23
ВВГ		1000	2	x	35					194 430,77
ВВГ		1000	2	x	50					253 554,26
ВВГ		1000	2	x	70					354 993,00
ВВГ		1000	2	x	95					490 275,43
ВВГ		1000	2	x	120					616 592,77
ВВГ		1000	2	x	150					765 264,26
ВВГ		660	3	x	1,5					13 676,66
ВВГ		660	3	x	2,5					21 686,66
ВВГ		660	3	x	4					33 577,40
ВВГ		660	3	x	6					47 914,45
ВВГ		660	3	x	10					79 219,51
ВВГ		660	3	x	16					126 246,32
ВВГ		660	3	x	25					197 122,07
ВВГ		660	3	x	35					270 135,25

ВВГ		660	3 x	50					362 800,62
ВВГ	3 кл	660	3 x	1,5					13 868,38
ВВГ	3 кл	660	3 x	2,5					22 794,43
ВВГ	3 кл	660	3 x	4					32 743,02
ВВГ	3 кл	660	3 x	6					51 933,65
ВВГ	3 кл	660	3 x	10					80 376,98
ВВГ	3 кл	660	3 x	16					133 982,94
ВВГ	3 кл	660	3 x	25					201 130,63
ВВГ	3 кл	660	3 x	35					297 751,30
ВВГ	3 кл	660	3 x	50					389 976,41
ВВГ		1000	3 x	1,5					15 121,72
ВВГ		1000	3 x	2,5					22 819,28
ВВГ		1000	3 x	4					35 196,44
ВВГ		1000	3 x	6					50 027,02
ВВГ		1000	3 x	10					81 751,04
ВВГ		1000	3 x	16					133 542,67
ВВГ		1000	3 x	25					211 775,13
ВВГ		1000	3 x	35					289 254,87
ВВГ		1000	3 x	50					376 331,71
ВВГ		1000	3 x	70					528 028,26
ВВГ		1000	3 x	95					731 882,14
ВВГ		1000	3 x	120					918 565,65
ВВГ		1000	3 x	150					1 141 066,94
ВВГ		660	4 x	1,5					17 866,29
ВВГ		660	4 x	2,5					28 407,82
ВВГ		660	4 x	4					44 179,29
ВВГ		660	4 x	6					63 242,10
ВВГ		660	4 x	10					104 818,85
ВВГ		660	4 x	16					166 640,74
ВВГ		660	4 x	25					261 475,50
ВВГ		660	4 x	35					359 761,37
ВВГ		660	4 x	50					481 711,55
ВВГ	3 кл	660	4 x	1,5					18 129,02
ВВГ	3 кл	660	4 x	2,5					29 831,58
ВВГ	3 кл	660	4 x	4					43 018,27
ВВГ	3 кл	660	4 x	6					68 521,75
ВВГ	3 кл	660	4 x	10					106 278,12
ВВГ	3 кл	660	4 x	16					175 715,91
ВВГ	3 кл	660	4 x	25					266 513,70
ВВГ	3 кл	660	4 x	35					394 861,94
ВВГ	3 кл	660	4 x	50					517 582,59
ВВГ		1000	4 x	1,5					19 531,49
ВВГ		1000	4 x	2,5					29 739,27
ВВГ		1000	4 x	4					46 124,98
ВВГ		1000	4 x	6					65 816,24
ВВГ		1000	4 x	10					107 993,03
ВВГ		1000	4 x	16					176 624,84
ВВГ		1000	4 x	25					281 741,94
ВВГ		1000	4 x	35					383 496,68
ВВГ		1000	4 x	50					494 060,30
ВВГ		1000	4 x	70					701 528,63
ВВГ		1000	4 x	95					982 698,94
ВВГ		1000	4 x	120					1 233 221,04
ВВГ		1000	4 x	150					1 502 926,67
ВВГ		1000	4 x	185					1 895 487,87
ВВГ		1000	4 x	240					2 530 862,96
ВВГ		660	5 x	1,5					22 560,09
ВВГ		660	5 x	2,5					35 579,90
ВВГ		660	5 x	4					55 477,09
ВВГ		660	5 x	6					79 531,95
ВВГ		660	5 x	10					130 805,21
ВВГ		660	5 x	16					209 928,85
ВВГ		660	5 x	25					330 764,16
ВВГ		660	5 x	35					449 483,35
ВВГ		660	5 x	50					603 107,84
ВВГ		1000	5 x	1,5					23 973,20
ВВГ		1000	5 x	2,5					36 698,32
ВВГ		1000	5 x	4					57 085,48
ВВГ		1000	5 x	6					81 658,72

BBГ		1000	5 x	10				134 295,38
BBГ		1000	5 x	16				219 792,23
BBГ		1000	5 x	25				350 814,02
BBГ		1000	5 x	35				477 862,77
BBГ		1000	5 x	50				613 166,50
BBГ		1000	5 x	70				870 881,98
BBГ		1000	5 x	95				1 205 111,46
BBГ		1000	5 x	120				1 515 488,46
BBГ		1000	5 x	150				1 865 695,34
BBГ		660	3 x	1,5 +	1 x	1		16 524,18
BBГ		660	3 x	2,5 +	1 x	1,5		25 894,04
BBГ		660	3 x	4 +	1 x	2,5		40 291,46
BBГ		660	3 x	6 +	1 x	4		58 463,09
BBГ		660	3 x	10 +	1 x	6		94 625,27
BBГ		660	3 x	16 +	1 x	10		152 974,74
BBГ		660	3 x	25 +	1 x	16		237 686,92
BBГ		660	3 x	35 +	1 x	16		311 797,21
BBГ		660	3 x	50 +	1 x	25		426 340,97
BBГ		1000	3 x	1,5 +	1 x	1		18 182,28
BBГ		1000	3 x	2,5 +	1 x	1,5		27 470,48
BBГ		1000	3 x	4 +	1 x	2,5		42 759,08
BBГ		1000	3 x	6 +	1 x	4		62 109,48
BBГ		1000	3 x	10 +	1 x	6		99 404,29
BBГ		1000	3 x	16 +	1 x	10		162 664,15
BBГ		1000	3 x	25 +	1 x	16		260 839,95
BBГ		1000	3 x	50 +	1 x	25		445 428,64
BBГ		1000	3 x	70 +	1 x	35		623 029,88
BBГ		1000	3 x	95 +	1 x	50		868 393,06
BBГ		1000	3 x	120 +	1 x	70		1 111 061,38
BBГ		1000	3 x	150 +	1 x	70		1 326 262,77
BBГ		1000	3 x	185 +	1 x	95		1 697 037,89
BBГ		1000	3 x	240 +	1 x	120		2 210 555,12
BBГ		660	4 x	1,5 +	1 x	1		21 214,44
BBГ		660	4 x	2,5 +	1 x	1,5		32 746,57
BBГ		660	4 x	4 +	1 x	2,5		51 553,75
BBГ		660	4 x	6 +	1 x	4		74 706,78
BBГ		660	4 x	10 +	1 x	6		120 767,85
BBГ		660	4 x	16 +	1 x	10		194 736,12
BBГ		660	4 x	25 +	1 x	16		307 014,64
BBГ		660	4 x	35 +	1 x	16		401 849,39
BBГ		660	4 x	50 +	1 x	25		552 242,90
BBГ		1000	4 x	1,5 +	1 x	1		22 865,44
BBГ		1000	4 x	2,5 +	1 x	1,5		34 841,39
BBГ		1000	4 x	4 +	1 x	2,5		54 628,51
BBГ		1000	4 x	6 +	1 x	4		79 006,47
BBГ		1000	4 x	10 +	1 x	6		127 396,70
BBГ		1000	4 x	16 +	1 x	10		209 598,65
BBГ		1000	4 x	25 +	1 x	16		335 660,35
BBГ		1000	4 x	50 +	1 x	25		606 931,76
BBГ		1000	4 x	70 +	1 x	35		857 116,56
BBГ		1000	4 x	95 +	1 x	50		1 173 600,48
BBГ		1000	4 x	120 +	1 x	70		1 472 768,44
BBГ		1000	4 x	150 +	1 x	70		1 783 933,65
BBГ-П		660	2 x	1,5				9 163,93
BBГ-П		660	2 x	2,5				14 216,34
BBГ-П		660	2 x	4				22 063,02
BBГ-П		660	2 x	6				31 535,84
BBГ-П		660	2 x	10				51 727,72
BBГ-П		660	2 x	16				83 845,85
BBГ-П		660	3 x	1,5				13 761,87
BBГ-П		660	3 x	2,5				21 328,06
BBГ-П		660	3 x	4				33 069,67
BBГ-П		660	3 x	6				47 257,60
BBГ-П		660	3 x	10				77 497,50
BBГ-П		660	3 x	16				124 488,81
BBГ-П		1000	2 x	1,5				9 462,17
BBГ-П		1000	2 x	2,5				14 578,49
BBГ-П		1000	2 x	4				22 851,23

ВВГ-П		1000	2 x	6					32 657,81
ВВГ-П		1000	2 x	10					53 172,79
ВВГ-П		1000	2 x	16					87 325,37
ВВГ-П		1000	3 x	1,5					14 187,93
ВВГ-П		1000	3 x	2,5					21 849,98
ВВГ-П		1000	3 x	4					34 230,69
ВВГ-П		1000	3 x	6					48 919,25
ВВГ-П		1000	3 x	10					79 656,22
ВВГ-П		1000	3 x	16					130 822,96
ВБ6Шв		660	3 x	1,5					26 795,88
ВБ6Шв		660	3 x	2,5					35 114,78
ВБ6Шв		660	3 x	4					46 721,47
ВБ6Шв		660	3 x	6					61 037,22
ВБ6Шв		660	4 x	1,5					30 488,43
ВБ6Шв		660	4 x	2,5					41 285,60
ВБ6Шв		660	4 x	4					55 938,66
ВБ6Шв		660	4 x	6					76 705,73
ВБ6Шв		660	4 x	10					121 140,66
ВБ6Шв		660	4 x	16					188 256,39
ВБ6Шв		660	4 x	25					285 487,76
ВБ6Шв		660	4 x	35					388 964,51
ВБ6Шв		660	4 x	50					517 962,49
ВБ6Шв		660	5 x	1,5					35 295,85
ВБ6Шв		660	5 x	2,5					47 484,84
ВБ6Шв		660	5 x	4					68 393,93
ВБ6Шв		660	5 x	6					95 871,51
ВБ6Шв		660	3 x	6 +	1 x	4			72 832,10
ВБ6Шв		660	3 x	10 +	1 x	6			110 062,99
ВБ6Шв		660	3 x	16 +	1 x	10			170 865,88
ВБ6Шв		660	3 x	25 +	1 x	16			260 349,98
ВБ6Шв		660	3 x	35 +	1 x	16			338 738,66
ВБ6Шв		660	3 x	50 +	1 x	25			459 950,32
ВБ6Шв		660	4 x	6 +	1 x	4			89 058,03
ВБ6Шв		660	4 x	10 +	1 x	6			141 471,01
ВБ6Шв		660	4 x	16 +	1 x	10			215 897,30
ВБ6Шв		660	4 x	25 +	1 x	16			331 339,35
ВБ6Шв		660	4 x	35 +	1 x	16			430 299,82
ВБ6Шв		660	4 x	50 +	1 x	25			587 726,93
ВБ6Шв		1000	4 x	50					526 892,09
ВБ6Шв		1000	4 x	70					734 225,49
ВБ6Шв		1000	4 x	95					1 011 969,54
ВБ6Шв		1000	4 x	120					1 265 250,40
ВБ6Шв		1000	4 x	150					1 556 610,74
ВБ6Шв		1000	4 x	185					1 937 462,28
ВБ6Шв		1000	4 x	240					2 534 917,67
ВБ6Шв		1000	3 x	50 +	1 x	25			468 137,86
ВБ6Шв		1000	3 x	70 +	1 x	35			646 598,33
ВБ6Шв		1000	3 x	95 +	1 x	50			889 770,82
ВБ6Шв		1000	3 x	120 +	1 x	70			1 133 380,03
ВБ6Шв		1000	3 x	150 +	1 x	70			1 340 219,92
ВБ6Шв		1000	3 x	185 +	1 x	95			1 691 609,13
ВБ6Шв		1000	3 x	240 +	1 x	120			2 199 243,12
КВВГ			3 x	0,75					8 056,16
КВВГ			4 x	0,75					10 392,41
КВВГ			5 x	0,75					12 796,12
КВВГ			7 x	0,75					17 713,61
КВВГ			10 x	0,75					24 953,15
КВВГ			14 x	0,75					33 996,36
КВВГ			19 x	0,75					44 963,96
КВВГ			27 x	0,75					63 941,56
КВВГ			37 x	0,75					86 544,26
КВВГ			3 x	1					9 941,49
КВВГ			4 x	1					12 895,54
КВВГ			5 x	1					15 924,14
КВВГ			7 x	1					22 070,12
КВВГ			10 x	1					31 163,03
КВВГ			14 x	1					42 649,01
КВВГ			19 x	1					56 077,13
КВВГ			27 x	1					80 625,52

KBBГ			37	x	1					110 226,32
KBBГ			3	x	1,5					14 060,11
KBBГ			4	x	1,5					18 363,36
KBBГ			5	x	1,5					23 181,43
KBBГ			7	x	1,5					31 606,85
KBBГ			10	x	1,5					44 768,68
KBBГ			14	x	1,5					61 615,96
KBBГ			19	x	1,5					82 010,23
KBBГ			27	x	1,5					118 076,55
KBBГ			37	x	1,5					160 370,50
KBBГ			3	x	2,5					22 290,25
KBBГ			4	x	2,5					29 199,59
KBBГ			5	x	2,5					36 233,20
KBBГ			7	x	2,5					49 746,53
KBBГ			10	x	2,5					70 655,62
KBBГ			14	x	2,5					97 728,44
KBBГ			19	x	2,5					130 471,46
KBBГ			27	x	2,5					187 915,54
KBBГ			37	x	2,5					255 886,96
KBBГ			3	x	4					34 518,29
KBBГ			4	x	4					45 411,32
KBBГ			5	x	4					56 496,09
KBBГ			7	x	4					77 884,51
KBBГ			10	x	4					110 805,05
KBBГ			3	x	6					49 703,92
KBBГ			4	x	6					65 599,66
KBBГ			5	x	6					81 722,63
KBBГ			7	x	6					113 031,24
KBBГ			10	x	6					161 843,97
KBBГ			3	x	10					81 417,29
KBBГ			4	x	10					107 716,09
KBBГ			5	x	10					134 394,80
KBBГ			7	x	10					187 152,18
KBBГ			10	x	10					267 738,64
KBBГЭ			4	x	0,75					14 961,95
KBBГЭ			5	x	0,75					17 834,33
KBBГЭ			7	x	0,75					23 280,85
KBBГЭ			10	x	0,75					31 976,11
KBBГЭ			14	x	0,75					42 077,37
KBBГЭ			19	x	0,75					55 253,40
KBBГЭ			27	x	0,75					76 357,78
KBBГЭ			37	x	0,75					102 454,20
KBBГЭ			4	x	1					17 699,41
KBBГЭ			5	x	1					21 246,39
KBBГЭ			7	x	1					27 995,96
KBBГЭ			10	x	1					38 704,37
KBBГЭ			14	x	1					51 411,73
KBBГЭ			19	x	1					66 735,83
KBBГЭ			27	x	1					92 842,90
KBBГЭ			37	x	1					123 810,66
KBBГЭ			4	x	1,5					24 115,22
KBBГЭ			5	x	1,5					29 533,34
KBBГЭ			7	x	1,5					39 002,61
KBBГЭ			10	x	1,5					54 369,32
KBBГЭ			14	x	1,5					73 531,55
KBBГЭ			19	x	1,5					95 523,56
KBBГЭ			27	x	1,5					133 492,96
KBBГЭ			37	x	1,5					179 209,63
KBBГЭ			4	x	2,5					35 846,19
KBBГЭ			5	x	2,5					43 778,08
KBBГЭ			7	x	2,5					58 708,07
KBBГЭ			10	x	2,5					82 890,76
KBBГЭ			14	x	2,5					112 583,87
KBBГЭ			19	x	2,5					150 798,26
KBBГЭ			27	x	2,5					210 291,00
KBBГЭ			37	x	2,5					285 203,71
KBBГЭ			4	x	4					54 440,33
KBBГЭ			5	x	4					66 764,23
KBBГЭ			7	x	4					91 046,33

КВВГЭ			10	x	4					128 252,37
КВВГЭ			4	x	6					75 590,86
КВВГЭ			7	x	6					127 723,35
КВВГЭ			10	x	6					181 734,06
КВБ6Шв			4	x	0,75					24 203,99
КВБ6Шв			5	x	0,75					26 217,14
КВБ6Шв			7	x	0,75					31 166,58
КВБ6Шв			10	x	0,75					36 279,35
КВБ6Шв			14	x	0,75					45 972,31
КВБ6Шв			19	x	0,75					59 304,56
КВБ6Шв			27	x	0,75					80 827,90
КВБ6Шв			37	x	0,75					106 405,94
КВБ6Шв			4	x	1					26 188,74
КВБ6Шв			5	x	1					28 887,14
КВБ6Шв			7	x	1					35 004,71
КВБ6Шв			10	x	1					42 457,28
КВБ6Шв			14	x	1					55 413,18
КВБ6Шв			19	x	1					72 075,83
КВБ6Шв			27	x	1					98 893,01
КВБ6Шв			37	x	1					132 079,85
КВБ6Шв			4	x	1,5					31 571,34
КВБ6Шв			5	x	1,5					36 279,35
КВБ6Шв			7	x	1,5					44 495,29
КВБ6Шв			10	x	1,5					58 143,54
КВБ6Шв			14	x	1,5					76 442,99
КВБ6Шв			19	x	1,5					100 540,46
КВБ6Шв			27	x	1,5					138 978,54
КВБ6Шв			37	x	1,5					185 401,76
КВБ6Шв			4	x	2,5					42 815,88
КВБ6Шв			5	x	2,5					49 441,18
КВБ6Шв			7	x	2,5					63 061,03
КВБ6Шв			10	x	2,5					87 201,11
КВБ6Шв			14	x	2,5					116 319,03
КВБ6Шв			19	x	2,5					154 586,68
КВБ6Шв			27	x	2,5					216 713,92
КВБ6Шв			37	x	2,5					291 250,27
КВБ6Шв			4	x	4					58 235,85
КВБ6Шв			7	x	4					95 157,85
КВБ6Шв			10	x	4					133 603,03
КВБ6Шв			4	x	6					80 408,93
КВБ6Шв			7	x	6					132 271,58
КВБ6Шв			10	x	6					187 567,59
ПЩ			1	x	0,5					410,09
ПЩ			1	x	0,7					410,09
ПЩ			1	x	0,75					413,99
ПЩ			1	x	1					410,09
ПЩ			1	x	1,25					410,09
ПЩ			1	x	1,5					410,09
ПЩ			1	x	1,6					410,09
ПЩ			1	x	2					410,09
ПЩ			1	x	2,5					410,09
ПЩ			1	x	3,2					394,46
ПЩ			1	x	4					394,46
ПЩ			1	x	6					394,46
ПЩ			1	x	8					394,46
ПЩ			1	x	10					394,46
ПЩ			1	x	12,5					394,46
ПЩ			1	x	16					394,46
ПМ			2	x	4					472,58
ПМ			3	x	6					421,80
ПМ			6	x	10					410,09
ПМ			10	x	16					371,03
ПМ			16	x	24					378,84
ПМ			24	x	30					382,75
ПМ			30	x	40					382,75
ПМЛ			2	x	4					496,01
ПМЛ			3	x	6					413,99
ПМЛ			6	x	10					429,61
ПМЛ			10	x	16					386,65

ПМЛ			16	х	24					398,37
ПМЛ			24	х	30					402,28
ПМЛ			30	х	40					402,28
АМГ			1	х	4					402,28
АМГ			1	х	6					398,37
АМГ			1	х	10					371,03
АМГ			1	х	12					367,13
АМГ			1	х	14					359,31
АМГ			1	х	16					359,31
АМГ			1	х	25					351,50
АМГ			1	х	35					351,50
АМГ			1	х	50					347,60
ПВ-1	нг-нд	450	1	х	0,5					1 523,18
ПВ-1	нг-нд		1	х	0,75					2 123,22
ПВ-1	нг-нд		1	х	1					2 726,81
ПВ-1	нг-нд		1	х	1,2					3 341,05
ПВ-1	нг-нд		1	х	1,5					4 076,01
ПВ-1	нг-нд		1	х	2					5 460,72
ПВ-1	нг-нд		1	х	2,5					6 586,24
ПВ-1	нг-нд		1	х	3					7 924,79
ПВ-1	нг-нд		1	х	4					10 346,25
ПВ-1	нг-нд		1	х	5					12 796,12
ПВ-1	нг-нд		1	х	6					15 079,12
ПВ-1	нг-нд		1	х	10					25 560,29
ПВ-1	нг-нд		1	х	16					41 789,78
ПВ-1	нг-нд		1	х	25					66 977,27
ПВ-1	нг-нд		1	х	35					91 578,91
ПВ-1	нг-нд		1	х	50					123 270,98
ПВ-1	нг-нд		1	х	70					179 220,28
ПВ-1	нг-нд		1	х	95					246 669,77
ПВ-3	нг-нд	450	1	х	0,5					1 455,72
ПВ-3	нг-нд		1	х	0,75					2 105,47
ПВ-3	нг-нд		1	х	1					2 826,22
ПВ-3	нг-нд		1	х	1,5					4 164,78
ПВ-3	нг-нд		1	х	2,5					6 948,39
ПВ-3	нг-нд		1	х	4					10 555,74
ПВ-3	нг-нд		1	х	6					16 197,53
ПВ-3	нг-нд		1	х	10					25 049,01
ПВ-3	нг-нд		1	х	16					41 860,79
ПВ-3	нг-нд		1	х	25					63 877,65
ПВ-3	нг-нд		1	х	35					94 706,93
ПВ-3	нг-нд		1	х	50					126 303,13
ПВ-3	нг-нд		1	х	70					181 829,93
ПВ-3	нг-нд		1	х	95					251 757,69
ПВ-3	нг-нд		1	х	120					308 179,22
ПВ-4	нг-нд	450	1	х	0,5					1 611,94
ПВ-4	нг-нд		1	х	0,75					2 314,95
ПВ-4	нг-нд		1	х	1					2 982,45
ПВ-4	нг-нд		1	х	1,5					4 274,84
ПВ-4	нг-нд		1	х	2,5					6 891,59
ПВ-4	нг-нд		1	х	4					10 740,36
ПВ-4	нг-нд		1	х	6					15 785,67
ПВ-4	нг-нд		1	х	10					26 021,86
ППВ	нг-нд	450	2	х	0,75					4 395,56
ППВ	нг-нд		2	х	1					5 627,60
ППВ	нг-нд		2	х	1,2					7 037,16
ППВ	нг-нд		2	х	1,5					8 315,35
ППВ	нг-нд		2	х	2					11 517,93
ППВ	нг-нд		2	х	2,5					13 403,26
ППВ	нг-нд		2	х	3					16 556,14
ППВ	нг-нд		2	х	4					21 601,45
ППВ	нг-нд		3	х	0,75					6 614,64
ППВ	нг-нд		3	х	1					8 464,47
ППВ	нг-нд		3	х	1,2					10 584,14
ППВ	нг-нд		3	х	1,5					12 494,33
ППВ	нг-нд		3	х	2					17 301,75
ППВ	нг-нд		3	х	2,5					20 124,42
ППВ	нг-нд		3	х	3					24 864,39
ППВ	нг-нд		3	х	4					32 427,02

ШВП	нг-нд	380	2 х	0,2					1 555,13
ШВП	нг-нд		2 х	0,35					2 535,08
ШВП	нг-нд		2 х	0,5					3 642,85
ШВП	нг-нд		2 х	0,75					5 006,25
ШВП	нг-нд		2 х	1					6 394,51
ШВП	нг-нд		2 х	1,5					8 702,36
ШВВП	нг-нд	380	2 х	0,2					2 194,23
ШВВП	нг-нд		2 х	0,35					2 986,00
ШВВП	нг-нд		2 х	0,5					4 015,65
ШВВП	нг-нд		2 х	0,75					5 535,28
ШВВП	нг-нд		2 х	1					6 841,88
ШВВП	нг-нд		2 х	1,5					9 533,18
ШВВП	нг-нд		2 х	2,5					15 441,27
ШВВП	нг-нд		2 х	4					23 177,88
ШВВП	нг-нд		3 х	0,5					5 929,39
ШВВП	нг-нд		3 х	0,75					8 208,83
ШВВП	нг-нд		3 х	1					10 172,28
ШВВП	нг-нд		3 х	1,5					14 212,79
ШВВП	нг-нд		3 х	2,5					23 085,57
ШВВП	нг-нд		3 х	4					34 710,02
ВВП-1	нг-нд	380	2 х	1					6 859,63
ВВП-1	нг-нд		2 х	1,5					9 682,31
ВВП-1	нг-нд		2 х	2,5					15 196,28
ВВП-1	нг-нд		2 х	4					23 614,60
ВВП-1	нг-нд		3 х	1					10 136,77
ВВП-1	нг-нд		3 х	1,5					14 365,46
ВВП-1	нг-нд		3 х	2,5					22 602,70
ВВП-1	нг-нд		3 х	4					35 242,60
ВВП-2	нг-нд	380	2 х	1					6 710,51
ВВП-2	нг-нд		2 х	1,5					9 692,96
ВВП-2	нг-нд		2 х	2,5					15 554,89
ВВП-2	нг-нд		2 х	4					23 586,19
ВВП-2	нг-нд		2 х	6					37 522,04
ВВП-2	нг-нд		2 х	10					63 416,08
ВВП-2	нг-нд		2 х	16					95 338,93
ВВП-2	нг-нд		3 х	1					9 909,54
ВВП-2	нг-нд		3 х	1,5					14 390,31
ВВП-2	нг-нд		3 х	2,5					23 142,38
ВВП-2	нг-нд		3 х	4					35 196,44
ВВП-2	нг-нд		3 х	6					56 077,13
ВВП-2	нг-нд		3 х	10					94 912,86
ВВП-2	нг-нд		3 х	16					142 806,01
ВВП-2	нг-нд		4 х	1					13 115,67
ВВП-2	нг-нд		4 х	1,5					19 091,22
ВВП-2	нг-нд		4 х	2,5					30 736,97
ВВП-2	нг-нд		4 х	4					46 824,44
ВВП-2	нг-нд		4 х	6					74 649,97
ВВП-2	нг-нд		4 х	10					126 445,15
ВВП-2	нг-нд		4 х	16					190 322,80
ВВП-4	нг-нд		2 х	1					7 324,75
ВВП-4	нг-нд		2 х	1,5					9 973,45
ВВП-4	нг-нд		2 х	2,5					16 233,04
ВВП-4	нг-нд		2 х	4					24 665,56
ВВП-4	нг-нд		3 х	1					10 832,68
ВВП-4	нг-нд		3 х	1,5					14 809,28
ВВП-4	нг-нд		3 х	2,5					24 161,38
ВВП-4	нг-нд		3 х	4					36 822,58
ПВС	нг-нд	380/660	2 х	0,5					0,00
ПВС	нг-нд		2 х	0,75					6 728,26
ПВС	нг-нд		2 х	1					8 499,98
ПВС	нг-нд		2 х	1,5					11 514,38
ПВС	нг-нд		2 х	2,5					18 295,90
ПВС	нг-нд		2 х	4					27 662,21
ПВС	нг-нд		2 х	6					41 129,38
ПВС	нг-нд		2 х	10					68 191,55
ПВС	нг-нд		3 х	0,75					8 947,34
ПВС	нг-нд		3 х	1					11 383,01
ПВС	нг-нд		3 х	1,5					15 817,63
ПВС	нг-нд		3 х	2,5					25 393,42

ПВС	нг-нд		3	х	4						38 533,94
ПВС	нг-нд		3	х	6						57 390,83
ПВС	нг-нд		3	х	10						95 622,97
ПВС	нг-нд		4	х	0,75						11 375,91
ПВС	нг-нд		4	х	1						14 791,52
ПВС	нг-нд		4	х	1,5						20 507,88
ПВС	нг-нд		4	х	2,5						32 657,81
ПВС	нг-нд		4	х	4						49 739,43
ПВС	нг-нд		4	х	6						74 277,16
ПВС	нг-нд		4	х	10						124 172,81
ПВС	нг-нд		5	х	0,75						14 102,72
ПВС	нг-нд		5	х	1						18 334,96
ПВС	нг-нд		5	х	1,5						25 393,42
ПВС	нг-нд		5	х	2,5						40 532,89
ПВС	нг-нд		5	х	4						61 907,10
ПВС	нг-нд		5	х	6						92 690,23
ПВС	нг-нд		5	х	10						155 229,33
ПВС-С	нг-нд	380/660	2	х	2,5						18 572,84
ПВС-С	нг-нд		2	х	4						27 743,87
ПВС-С	нг-нд		2	х	6						39 212,09
ПВС-С	нг-нд		2	х	10						62 933,21
ПВС-С	нг-нд		2	х	16						103 664,93
ПВС-С	нг-нд		3	х	2,5						25 393,42
ПВС-С	нг-нд		3	х	4						38 391,92
ПВС-С	нг-нд		3	х	6						54 738,58
ПВС-С	нг-нд		3	х	10						88 631,97
ПВС-С	нг-нд		3	х	16						146 544,72
ПВС-С	нг-нд		4	х	2,5						32 657,81
ПВС-С	нг-нд		4	х	4						49 657,76
ПВС-С	нг-нд		4	х	6						71 102,99
ПВС-С	нг-нд		4	х	10						115 527,26
ПВС-С	нг-нд		4	х	16						192 275,60
ПВС-С	нг-нд		5	х	2,5						40 532,89
ПВС-С	нг-нд		5	х	4						61 818,34
ПВС-С	нг-нд		5	х	6						88 671,03
ПВС-С	нг-нд		5	х	10						144 275,93
ПВС-С	нг-нд		5	х	16						239 490,59
ВВГ	нг-нд	660	1	х	1,5						5 332,90
ВВГ	нг-нд	660	1	х	2,5						7 928,34
ВВГ	нг-нд	660	1	х	4						11 997,25
ВВГ	нг-нд	660	1	х	6						16 982,20
ВВГ	нг-нд	660	1	х	10						28 063,42
ВВГ	нг-нд	660	1	х	16						43 483,38
ВВГ	нг-нд	660	1	х	25						67 552,45
ВВГ	нг-нд	660	1	х	35						91 983,67
ВВГ	нг-нд	660	1	х	50						122 859,11
ВВГ	нг-нд	660	2	х	1,5						10 403,06
ВВГ	нг-нд	660	2	х	2,5						15 686,26
ВВГ	нг-нд	660	2	х	4						24 541,29
ВВГ	нг-нд	660	2	х	6						34 724,22
ВВГ	нг-нд	660	2	х	10						57 376,62
ВВГ	нг-нд	660	2	х	16						88 546,76
ВВГ	нг-нд	660	2	х	25						137 789,11
ВВГ	нг-нд	660	2	х	35						187 556,94
ВВГ	нг-нд	660	2	х	50						252 016,87
ВВГ	нг-нд	660	3	х	1,5						14 681,46
ВВГ	нг-нд	660	3	х	2,5						23 042,96
ВВГ	нг-нд	660	3	х	4						35 334,91
ВВГ	нг-нд	660	3	х	6						49 977,31
ВВГ	нг-нд	660	3	х	10						83 998,52
ВВГ	нг-нд	660	3	х	16						130 354,29
ВВГ	нг-нд	660	3	х	25						203 218,34
ВВГ	нг-нд	660	3	х	35						277 477,75
ВВГ	нг-нд	660	3	х	50						372 830,88
ВВГ	нг-нд	660	4	х	1,5						19 052,16
ВВГ	нг-нд	660	4	х	2,5						30 009,11
ВВГ	нг-нд	660	4	х	4						46 284,76
ВВГ	нг-нд	660	4	х	6						65 727,48
ВВГ	нг-нд	660	4	х	10						110 847,66

ВВГ	нг-нд	660	4 х	16					172 005,60
ВВГ	нг-нд	660	4 х	25					269 052,34
ВВГ	нг-нд	660	4 х	35					369 372,66
ВВГ	нг-нд	660	4 х	50					494 259,13
ВВГ	нг-нд	660	5 х	1,5					24 115,22
ВВГ	нг-нд	660	5 х	2,5					37 468,78
ВВГ	нг-нд	660	5 х	4					57 983,76
ВВГ	нг-нд	660	5 х	6					82 517,95
ВВГ	нг-нд	660	5 х	10					138 169,02
ВВГ	нг-нд	660	5 х	16					216 458,28
ВВГ	нг-нд	660	5 х	25					340 506,82
ВВГ	нг-нд	660	5 х	35					461 168,16
ВВГ	нг-нд	660	5 х	50					617 498,15
ВВГ	нг-нд	660	3 х	1,5	+	1 х	1		17 663,90
ВВГ	нг-нд	660	3 х	2,5	+	1 х	1,5		27 420,77
ВВГ	нг-нд	660	3 х	4	+	1 х	2,5		42 251,35
ВВГ	нг-нд	660	3 х	6	+	1 х	4		60 785,14
ВВГ	нг-нд	660	3 х	10	+	1 х	6		99 674,13
ВВГ	нг-нд	660	3 х	16	+	1 х	10		158 474,52
ВВГ	нг-нд	660	3 х	25	+	1 х	16		245 672,07
ВВГ	нг-нд	660	3 х	35	+	1 х	16		321 933,98
ВВГ	нг-нд	660	3 х	50	+	1 х	25		439 644,82
ВВГ	нг-нд	1000	1 х	50					125 312,53
ВВГ	нг-нд	1000	1 х	70					179 554,03
ВВГ	нг-нд	1000	1 х	95					245 118,19
ВВГ	нг-нд	1000	1 х	120					308 133,06
ВВГ	нг-нд	1000	1 х	150					381 476,43
ВВГ	нг-нд	1000	1 х	185					474 848,36
ВВГ	нг-нд	1000	1 х	240					617 199,91
ВВГ	нг-нд	1000	1 х	300					819 228,82
ВВГ	нг-нд	1000	1 х	500					1 363 930,38
ВВГ	нг-нд	1000	4 х	50					502 180,37
ВВГ	нг-нд	1000	4 х	70					710 628,65
ВВГ	нг-нд	1000	4 х	95					980 522,46
ВВГ	нг-нд	1000	4 х	120					1 228 711,86
ВВГ	нг-нд	1000	4 х	150					1 511 895,32
ВВГ	нг-нд	1000	4 х	185					1 883 405,40
ВВГ	нг-нд	1000	5 х	50					626 285,72
ВВГ	нг-нд	1000	5 х	70					886 603,75
ВВГ	нг-нд	1000	5 х	95					1 223 950,59
ВВГ	нг-нд	1000	5 х	120					1 537 256,78
ВВГ	нг-нд	1000	5 х	150					1 887 935,88
ВВГ	нг-нд	1000	5 х	185					2 356 027,58
ВВГ	нг-нд	1000	5 х	240					3 114 712,70
ВВГ	нг-нд	1000	3 х	50	+	1 х	25		453 332,13
ВВГ	нг-нд	1000	3 х	70	+	1 х	35		629 619,67
ВВГ	нг-нд	1000	3 х	95	+	1 х	50		868 375,31
ВВГ	нг-нд	1000	3 х	120	+	1 х	70		1 109 300,31
ВВГ	нг-нд	1000	3 х	150	+	1 х	70		1 335 444,45
ВВГ	нг-нд	1000	3 х	185	+	1 х	95		1 687 146,11
ВВГ	нг-нд	1000	3 х	240	+	1 х	120		2 198 969,73
ВВГз	нг-нд	660	1 х	1,5					5 592,09
ВВГз	нг-нд	660	1 х	2,5					8 226,59
ВВГз	нг-нд	660	1 х	4					12 355,86
ВВГз	нг-нд	660	1 х	6					17 397,61
ВВГз	нг-нд	660	1 х	10					28 617,30
ВВГз	нг-нд	660	1 х	16					44 530,79
ВВГз	нг-нд	660	1 х	25					68 905,21
ВВГз	нг-нд	660	1 х	35					93 609,82
ВВГз	нг-нд	660	1 х	50					124 868,72
ВВГз	нг-нд	1000	1 х	1,5					5 826,43
ВВГз	нг-нд	1000	1 х	2,5					8 436,07
ВВГз	нг-нд	1000	1 х	4					12 718,01
ВВГз	нг-нд	1000	1 х	6					17 702,96
ВВГз	нг-нд	1000	1 х	10					28 333,26
ВВГз	нг-нд	1000	1 х	16					46 423,23
ВВГз	нг-нд	1000	1 х	25					72 814,34
ВВГз	нг-нд	1000	1 х	35					98 303,62
ВВГз	нг-нд	1000	1 х	50					132 257,38

ВВГз	нг-нд	1000	1 х	70					192 254,29
ВВГз	нг-нд	1000	1 х	95					261 187,90
ВВГз	нг-нд	1000	1 х	120					320 673,54
ВВГз	нг-нд	1000	1 х	150					396 917,70
ВВГз	нг-нд	1000	1 х	150		(3 кл)			405 048,42
ВВГз	нг-нд	1000	1 х	185					491 127,56
ВВГз	нг-нд	1000	1 х	185		(3 кл)			515 455,82
ВВГз	нг-нд	660	2 х	1,5					11 887,19
ВВГз	нг-нд	660	2 х	2,5					17 571,59
ВВГз	нг-нд	660	2 х	4					27 562,79
ВВГз	нг-нд	660	2 х	6					38 473,58
ВВГз	нг-нд	660	2 х	10					63 270,51
ВВГз	нг-нд	660	2 х	16					96 915,37
ВВГз	нг-нд	660	2 х	25					154 490,82
ВВГз	нг-нд	660	2 х	35					208 093,22
ВВГз	нг-нд	660	2 х	50					279 707,49
ВВГз	нг-нд	1000	2 х	1,5					12 739,31
ВВГз	нг-нд	1000	2 х	2,5					19 318,45
ВВГз	нг-нд	1000	2 х	4					29 203,14
ВВГз	нг-нд	1000	2 х	6					40 124,58
ВВГз	нг-нд	1000	2 х	10					63 249,21
ВВГз	нг-нд	1000	2 х	16					101 523,96
ВВГз	нг-нд	1000	2 х	25					168 330,80
ВВГз	нг-нд	1000	2 х	50					309 453,86
ВВГз	нг-нд	1000	2 х	70					432 802,94
ВВГз	нг-нд	1000	2 х	95					589 672,62
ВВГз	нг-нд	1000	2 х	120					720 673,11
ВВГз	нг-нд	1000	2 х	150					889 696,26
ВВГз	нг-нд	660	3 х	1,5					16 023,56
ВВГз	нг-нд	660	3 х	2,5					25 059,67
ВВГз	нг-нд	660	3 х	4					38 079,47
ВВГз	нг-нд	660	3 х	6					53 350,32
ВВГз	нг-нд	660	3 х	10					89 271,07
ВВГз	нг-нд	660	3 х	16					137 828,16
ВВГз	нг-нд	660	3 х	25					221 524,89
ВВГз	нг-нд	660	3 х	35					299 988,13
ВВГз	нг-нд	660	3 х	50					402 918,10
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	1,5					16 921,84
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	2,5					25 073,87
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	4					39 780,18
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	6					55 509,04
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	10					88 926,66
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	16					143 604,88
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	25					237 022,97
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	50					436 712,08
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	70					616 791,60
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	95					839 718,95
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	120					1 029 086,66
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	150					1 275 415,58
ВВГз	нг-нд	660	4 х	1,5					21 313,85
ВВГз	нг-нд	660	4 х	2,5					32 142,98
ВВГз	нг-нд	660	4 х	4					49 181,99
ВВГз	нг-нд	660	4 х	6					69 288,66
ВВГз	нг-нд	660	4 х	10					116 393,59
ВВГз	нг-нд	660	4 х	16					179 834,53
ВВГз	нг-нд	660	4 х	25					288 718,74
ВВГз	нг-нд	660	4 х	35					393 729,32
ВВГз	нг-нд	660	4 х	50					526 501,53
ВВГз	нг-нд	1000	4 х	1,5					22 435,82
ВВГз	нг-нд	1000	4 х	2,5					33 211,69
ВВГз	нг-нд	1000	4 х	4					51 113,48
ВВГз	нг-нд	1000	4 х	6					71 781,14
ВВГз	нг-нд	1000	4 х	10					115 782,90
ВВГз	нг-нд	1000	4 х	16					188 785,42
ВВГз	нг-нд	1000	4 х	25					307 767,35
ВВГз	нг-нд	1000	4 х	50					525 642,30
ВВГз	нг-нд	1000	4 х	70					709 393,06
ВВГз	нг-нд	1000	4 х	95					982 333,23
ВВГз	нг-нд	1000	4 х	120					1 230 210,18

ВВГз	нг-нд	1000	4 х	150					1 511 028,99
ВВГз	нг-нд	1000	4 х	185					1 884 935,68
ВВГз	нг-нд	1000	4 х	240					2 513 720,98
ВВГз	нг-нд	660	5 х	1,5					26 018,31
ВВГз	нг-нд	660	5 х	2,5					39 840,54
ВВГз	нг-нд	660	5 х	4					61 200,55
ВВГз	нг-нд	660	5 х	6					86 480,35
ВВГз	нг-нд	660	5 х	10					144 272,38
ВВГз	нг-нд	660	5 х	16					225 160,64
ВВГз	нг-нд	660	5 х	25					362 626,65
ВВГз	нг-нд	660	5 х	35					488 226,77
ВВГз	нг-нд	660	5 х	50					653 266,23
ВВГз	нг-нд	1000	5 х	1,5					27 616,05
ВВГз	нг-нд	1000	5 х	2,5					41 111,63
ВВГз	нг-нд	1000	5 х	4					63 476,44
ВВГз	нг-нд	1000	5 х	6					89 306,57
ВВГз	нг-нд	1000	5 х	10					144 382,45
ВВГз	нг-нд	1000	5 х	16					235 645,36
ВВГз	нг-нд	1000	5 х	25					383 173,59
ВВГз	нг-нд	1000	5 х	50					696 955,54
ВВГз	нг-нд	1000	5 х	50		(3 кл.)			743 900,70
ВВГз	нг-нд	1000	5 х	70					992 959,98
ВВГз	нг-нд	1000	5 х	95					1 357 756,00
ВВГз	нг-нд	1000	5 х	120					1 666 134,05
ВВГз	нг-нд	1000	5 х	150					2 046 595,03
ВВГз	нг-нд	660	3 х	1,5 +	1 х	1			19 907,84
ВВГз	нг-нд	660	3 х	2,5 +	1 х	1,5			29 529,79
ВВГз	нг-нд	660	3 х	4 +	1 х	2,5			45 102,43
ВВГз	нг-нд	660	3 х	6 +	1 х	4			64 300,16
ВВГз	нг-нд	660	3 х	10 +	1 х	6			104 027,08
ВВГз	нг-нд	660	3 х	16 +	1 х	10			165 369,65
ВВГз	нг-нд	660	3 х	25 +	1 х	16			264 443,74
ВВГз	нг-нд	660	3 х	35 +	1 х	16			343 467,97
ВВГз	нг-нд	660	3 х	50 +	1 х	25			465 986,23
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	2,5 +	1 х	1,5			30 928,70
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	4 +	1 х	2,5			47 864,74
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	6 +	1 х	4			68 102,78
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	6 +	1 х	2,5			63 916,71
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	10 +	1 х	6			107 197,71
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	10 +	1 х	4			102 202,11
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	16 +	1 х	10			174 998,70
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	16 +	1 х	6			164 276,09
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	25 +	1 х	16			286 133,95
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	25 +	1 х	10			268 881,91
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	50 +	1 х	25			476 350,24
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	50 +	1 х	16			478 562,22
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	70 +	1 х	35			630 656,43
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	95 +	1 х	50			870 331,65
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	120 +	1 х	70			1 111 011,67
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	150 +	1 х	70			1 334 876,36
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	70 +	1 х	25			682 160,47
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	95 +	1 х	35			929 614,91
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	120 +	1 х	35			1 122 178,10
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	150 +	1 х	50			1 396 357,40
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	240 +	1 х	120			2 197 453,65
ВВГз	нг-нд	1000	3 х	185 +	1 х	95			1 689 290,63
ВВГ-П	нг-нд	660	2 х	1,5					9 799,47
ВВГ-П	нг-нд	660	2 х	2,5					14 940,65
ВВГ-П	нг-нд	660	2 х	4					22 975,50
ВВГ-П	нг-нд	660	2 х	6					32 558,39
ВВГ-П	нг-нд	660	2 х	10					54 305,41
ВВГ-П	нг-нд	660	2 х	16					85 947,77
ВВГ-П	нг-нд	660	3 х	1,5					14 720,51
ВВГ-П	нг-нд	660	3 х	2,5					22 414,52
ВВГ-П	нг-нд	660	3 х	4					34 422,42
ВВГ-П	нг-нд	660	3 х	6					48 770,13
ВВГ-П	нг-нд	660	3 х	10					81 321,42
ВВГ-П	нг-нд	660	3 х	16					127 560,02
ВВГз-П	нг-нд	660	2 х	1,5					10 509,58

ВВГз-П	нг-нд	660	2 х	2,5					15 775,02
ВВГз-П	нг-нд	660	2 х	4					24 044,21
ВВГз-П	нг-нд	660	2 х	6					33 836,59
ВВГз-П	нг-нд	660	2 х	10					56 148,14
ВВГз-П	нг-нд	660	2 х	16					88 947,97
ВВГз-П	нг-нд	660	3 х	1,5					15 423,52
ВВГз-П	нг-нд	660	3 х	2,5					23 330,56
ВВГз-П	нг-нд	660	3 х	4					35 732,57
ВВГз-П	нг-нд	660	3 х	6					50 421,13
ВВГз-П	нг-нд	660	3 х	10					83 923,96
ВВГз-П	нг-нд	660	3 х	16					131 739,00
ВБбШв	нг-нд	660	4 х	1,5	ожк				36 140,88
ВБбШв	нг-нд	660	4 х	2,5	ожк				46 032,67
ВБбШв	нг-нд	660	4 х	4	ожк				61 324,82
ВБбШв	нг-нд	660	4 х	6	ожк				83 320,37
ВБбШв	нг-нд	660	4 х	10	ожк				129 601,58
ВБбШв	нг-нд	660	4 х	16	кму				195 744,47
ВБбШв	нг-нд	660	4 х	50	кму				543 380,76
КВВГ	нг-нд		3 х	0,75					8 840,83
КВВГ	нг-нд		4 х	0,75					11 297,80
КВВГ	нг-нд		5 х	0,75					13 843,53
КВВГ	нг-нд		7 х	0,75					19 119,62
КВВГ	нг-нд		10 х	0,75					26 817,18
КВВГ	нг-нд		14 х	0,75					36 240,30
КВВГ	нг-нд		19 х	0,75					47 878,95
КВВГ	нг-нд		27 х	0,75					67 527,60
КВВГ	нг-нд		37 х	0,75					91 039,23
КВВГ	нг-нд		3 х	1					10 751,02
КВВГ	нг-нд		4 х	1					13 847,08
КВВГ	нг-нд		5 х	1					17 031,91
КВВГ	нг-нд		7 х	1					23 564,89
КВВГ	нг-нд		10 х	1					33 169,08
КВВГ	нг-нд		14 х	1					45 105,98
КВВГ	нг-нд		19 х	1					59 318,76
КВВГ	нг-нд		27 х	1					84 662,47
КВВГ	нг-нд		37 х	1					115 662,18
КВВГ	нг-нд		3 х	1,5					14 965,50
КВВГ	нг-нд		4 х	1,5					19 417,87
КВВГ	нг-нд		5 х	1,5					24 569,69
КВВГ	нг-нд		7 х	1,5					33 243,65
КВВГ	нг-нд		10 х	1,5					46 955,81
КВВГ	нг-нд		14 х	1,5					64 552,25
КВВГ	нг-нд		19 х	1,5					85 614,02
КВВГ	нг-нд		27 х	1,5					122 681,59
КВВГ	нг-нд		37 х	1,5					166 115,27
КВВГ	нг-нд		3 х	2,5					23 479,68
КВВГ	нг-нд		4 х	2,5					30 577,20
КВВГ	нг-нд		5 х	2,5					37 823,83
КВВГ	нг-нд		7 х	2,5					51 631,86
КВВГ	нг-нд		10 х	2,5					73 513,80
КВВГ	нг-нд		14 х	2,5					101 264,77
КВВГ	нг-нд		19 х	2,5					134 842,17
КВВГ	нг-нд		27 х	2,5					193 273,30
КВВГ	нг-нд		37 х	2,5					262 593,91
КВВГ	нг-нд		3 х	4					36 009,51
КВВГ	нг-нд		4 х	4					47 158,19
КВВГ	нг-нд		7 х	4					80 327,27
КВВГ	нг-нд		10 х	4					114 103,50
КВВГ	нг-нд		3 х	6					51 393,97
КВВГ	нг-нд		4 х	6					67 577,31
КВВГ	нг-нд		7 х	6					115 814,86
КВВГ	нг-нд		10 х	6					165 959,04
КВВГЭ	нг-нд		4 х	0,75					15 874,44
КВВГЭ	нг-нд		5 х	0,75					18 807,18
КВВГЭ	нг-нд		7 х	0,75					25 063,22
КВВГЭ	нг-нд		10 х	0,75					34 095,77
КВВГЭ	нг-нд		14 х	0,75					44 385,22
КВВГЭ	нг-нд		19 х	0,75					58 051,22
КВВГЭ	нг-нд		27 х	0,75					79 411,23

КВВГЭ	нг-нд		37	х	0,75					104 971,53
КВВГЭ	нг-нд		4	х	1					18 583,49
КВВГЭ	нг-нд		5	х	1					22 183,73
КВВГЭ	нг-нд		7	х	1					29 742,82
КВВГЭ	нг-нд		10	х	1					40 770,78
КВВГЭ	нг-нд		14	х	1					53 634,36
КВВГЭ	нг-нд		19	х	1					69 430,68
КВВГЭ	нг-нд		27	х	1					94 767,29
КВВГЭ	нг-нд		37	х	1					127 336,34
КВВГЭ	нг-нд		4	х	1,5					24 953,15
КВВГЭ	нг-нд		5	х	1,5					31 170,13
КВВГЭ	нг-нд		7	х	1,5					40 703,32
КВВГЭ	нг-нд		10	х	1,5					56 361,17
КВВГЭ	нг-нд		14	х	1,5					75 938,81
КВВГЭ	нг-нд		19	х	1,5					98 136,75
КВВГЭ	нг-нд		27	х	1,5					136 319,19
КВВГЭ	нг-нд		37	х	1,5					182 238,24
КВВГЭ	нг-нд		4	х	2,5					37 305,46
КВВГЭ	нг-нд		5	х	2,5					45 304,81
КВВГЭ	нг-нд		7	х	2,5					60 220,60
КВВГЭ	нг-нд		10	х	2,5					84 974,92
КВВГЭ	нг-нд		14	х	2,5					114 742,59
КВВГЭ	нг-нд		19	х	2,5					152 154,57
КВВГЭ	нг-нд		27	х	2,5					212 265,10
КВВГЭ	нг-нд		37	х	2,5					285 768,25
КВВГЭ	нг-нд		4	х	4					55 920,90
КВВГЭ	нг-нд		7	х	4					92 512,70
КВВГЭ	нг-нд		10	х	4					128 944,73
КВВГЭ	нг-нд		4	х	6					76 819,34
КВВГЭ	нг-нд		7	х	6					128 689,09
КВВГЭ	нг-нд		10	х	6					183 019,36
КВВГЭ	нг-нд		4	х	10					123 370,39
КВБ6Шв	нг-нд		4	х	0,75					28 354,56
КВБ6Шв	нг-нд		5	х	0,75					30 289,60
КВБ6Шв	нг-нд		7	х	0,75					35 839,09
КВБ6Шв	нг-нд		10	х	0,75					40 795,63
КВБ6Шв	нг-нд		14	х	0,75					51 912,35
КВБ6Шв	нг-нд		19	х	0,75					66 189,05
КВБ6Шв	нг-нд		27	х	0,75					89 420,19
КВБ6Шв	нг-нд		37	х	0,75					118 250,52
КВБ6Шв	нг-нд		4	х	1					30 367,71
КВБ6Шв	нг-нд		5	х	1					34 372,72
КВБ6Шв	нг-нд		7	х	1					39 734,02
КВБ6Шв	нг-нд		10	х	1					47 790,18
КВБ6Шв	нг-нд		14	х	1					61 527,20
КВБ6Шв	нг-нд		19	х	1					79 251,46
КВБ6Шв	нг-нд		27	х	1					107 890,06
КВБ6Шв	нг-нд		37	х	1					143 338,59
КВБ6Шв	нг-нд		4	х	1,5					37 067,57
КВБ6Шв	нг-нд		5	х	1,5					40 799,18
КВБ6Шв	нг-нд		7	х	1,5					48 862,44
КВБ6Шв	нг-нд		10	х	1,5					63 898,95
КВБ6Шв	нг-нд		14	х	1,5					83 004,37
КВБ6Шв	нг-нд		19	х	1,5					108 245,12
КВБ6Шв	нг-нд		27	х	1,5					149 104,66
КВБ6Шв	нг-нд		37	х	1,5					197 562,34
КВБ6Шв	нг-нд		4	х	2,5					47 211,45
КВБ6Шв	нг-нд		5	х	2,5					53 811,89
КВБ6Шв	нг-нд		7	х	2,5					68 074,38
КВБ6Шв	нг-нд		10	х	2,5					93 620,47
КВБ6Шв	нг-нд		14	х	2,5					123 689,94
КВБ6Шв	нг-нд		19	х	2,5					163 225,13
КВБ6Шв	нг-нд		27	х	2,5					228 157,29
КВБ6Шв	нг-нд		37	х	2,5					307 962,63
КВБ6Шв	нг-нд		4	х	4					62 911,90
КВБ6Шв	нг-нд		7	х	4					101 168,90
КВБ6Шв	нг-нд		10	х	4					141 389,35
КВБ6Шв	нг-нд		4	х	6					85 496,85
КВБ6Шв	нг-нд		7	х	6					138 811,66

КВББШв	нг-нд		10	х	6					196 596,60
ВВГ	нг	660	1	х	1,5					4 999,15
ВВГ	нг	660	1	х	2,5					7 562,64
ВВГ	нг	660	1	х	4					11 542,78
ВВГ	нг	660	1	х	6					16 467,37
ВВГ	нг	660	1	х	10					26 763,92
ВВГ	нг	660	1	х	16					42 464,38
ВВГ	нг	660	1	х	25					66 199,70
ВВГ	нг	660	1	х	35					90 456,94
ВВГ	нг	660	1	х	50					120 899,22
ВВГ	нг	660	2	х	1,5					9 788,82
ВВГ	нг	660	2	х	2,5					14 969,05
ВВГ	нг	660	2	х	4					23 497,43
ВВГ	нг	660	2	х	6					33 513,49
ВВГ	нг	660	2	х	10					54 468,74
ВВГ	нг	660	2	х	16					86 260,21
ВВГ	нг	660	2	х	25					134 426,75
ВВГ	нг	660	2	х	35					183 630,05
ВВГ	нг	660	2	х	50					246 623,61
ВВГ	нг	660	3	х	1,5					13 939,39
ВВГ	нг	660	3	х	2,5					22 055,91
ВВГ	нг	660	3	х	4					34 060,27
ВВГ	нг	660	3	х	6					48 500,29
ВВГ	нг	660	3	х	10					80 053,88
ВВГ	нг	660	3	х	16					127 414,45
ВВГ	нг	660	3	х	25					198 872,49
ВВГ	нг	660	3	х	35					272 350,78
ВВГ	нг	660	3	х	50					365 768,87
ВВГ	нг	660	4	х	1,5					18 168,08
ВВГ	нг	660	4	х	2,5					28 840,98
ВВГ	нг	660	4	х	4					44 747,37
ВВГ	нг	660	4	х	6					63 941,56
ВВГ	нг	660	4	х	10					105 830,76
ВВГ	нг	660	4	х	16					168 167,47
ВВГ	нг	660	4	х	25					263 634,22
ВВГ	нг	660	4	х	35					362 655,05
ВВГ	нг	660	4	х	50					485 414,75
ВВГ	нг	660	5	х	1,5					22 957,75
ВВГ	нг	660	5	х	2,5					36 084,07
ВВГ	нг	660	5	х	4					56 144,59
ВВГ	нг	660	5	х	6					80 366,33
ВВГ	нг	660	5	х	10					132 008,84
ВВГ	нг	660	5	х	16					211 778,68
ВВГ	нг	660	5	х	25					333 537,13
ВВГ	нг	660	5	х	35					452 991,28
ВВГ	нг	660	5	х	50					606 658,37
ВВГ	нг	660	3	х	1,5	+	1	х	1	16 818,88
ВВГ	нг	660	3	х	2,5	+	1	х	1,5	26 316,56
ВВГ	нг	660	3	х	4	+	1	х	2,5	40 838,24
ВВГ	нг	660	3	х	6	+	1	х	4	59 134,14
ВВГ	нг	660	3	х	10	+	1	х	6	95 566,16
ВВГ	нг	660	3	х	16	+	1	х	10	154 430,46
ВВГ	нг	660	3	х	25	+	1	х	16	239 813,69
ВВГ	нг	660	3	х	35	+	1	х	16	314 531,12
ВВГ	нг	660	3	х	50	+	1	х	25	429 902,16
ВВГ	нг	1000	1	х	50	кму				121 399,84
ВВГ	нг	1000	1	х	70	кму				175 687,50
ВВГ	нг	1000	1	х	95	кму				240 296,56
ВВГ	нг	1000	1	х	120	кму				302 310,18
ВВГ	нг	1000	1	х	150	кму				375 081,92
ВВГ	нг	1000	1	х	185	кму				467 282,18
ВВГ	нг	1000	1	х	240	кму				607 602,81
ВВГ	нг	1000	2	х	50	кму				253 337,67
ВВГ	нг	1000	2	х	70	кму				357 794,37
ВВГ	нг	1000	2	х	95	кму				493 478,01
ВВГ	нг	1000	2	х	120	кму				620 327,93
ВВГ	нг	1000	2	х	150	кму				769 301,22
ВВГ	нг	1000	2	х	185	кму				958 068,89
ВВГ	нг	1000	2	х	240	кму				1 256 654,56

ВВГ	нг	1000	3 х	50	кму				375 607,40
ВВГ	нг	1000	3 х	70	кму				531 017,81
ВВГ	нг	1000	3 х	95	кму				735 532,09
ВВГ	нг	1000	3 х	120	кму				922 556,45
ВВГ	нг	1000	3 х	150	кму				1 145 380,84
ВВГ	нг	1000	3 х	185	кму				1 429 984,51
ВВГ	нг	1000	3 х	240	кму				1 873 268,63
ВВГ	нг	1000	4 х	50	см				489 416,20
ВВГ	нг	1000	4 х	70	см				703 616,34
ВВГ	нг	1000	4 х	95	см				985 326,33
ВВГ	нг	1000	4 х	120	см				1 236 029,51
ВВГ	нг	1000	4 х	150	см				1 505 937,52
ВВГ	нг	1000	4 х	185	см				1 899 105,86
ВВГ	нг	1000	4 х	240	см				2 534 956,72
ВВГ	нг	1000	5 х	50	кму				612 385,38
ВВГ	нг	1000	5 х	70	кму				874 830,18
ВВГ	нг	1000	5 х	95	кму				1 209 656,15
ВВГ	нг	1000	5 х	120	кму				1 520 771,65
ВВГ	нг	1000	5 х	150	кму				1 871 369,09
ВВГ	нг	1000	5 х	185	кму				2 336 251,11
ВВГ	нг	1000	5 х	240	кму				3 119 019,50
ВВГ	нг	1000	3 х	50	+	1 х	25		441 281,62
ВВГ	нг	1000	3 х	70	+	1 х	35		625 060,79
ВВГ	нг	1000	3 х	95	+	1 х	50		870 974,30
ВВГ	нг	1000	3 х	120	+	1 х	70		1 113 823,69
ВВГ	нг	1000	3 х	150	+	1 х	70		1 329 241,67
ВВГ	нг	1000	3 х	185	+	1 х	95		1 700 645,24
ВВГ	нг	1000	3 х	240	+	1 х	120		2 214 574,32
ВБбШв	нг	660	3 х	1,5					28 134,43
ВБбШв	нг	660	3 х	2,5					36 545,64
ВБбШв	нг	660	3 х	4					48 099,08
ВБбШв	нг	660	3 х	6					62 404,18
ВБбШв	нг	660	4 х	1,5					31 802,13
ВБбШв	нг	660	4 х	2,5					42 691,62
ВБбШв	нг	660	4 х	4					57 252,35
ВБбШв	нг	660	4 х	6					78 136,59
ВБбШв	нг	660	4 х	10					123 136,06
ВБбШв	нг	660	4 х	16					191 121,67
ВБбШв	нг	660	4 х	25					289 467,90
ВБбШв	нг	660	4 х	35					394 180,24
ВБбШв	нг	660	4 х	50					524 665,90
ВБбШв	нг	660	5 х	1,5					36 673,46
ВБбШв	нг	660	5 х	2,5					48 830,49
ВБбШв	нг	660	5 х	4					69 846,10
ВБбШв	нг	660	3 х	6	+	1 х	4		74 234,56
ВБбШв	нг	660	3 х	10	+	1 х	6		111 930,57
ВБбШв	нг	660	3 х	16	+	1 х	10		173 582,04
ВБбШв	нг	660	3 х	25	+	1 х	16		264 056,73
ВБбШв	нг	660	3 х	35	+	1 х	16		343 439,56
ВБбШв	нг	660	3 х	50	+	1 х	25		466 053,69
ВВГ-П	нг	660	2 х	1,5					9 302,40
ВВГ-П	нг	660	2 х	2,5					14 369,01
ВВГ-П	нг	660	2 х	4					22 244,09
ВВГ-П	нг	660	2 х	6					31 734,67
ВВГ-П	нг	660	2 х	10					51 979,81
ВВГ-П	нг	660	2 х	16					84 247,06
ВВГ-П	нг	660	3 х	1,5					13 971,35
ВВГ-П	нг	660	3 х	2,5					21 558,84
ВВГ-П	нг	660	3 х	4					33 335,96
ВВГ-П	нг	660	3 х	6					47 552,30
ВВГ-П	нг	660	3 х	10					77 863,20
ВВГ-П	нг	660	3 х	16					125 071,10
КВВГ нг			3 х	0,75					8 205,28
КВВГ нг			4 х	0,75					10 555,74
КВВГ нг			5 х	0,75					12 977,20
КВВГ нг			7 х	0,75					17 951,50
КВВГ нг			10 х	0,75					25 254,95
КВВГ нг			14 х	0,75					34 323,01
КВВГ нг			19 х	0,75					45 329,66

КВВГ нг			27	х	0,75					64 385,38
КВВГ нг			37	х	0,75					87 041,33
КВВГ нг			3	х	1					10 097,72
КВВГ нг			4	х	1					13 065,96
КВВГ нг			5	х	1					16 112,32
КВВГ нг			7	х	1					22 318,65
КВВГ нг			10	х	1					31 479,03
КВВГ нг			14	х	1					42 993,41
КВВГ нг			19	х	1					56 457,03
КВВГ нг			27	х	1					81 090,64
КВВГ нг			37	х	1					110 837,01
КВВГ нг			3	х	1,5					14 226,99
КВВГ нг			4	х	1,5					18 547,99
КВВГ нг			5	х	1,5					23 426,42
КВВГ нг			7	х	1,5					31 873,14
КВВГ нг			10	х	1,5					45 113,08
КВВГ нг			14	х	1,5					61 992,32
КВВГ нг			19	х	1,5					82 429,19
КВВГ нг			27	х	1,5					118 669,48
КВВГ нг			37	х	1,5					161 038,00
КВВГ нг			3	х	2,5					22 521,03
КВВГ нг			4	х	2,5					29 448,13
КВВГ нг			5	х	2,5					36 506,59
КВВГ нг			7	х	2,5					50 048,32
КВВГ нг			10	х	2,5					71 046,18
КВВГ нг			14	х	2,5					101 626,92
КВВГ нг			19	х	2,5					130 943,68
КВВГ нг			27	х	2,5					188 586,59
КВВГ нг			37	х	2,5					256 643,22
КВВГ нг			3	х	4					34 788,13
КВВГ нг			4	х	4					45 709,57
КВВГ нг			7	х	4					78 246,66
КВВГ нг			10	х	4					111 270,17
КВВГ нг			3	х	6					50 005,72
КВВГ нг			4	х	6					65 929,86
КВВГ нг			7	х	6					113 436,00
КВВГ нг			10	х	6					162 454,66
КВВГЭ нг			3	х	0,75					12 270,64
КВВГЭ нг			4	х	0,75					14 969,05
КВВГЭ нг			5	х	0,75					17 773,97
КВВГЭ нг			7	х	0,75					23 674,96
КВВГЭ нг			10	х	0,75					32 288,55
КВВГЭ нг			14	х	0,75					42 208,74
КВВГЭ нг			19	х	0,75					55 171,74
КВВГЭ нг			27	х	0,75					75 931,71
КВВГЭ нг			37	х	0,75					100 593,72
КВВГЭ нг			3	х	1					14 244,74
КВВГЭ нг			4	х	1					17 582,24
КВВГЭ нг			5	х	1					21 033,36
КВВГЭ нг			7	х	1					28 191,24
КВВГЭ нг			10	х	1					38 736,32
КВВГЭ нг			14	х	1					51 148,99
КВВГЭ нг			19	х	1					66 135,79
КВВГЭ нг			27	х	1					91 170,60
КВВГЭ нг			37	х	1					122 525,36
КВВГЭ нг			2	х	1,5					0,00
КВВГЭ нг			3	х	1,5					19 052,16
КВВГЭ нг			4	х	1,5					23 909,29
КВВГЭ нг			5	х	1,5					29 796,08
КВВГЭ нг			7	х	1,5					39 091,37
КВВГЭ нг			10	х	1,5					54 248,60
КВВГЭ нг			14	х	1,5					73 048,68
КВВГЭ нг			19	х	1,5					94 607,52
КВВГЭ нг			27	х	1,5					131 976,88
КВВГЭ нг			37	х	1,5					176 795,27
КВВГЭ нг			2	х	2,5					0,00
КВВГЭ нг			3	х	2,5					28 336,81
КВВГЭ нг			4	х	2,5					35 959,80
КВВГЭ нг			5	х	2,5					43 760,33

КВВГЭ нг		7	х	2,5					58 395,63
КВВГЭ нг		10	х	2,5					82 201,95
КВВГЭ нг		14	х	2,5					111 295,03
КВВГЭ нг		19	х	2,5					147 840,67
КВВГЭ нг		24	х	2,5					0,00
КВВГЭ нг		27	х	2,5					207 180,74
КВВГЭ нг		37	х	2,5					279 366,64
КВВГЭ нг		3	х	4					42 219,40
КВВГЭ нг		4	х	4					54 227,30
КВВГЭ нг		7	х	4					90 130,30
КВВГЭ нг		10	х	4					125 791,85
КВВГЭ нг		3	х	6					57 855,95
КВВГЭ нг		4	х	6					74 941,11
КВВГЭ нг		7	х	6					126 036,84
КВВГЭ нг		10	х	6					179 170,58
КВБ6Шв нг		4	х	0,75					25 247,84
КВБ6Шв нг		5	х	0,75					27 218,39
КВБ6Шв нг		7	х	0,75					32 199,79
КВБ6Шв нг		10	х	0,75					37 085,32
КВБ6Шв нг		14	х	0,75					46 781,83
КВБ6Шв нг		19	х	0,75					60 188,65
КВБ6Шв нг		27	х	0,75					81 875,30
КВБ6Шв нг		37	х	0,75					107 570,52
КВБ6Шв нг		4	х	1					27 232,59
КВБ6Шв нг		5	х	1					29 888,39
КВБ6Шв нг		7	х	1					36 034,37
КВБ6Шв нг		10	х	1					43 295,21
КВБ6Шв нг		14	х	1					56 315,01
КВБ6Шв нг		19	х	1					73 069,98
КВБ6Шв нг		27	х	1					100 064,69
КВБ6Шв нг		37	х	1					133 521,37
КВБ6Шв нг		4	х	1,5					32 561,94
КВБ6Шв нг		5	х	1,5					37 301,91
КВБ6Шв нг		7	х	1,5					45 439,73
КВБ6Шв нг		10	х	1,5					59 052,47
КВБ6Шв нг		14	х	1,5					77 412,28
КВБ6Шв нг		19	х	1,5					101 609,17
КВБ6Шв нг		27	х	1,5					140 370,35
КВБ6Шв нг		37	х	1,5					186 949,80
КВБ6Шв нг		4	х	2,5					43 817,14
КВБ6Шв нг		5	х	2,5					50 353,67
КВБ6Шв нг		7	х	2,5					63 877,65
КВБ6Шв нг		10	х	2,5					88 209,46
КВБ6Шв нг		14	х	2,5					117 401,94
КВБ6Шв нг		19	х	2,5					155 783,21
КВБ6Шв нг		27	х	2,5					218 279,70
КВБ6Шв нг		37	х	2,5					293 000,68
КВБ6Шв нг		4	х	4					59 041,82
КВБ6Шв нг		7	х	4					96 105,84
КВБ6Шв нг		10	х	4					134 796,01
КВБ6Шв нг		4	х	6					81 289,47
КВБ6Шв нг		7	х	6					133 301,23
КВБ6Шв нг		10	х	6					189 009,11
АПВ		1	х	2,5					1 132,62
АПВ		1	х	4					1 629,69
АПВ		1	х	6					2 208,43
АПВ		1	х	10					3 632,20
АПВ		1	х	16					5 293,85
АПВ		1	х	25					8 620,70
АПВ		1	х	35					11 276,49
АПВ		1	х	50					15 817,63
АПВ		1	х	70					20 841,63
АПВ		1	х	95					28 578,24
АПВ		1	х	120					35 366,87
АПВ		1	х	150					43 135,43
АППВ		2	х	2					2 140,97
АППВ		2	х	2,5					2 435,67
АППВ		2	х	3					2 790,72
АППВ		2	х	4					3 397,86

АППВ			2	x	5							3 994,35
АППВ			2	x	6							4 605,04
АППВ			3	x	2							3 230,99
АППВ			3	x	2,5							3 671,25
АППВ			3	x	3							4 207,38
АППВ			3	x	4							5 112,77
АППВ			3	x	5							6 011,05
АППВ			3	x	6							6 927,09
АВВГ		660	1	x	2,5							1 995,40
АВВГ		660	1	x	4							2 829,78
АВВГ		660	1	x	6							3 543,43
АВВГ		660	1	x	10							5 432,32
АВВГ		660	1	x	16							7 534,23
АВВГ		660	1	x	25							11 077,66
АВВГ		660	1	x	35							13 982,00
АВВГ		660	1	x	50							18 160,98
АВВГ		660	1	x	16	кму						7 793,42
АВВГ		660	1	x	25	кму						11 301,35
АВВГ		660	1	x	35	кму						14 230,54
АВВГ		660	1	x	50	кму						18 711,31
АВВГ		1000	1	x	2,5							2 485,37
АВВГ		1000	1	x	4							3 394,31
АВВГ		1000	1	x	6							4 154,12
АВВГ		1000	1	x	10							5 794,47
АВВГ		1000	1	x	16							8 088,12
АВВГ		1000	1	x	25							11 670,60
АВВГ		1000	1	x	35							14 812,83
АВВГ		1000	1	x	50							25 741,37
АВВГ		1000	1	x	70							34 230,69
АВВГ		1000	1	x	95							41 949,55
АВВГ		1000	1	x	120							50 509,89
АВВГ		1000	1	x	150							61 679,87
АВВГ		1000	1	x	185							80 519,00
АВВГ		1000	1	x	300							101 875,46
АВВГ		1000	1	x	70	кму						30 364,16
АВВГ		1000	1	x	95	кму						40 234,65
АВВГ		1000	1	x	120	кму						47 530,99
АВВГ		1000	1	x	150	кму						56 428,63
АВВГ		1000	1	x	185	кму						69 260,26
АВВГ		1000	1	x	240	кму						87 662,67
АВВГ		660	2	x	2,5							3 763,57
АВВГ		660	2	x	4							5 396,81
АВВГ		660	2	x	6							6 834,78
АВВГ		660	2	x	10							10 591,24
АВВГ		660	2	x	16							14 773,77
АВВГ		660	2	x	25							22 357,71
АВВГ		660	2	x	35							28 734,47
АВВГ		660	2	x	50							38 384,82
АВВГ		660	2	x	16	кму						15 288,60
АВВГ		660	2	x	25	кму						23 259,55
АВВГ		660	2	x	35	кму						29 263,50
АВВГ		660	2	x	50	кму						39 609,75
АВВГ		1000	2	x	2,5							4 686,70
АВВГ		1000	2	x	4							7 069,11
АВВГ		1000	2	x	6							8 642,00
АВВГ		1000	2	x	10							11 642,20
АВВГ		1000	2	x	16							15 888,64
АВВГ		1000	2	x	25							24 015,81
АВВГ		1000	2	x	35							30 449,38
АВВГ		1000	2	x	50							0,00
АВВГ		1000	2	x	70							54 859,29
АВВГ		1000	2	x	95							73 080,63
АВВГ		1000	2	x	70							0,00
АВВГ		1000	2	x	95							0,00
АВВГ		1000	2	x	120							88 227,21
АВВГ		1000	2	x	150							105 834,31
АВВГ		1000	2	x	185							128 887,92
АВВГ		1000	2	x	240							167 368,60
АВВГ		660	3	x	2,5							4 910,39

АВВГ		660	3	x	4					7 136,57
АВВГ		660	3	x	6					9 192,33
АВВГ		660	3	x	10					14 447,12
АВВГ		660	3	x	16					20 372,96
АВВГ		660	3	x	25					31 152,38
АВВГ		660	3	x	35					40 266,60
АВВГ		660	3	x	50					53 868,70
АВВГ		660	3	x	16	кму				21 040,46
АВВГ		660	3	x	25	кму				32 224,64
АВВГ		660	3	x	35	кму				40 973,16
АВВГ		660	3	x	50	кму				55 484,19
АВВГ		1000	3	x	2,5					6 564,94
АВВГ		1000	3	x	4					9 227,84
АВВГ		1000	3	x	6					11 471,77
АВВГ		1000	3	x	10					15 782,12
АВВГ		1000	3	x	16					21 913,89
АВВГ		1000	3	x	25					33 318,21
АВВГ		1000	3	x	35					42 695,17
АВВГ		1000	3	x	50					0,00
АВВГ		1000	3	x	70					77 451,34
АВВГ		1000	3	x	95					104 733,64
АВВГ		1000	3	x	70					0,00
АВВГ		1000	3	x	95					0,00
АВВГ		1000	3	x	120					125 610,78
АВВГ		1000	3	x	150					151 469,31
АВВГ		1000	3	x	185					187 333,25
АВВГ		1000	3	x	240					241 031,52
АВВГ		660	4	x	2,5					6 131,77
АВВГ		660	4	x	4					8 979,30
АВВГ		660	4	x	6					11 674,15
АВВГ		660	4	x	10					18 466,33
АВВГ		660	4	x	16					26 170,98
АВВГ		660	4	x	25					40 227,55
АВВГ		660	4	x	35					53 254,45
АВВГ		660	4	x	50					69 785,74
АВВГ		660	4	x	16	кму				27 878,79
АВВГ		660	4	x	25	кму				41 502,19
АВВГ		660	4	x	35	кму				54 184,69
АВВГ		660	4	x	50	кму				71 827,29
АВВГ		1000	4	x	2,5					8 102,32
АВВГ		1000	4	x	4					11 535,68
АВВГ		1000	4	x	6					14 464,87
АВВГ		1000	4	x	10					20 891,34
АВВГ		1000	4	x	16					29 945,20
АВВГ		1000	4	x	25					44 012,41
АВВГ		1000	4	x	35					57 664,22
АВВГ		1000	4	x	50					0,00
АВВГ		1000	4	x	50	кму				0,00
АВВГ		1000	4	x	70					99 688,33
АВВГ		1000	4	x	70	ож				0,00
АВВГ		1000	4	x	95					135 648,14
АВВГ		1000	4	x	120					163 835,82
АВВГ		1000	4	x	150					197 757,62
АВВГ		1000	4	x	185					245 032,98
АВВГ		1000	4	x	240					315 937,13
АВВГ		660	5	x	2,5					7 509,38
АВВГ		660	5	x	4					11 045,71
АВВГ		660	5	x	6					14 418,72
АВВГ		660	5	x	10					22 929,35
АВВГ		660	5	x	16					32 842,44
АВВГ		660	5	x	25					50 644,81
АВВГ		660	5	x	35					66 377,23
АВВГ		660	5	x	50					88 376,33
АВВГ		660	5	x	16	кму				34 543,14
АВВГ		660	5	x	25	кму				52 878,10
АВВГ		660	5	x	35	кму				67 513,40
АВВГ		660	5	x	50	кму				90 087,69
АВВГ		1000	5	x	2,5					10 442,12
АВВГ		1000	5	x	4					14 855,43

АВВГ		1000	5 x	6				18 587,04
АВВГ		1000	5 x	10				25 776,87
АВВГ		1000	5 x	16				36 705,42
АВВГ		1000	5 x	25				55 917,35
АВВГ		1000	5 x	35				71 717,23
АВВГ		1000	5 x	50				0,00
АВВГ		1000	5 x	70				127 304,38
АВВГ		1000	5 x	95				171 753,51
АВВГ		660	3 x	4 +	1 x	2,5		8 464,47
АВВГ		660	3 x	6 +	1 x	4		11 145,12
АВВГ		660	3 x	6 +	1 x	2,5		10 456,32
АВВГ		660	3 x	10 +	1 x	6		16 985,75
АВВГ		660	3 x	10 +	1 x	4		16 254,34
АВВГ		660	3 x	16 +	1 x	10		24 654,91
АВВГ		660	3 x	16 +	1 x	6		22 851,23
АВВГ		660	3 x	25 +	1 x	16		36 854,54
АВВГ		660	3 x	25 +	1 x	10		34 944,35
АВВГ		660	3 x	35 +	1 x	16		46 000,71
АВВГ		660	3 x	50 +	1 x	16		59 073,78
АВВГ		660	3 x	50 +	1 x	25		62 429,03
АВВГ		660	4 x	4 +	1 x	2,5		11 127,37
АВВГ		660	4 x	6 +	1 x	4		14 560,74
АВВГ		660	4 x	6 +	1 x	2,5		13 974,90
АВВГ		660	4 x	10 +	1 x	6		22 208,59
АВВГ		660	4 x	10 +	1 x	4		21 594,35
АВВГ		660	4 x	16 +	1 x	10		32 288,55
АВВГ		660	4 x	16 +	1 x	6		30 807,98
АВВГ		660	4 x	25 +	1 x	16		49 192,64
АВВГ		660	4 x	25 +	1 x	10		47 463,53
АВВГ		660	4 x	35 +	1 x	16		60 529,50
АВВГ		660	4 x	50 +	1 x	25		81 087,09
АВВГ		660	4 x	50 +	1 x	16		77 941,31
АВВГ	кму	660	3 x	16 +	1 x	10		26 117,73
АВВГ	кму	660	3 x	16 +	1 x	6		23 394,47
АВВГ	кму	660	3 x	25 +	1 x	16		38 690,16
АВВГ	кму	660	3 x	25 +	1 x	10		36 112,48
АВВГ	кму	660	3 x	35 +	1 x	16		47 900,25
АВВГ	кму	660	3 x	50 +	1 x	25		64 491,89
АВВГ	кму	660	3 x	50 +	1 x	16		61 094,03
АВВГ	кму	660	4 x	16 +	1 x	10		32 235,29
АВВГ	кму	660	4 x	16 +	1 x	6		30 740,52
АВВГ	кму	660	4 x	25 +	1 x	16		48 890,85
АВВГ	кму	660	4 x	25 +	1 x	10		47 143,99
АВВГ	кму	660	4 x	35 +	1 x	16		60 525,95
АВВГ	кму	660	4 x	50 +	1 x	25		81 378,23
АВВГ	кму	660	4 x	50 +	1 x	16		78 317,67
АВВГ		1000	3 x	4 +	1 x	2,5		11 283,60
АВВГ		1000	3 x	6 +	1 x	4		14 496,83
АВВГ		1000	3 x	10 +	1 x	6		19 563,44
АВВГ		1000	3 x	16 +	1 x	10		28 052,77
АВВГ		1000	3 x	25 +	1 x	16		40 792,08
АВВГ		1000	3 x	35 +	1 x	16		51 102,83
АВВГ		1000	3 x	70 +	1 x	35		89 796,55
АВВГ		1000	3 x	70 +	1 x	50		92 892,61
АВВГ		1000	3 x	95 +	1 x	50		120 806,91
АВВГ		1000	3 x	95 +	1 x	70		127 662,99
АВВГ		1000	3 x	120 +	1 x	70		148 998,14
АВВГ		1000	3 x	120 +	1 x	95		156 993,94
АВВГ		1000	3 x	150 +	1 x	70		174 828,27
АВВГ		1000	3 x	150 +	1 x	95		182 831,18
АВВГ		1000	3 x	185 +	1 x	95		219 341,31
АВВГ		1000	3 x	240 +	1 x	120		280 307,53
АВВГ-П		660	2 x	2,5				3 419,16
АВВГ-П		660	2 x	4				4 796,77
АВВГ-П		660	2 x	6				6 163,73
АВВГ-П		660	2 x	10				9 444,42
АВВГ-П		660	2 x	16				13 673,10
АВВГ-П		660	3 x	2,5				5 130,52
АВВГ-П		660	3 x	4				7 161,43

АВВГ-П		660	3 x	6					9 195,88
АВВГ-П		660	3 x	10					14 070,76
АВВГ-П		660	3 x	16					20 372,96
АВВГ-П		1000	2 x	2,5					3 784,87
АВВГ-П		1000	2 x	4					5 482,02
АВВГ-П		1000	2 x	6					6 856,08
АВВГ-П		1000	2 x	10					9 923,74
АВВГ-П		1000	2 x	16					14 791,52
АВВГ-П		1000	3 x	2,5					5 663,10
АВВГ-П		1000	3 x	4					8 169,78
АВВГ-П		1000	3 x	6					10 211,33
АВВГ-П		1000	3 x	10					14 773,77
АВВГ-П		1000	3 x	16					21 548,19
АКВВГ			4 x	2,5					6 817,02
АКВВГ			4 x	4					9 661,00
АКВВГ			4 x	6					12 554,69
АКВВГ			4 x	10					19 442,72
АКВВГ			5 x	2,5					8 120,07
АКВВГ			7 x	2,5					10 470,52
АКВВГ			7 x	4					15 654,30
АКВВГ			7 x	6					20 060,51
АКВВГ			7 x	10					32 569,04
АКВВГ			10 x	2,5					14 507,48
АКВВГ			10 x	4					21 186,03
АКВВГ			10 x	6					29 036,26
АКВВГ			10 x	10					46 913,20
АКВВГ			14 x	2,5					19 073,47
АКВВГ			19 x	2,5					24 814,68
АКВВГ			27 x	2,5					35 217,74
АКВВГ			37 x	2,5					47 783,08
АВБШВ	660В		4 x	10					31 461,28
АВБШВ	660В		4 x	16					41 214,59
АВБШВ	660В		4 x	25					58 523,45
АВБШВ	660В		4 x	35					72 111,34
АВБШВ	660В		4 x	50					93 048,83
АВБШВ	660В		3 x	10 +	1 x	6			29 295,45
АВБШВ	660В		3 x	10 +	1 x	4			28 219,64
АВБШВ	660В		3 x	16 +	1 x	10			39 393,17
АВБШВ	660В		3 x	16 +	1 x	6			36 666,36
АВБШВ	660В		3 x	25 +	1 x	16			54 419,03
АВБШВ	660В		3 x	25 +	1 x	10			51 951,41
АВБШВ	660В		3 x	35 +	1 x	16			65 095,48
АВБШВ	660В		3 x	50 +	1 x	25			84 083,74
АВБШВ	660В		3 x	50 +	1 x	16			79 989,97
АВБШВ	660В		4 x	4 +	1 x	2,5			23 433,52
АВБШВ	660В		4 x	6 +	1 x	4			25 862,09
АВБШВ	660В		4 x	6 +	1 x	2,5			25 258,50
АВБШВ	660В		4 x	10 +	1 x	6			36 179,94
АВБШВ	660В		4 x	10 +	1 x	4			35 547,94
АВБШВ	660В		4 x	16 +	1 x	10			48 599,70
АВБШВ	660В		4 x	16 +	1 x	6			47 055,22
АВБШВ	1000В		3 x	70					100 199,61
АВБШВ	1000В		3 x	95					132 914,23
АВБШВ	1000В		3 x	120					155 367,80
АВБШВ	1000В		3 x	150					183 796,92
АВБШВ	1000В		3 x	185					224 603,21
АВБШВ	1000В		3 x	240					283 549,16
АВБШВ	1000В		3 x	300					359 118,72
АВБШВ	1000В		4 x	70					123 601,18
АВБШВ	1000В		4 x	95					163 427,51
АВБШВ	1000В		4 x	120					193 678,06
АВБШВ	1000В		4 x	150					230 397,68
АВБШВ	1000В		4 x	185					282 920,72
АВБШВ	1000В		4 x	240					359 328,20
АВБШВ	1000В		5 x	70					156 724,10
АВБШВ	1000В		5 x	95					205 732,12
АВБШВ	1000В		5 x	120					245 806,99
АВБШВ	1000В		5 x	150					292 546,22
АВБШВ	1000В		5 x	185					357 460,62

АВБ6Шв		1000В	5 x	240				454 514,46
АВБ6Шв		1000В	3 x	70 +	1 x	35		112 665,53
АВБ6Шв		1000В	3 x	70 +	1 x	50		116 635,03
АВБ6Шв		1000В	3 x	95 +	1 x	50		148 355,50
АВБ6Шв		1000В	3 x	95 +	1 x	70		155 396,20
АВБ6Шв		1000В	3 x	120 +	1 x	70		180 143,42
АВБ6Шв		1000В	3 x	120 +	1 x	95		188 341,61
АВБ6Шв		1000В	3 x	150 +	1 x	70		207 056,47
АВБ6Шв		1000В	3 x	150 +	1 x	95		215 183,64
АВБ6Шв		1000В	3 x	185 +	1 x	95		256 817,20
АВБ6Шв		1000В	3 x	185 +	1 x	120		263 992,82
АВБ6Шв		1000В	3 x	240 +	1 x	120		322 995,59
АППГ-П		660	2 x	2,5				3 142,22
АППГ-П		660	2 x	4				4 526,93
АППГ-П		660	2 x	6				5 947,14
АППГ-П		660	2 x	10				8 965,10
АППГ-П		660	2 x	16				13 193,78
АППГ-П		660	3 x	2,5				4 711,56
АППГ-П		660	3 x	4				6 763,77
АППГ-П		660	3 x	6				8 872,78
АППГ-П		660	3 x	10				13 364,21
АППГ-П		660	3 x	16				19 673,51
АВВГ	нг	660	1 x	2,5				2 119,67
АВВГ	нг	660	1 x	4				2 989,55
АВВГ	нг	660	1 x	6				3 717,41
АВВГ	нг	660	1 x	10				5 666,65
АВВГ	нг	660	1 x	16				7 821,83
АВВГ	нг	660	1 x	25				11 429,17
АВВГ	нг	660	1 x	35				14 365,46
АВВГ	нг	660	1 x	50				18 597,69
АВВГ	нг	660	2 x	2,5				3 976,60
АВВГ	нг	660	2 x	4				5 677,30
АВВГ	нг	660	2 x	6				7 147,22
АВВГ	нг	660	2 x	10				11 017,31
АВВГ	нг	660	2 x	16				15 306,35
АВВГ	нг	660	2 x	25				23 064,27
АВВГ	нг	660	2 x	35				29 572,39
АВВГ	нг	660	2 x	50				39 485,48
АВВГ	нг	660	3 x	2,5				5 137,62
АВВГ	нг	660	3 x	4				7 434,82
АВВГ	нг	660	3 x	6				9 526,08
АВВГ	нг	660	3 x	10				14 901,59
АВВГ	нг	660	3 x	16				20 937,50
АВВГ	нг	660	3 x	25				31 908,65
АВВГ	нг	660	3 x	35				41 161,34
АВВГ	нг	660	3 x	50				55 047,47
АВВГ	нг	660	4 x	2,5				6 383,86
АВВГ	нг	660	4 x	4				9 309,50
АВВГ	нг	660	4 x	6				12 039,86
АВВГ	нг	660	4 x	10				18 970,50
АВВГ	нг	660	4 x	16				26 799,43
АВВГ	нг	660	4 x	25				41 065,47
АВВГ	нг	660	4 x	35				54 394,17
АВВГ	нг	660	4 x	35 кмУ				56 552,90
АВВГ	нг	660	4 x	50				71 095,88
АВВГ	нг	660	5 x	2,5				7 789,87
АВВГ	нг	660	5 x	4				11 414,97
АВВГ	нг	660	5 x	6				14 827,03
АВВГ	нг	660	5 x	10				23 490,33
АВВГ	нг	660	5 x	16				33 545,44
АВВГ	нг	660	5 x	25				51 582,15
АВВГ	нг	660	5 x	35				67 644,77
АВВГ	нг	660	5 x	50				89 842,70
АВВГ	нг	660	3 x	4 +	1 x	2,5		8 798,22
АВВГ	нг	660	3 x	6 +	1 x	4		11 514,38
АВВГ	нг	660	3 x	6 +	1 x	2,5		10 814,93
АВВГ	нг	660	3 x	10 +	1 x	6		17 472,18
АВВГ	нг	660	3 x	10 +	1 x	4		16 730,11
АВВГ	нг	660	3 x	16 +	1 x	10		25 290,45

ABBГ	нГ	660	3 x	16	+	1 x	6	23 440,62
ABBГ	нГ	660	3 x	25	+	1 x	16	37 660,51
ABBГ	нГ	660	3 x	25	+	1 x	10	35 721,92
ABBГ	нГ	660	3 x	35	+	1 x	16	46 959,36
ABBГ	нГ	660	3 x	50	+	1 x	25	63 643,31
ABBГ	нГ	660	3 x	50	+	1 x	16	60 249,00
ABBГ	нГ	1000	1 x	50				0,00
ABBГ	нГ	1000	1 x	70				25 954,40
ABBГ	нГ	1000	1 x	95				34 468,58
ABBГ	нГ	1000	1 x	120				42 254,90
ABBГ	нГ	1000	1 x	150				50 843,64
ABBГ	нГ	1000	1 x	185				62 045,57
ABBГ	нГ	1000	1 x	240				80 987,67
ABBГ	нГ	1000	2 x	50				0,00
ABBГ	нГ	1000	2 x	70				55 398,98
ABBГ	нГ	1000	2 x	95				73 698,43
ABBГ	нГ	1000	2 x	120				88 979,92
ABBГ	нГ	1000	2 x	150				106 650,93
ABBГ	нГ	1000	2 x	185				129 796,86
ABBГ	нГ	1000	2 x	240				168 501,22
ABBГ	нГ	1000	3 x	50				0,00
ABBГ	нГ	1000	3 x	70				78 026,53
ABBГ	нГ	1000	3 x	95				105 472,15
ABBГ	нГ	1000	3 x	120				126 416,75
ABBГ	нГ	1000	3 x	150				152 346,30
ABBГ	нГ	1000	3 x	185				188 412,62
ABBГ	нГ	1000	3 x	240				242 245,81
ABBГ	нГ	1000	4 x	50				0,00
ABBГ	нГ	1000	4 x	70				100 259,97
ABBГ	нГ	1000	4 x	95				136 397,30
ABBГ	нГ	1000	4 x	120				164 634,69
ABBГ	нГ	1000	4 x	150				198 623,95
ABBГ	нГ	1000	4 x	185				246 105,24
ABBГ	нГ	1000	4 x	240				317 133,66
ABBГ	нГ	1000	5 x	50				0,00
ABBГ	нГ	1000	5 x	70				128 106,80
ABBГ	нГ	1000	5 x	95				172 676,65
ABBГ	нГ	1000	5 x	120				208 277,85
ABBГ	нГ	1000	5 x	150				251 636,97
ABBГ	нГ	1000	5 x	185				311 072,90
ABBГ	нГ	1000	5 x	240				401 149,94
ABBГ	нГ	1000	3 x	50	+	1 x	25	0,00
ABBГ	нГ	1000	3 x	70	+	1 x	35	90 371,73
ABBГ	нГ	1000	3 x	95	+	1 x	50	121 556,07
ABBГ	нГ	1000	3 x	120	+	1 x	70	149 793,46
ABBГ	нГ	1000	3 x	150	+	1 x	70	175 698,16
ABBГ	нГ	1000	3 x	185	+	1 x	95	220 413,58
ABBГ	нГ	1000	3 x	240	+	1 x	120	281 507,61
ABBГ-П	нГ	660	2 x	2,5				3 578,94
ABBГ-П	нГ	660	2 x	4				4 981,40
ABBГ-П	нГ	660	2 x	6				6 369,66
ABBГ-П	нГ	660	2 x	10				9 700,06
ABBГ-П	нГ	660	2 x	16				14 028,16
ABBГ-П	нГ	660	3 x	2,5				5 368,41
ABBГ-П	нГ	660	3 x	4				7 438,37
ABBГ-П	нГ	660	3 x	6				9 501,23
ABBГ-П	нГ	660	3 x	10				14 440,02
ABBГ-П	нГ	660	3 x	16				20 894,89
ABБ6Шв	нГ	1000В	4 x	70				124 240,27
ABБ6Шв	нГ	1000В	4 x	95				164 251,23
ABБ6Шв	нГ	1000В	4 x	120				194 547,94
ABБ6Шв	нГ	1000В	4 x	150				231 335,02
ABБ6Шв	нГ	1000В	4 x	185				284 078,19
ABБ6Шв	нГ	1000В	4 x	240				360 617,05
ABБ6Шв	нГ	1000В	3 x	70	+	1 x	35	113 304,63
ABБ6Шв	нГ	1000В	3 x	95	+	1 x	50	149 175,67
ABБ6Шв	нГ	1000В	3 x	120	+	1 x	70	181 023,96
ABБ6Шв	нГ	1000В	3 x	150	+	1 x	70	207 997,36
ABБ6Шв	нГ	1000В	3 x	150	+	1 x	95	216 120,98

АВБ6ШВ	нг	1000В	3 х	185 +	1 х	95	257 978,22
АВБ6ШВ	нг	1000В	3 х	185 +	1 х	120	265 153,85
АВБ6ШВ	нг	1000В	3 х	240 +	1 х	120	324 284,44
АВВГ3	нг-нд	660	1 х	2,5			2 954,04
АВВГ3	нг-нд	660	1 х	4			3 802,62
АВВГ3	нг-нд	660	1 х	6			4 615,69
АВВГ3	нг-нд	660	1 х	10			6 628,85
АВВГ3	нг-нд	660	1 х	16			9 589,99
АВВГ3	нг-нд	660	1 х	25			13 676,66
АВВГ3	нг-нд	660	1 х	35			16 847,28
АВВГ3	нг-нд	660	1 х	50			21 565,94
АВВГ3	нг-нд	660	2 х	2,5			6 955,50
АВВГ3	нг-нд	660	2 х	4			10 445,67
АВВГ3	нг-нд	660	2 х	6			12 781,92
АВВГ3	нг-нд	660	2 х	10			18 910,14
АВВГ3	нг-нд	660	2 х	16			24 896,34
АВВГ3	нг-нд	660	2 х	25			41 736,52
АВВГ3	нг-нд	660	2 х	35			51 053,12
АВВГ3	нг-нд	660	2 х	50			67 218,70
АВВГ3	нг-нд	660	3 х	2,5			8 968,65
АВВГ3	нг-нд	660	3 х	4			12 050,51
АВВГ3	нг-нд	660	3 х	6			14 929,99
АВВГ3	нг-нд	660	3 х	10			22 315,10
АВВГ3	нг-нд	660	3 х	16			29 771,22
АВВГ3	нг-нд	660	3 х	25			52 036,62
АВВГ3	нг-нд	660	3 х	35			64 179,45
АВВГ3	нг-нд	660	3 х	50			84 609,22
АВВГ3	нг-нд	660	4 х	2,5			10 537,98
АВВГ3	нг-нд	660	4 х	4			14 305,10
АВВГ3	нг-нд	660	4 х	6			17 862,73
АВВГ3	нг-нд	660	4 х	10			26 930,80
АВВГ3	нг-нд	660	4 х	16			36 215,44
АВВГ3	нг-нд	660	4 х	25			62 496,49
АВВГ3	нг-нд	660	4 х	35			79 215,96
АВВГ3	нг-нд	660	4 х	50			102 354,78
АВВГ3	нг-нд	660	5 х	2,5			12 391,36
АВВГ3	нг-нд	660	5 х	4			16 960,90
АВВГ3	нг-нд	660	5 х	6			21 299,65
АВВГ3	нг-нд	660	5 х	10			32 345,36
АВВГ3	нг-нд	660	5 х	16			45 443,28
АВВГ3	нг-нд	660	5 х	25			77 163,75
АВВГ3	нг-нд	660	5 х	35			94 980,32
АВВГ3	нг-нд	660	5 х	50			124 215,42
АВВГ3	нг-нд	660	3 х	4 +	1 х	2,5	18 228,44
АВВГ3	нг-нд	660	3 х	6 +	1 х	4	21 839,33
АВВГ3	нг-нд	660	3 х	6 +	1 х	2,5	21 583,69
АВВГ3	нг-нд	660	3 х	10 +	1 х	6	28 393,62
АВВГ3	нг-нд	660	3 х	10 +	1 х	4	28 063,42
АВВГ3	нг-нд	660	3 х	16 +	1 х	10	40 270,15
АВВГ3	нг-нд	660	3 х	16 +	1 х	6	37 795,43
АВВГ3	нг-нд	660	3 х	25 +	1 х	16	61 392,28
АВВГ3	нг-нд	660	3 х	25 +	1 х	10	66 995,02
АВВГ3	нг-нд	660	3 х	35 +	1 х	16	93 968,42
АВВГ3	нг-нд	660	3 х	50 +	1 х	25	130 393,35
АВВГ3	нг-нд	660	3 х	50 +	1 х	16	137 334,64
АВВГ	нг-нд	660	1 х	2,5			2 499,58
АВВГ	нг-нд	660	1 х	4			3 497,28
АВВГ	нг-нд	660	1 х	6			4 281,94
АВВГ	нг-нд	660	1 х	10			6 486,82
АВВГ	нг-нд	660	1 х	16			8 826,63
АВВГ	нг-нд	660	1 х	25			12 767,72
АВВГ	нг-нд	660	1 х	35			15 853,13
АВВГ	нг-нд	660	1 х	50			20 443,97
АВВГ	нг-нд	660	2 х	2,5			4 668,95
АВВГ	нг-нд	660	2 х	4			6 611,09
АВВГ	нг-нд	660	2 х	6			8 201,73
АВВГ	нг-нд	660	2 х	10			12 568,89
АВВГ	нг-нд	660	2 х	16			17 202,34
АВВГ	нг-нд	660	2 х	25			25 752,02

АВВГ	нг-нд	660	2 х	35				32 707,52
АВВГ	нг-нд	660	2 х	50				43 678,66
АВВГ	нг-нд	660	3 х	2,5				5 972,00
АВВГ	нг-нд	660	3 х	4				8 570,99
АВВГ	нг-нд	660	3 х	6				10 807,82
АВВГ	нг-нд	660	3 х	10				16 822,43
АВВГ	нг-нд	660	3 х	16				23 280,85
АВВГ	нг-нд	660	3 х	25				35 274,55
АВВГ	нг-нд	660	3 х	35				45 074,02
АВВГ	нг-нд	660	3 х	50				60 295,16
АВВГ	нг-нд	660	4 х	2,5				7 385,11
АВВГ	нг-нд	660	4 х	4				10 676,45
АВВГ	нг-нд	660	4 х	6				13 587,89
АВВГ	нг-нд	660	4 х	10				21 310,30
АВВГ	нг-нд	660	4 х	16				29 646,96
АВВГ	нг-нд	660	4 х	25				45 187,64
АВВГ	нг-нд	660	4 х	35				59 489,19
АВВГ	нг-нд	660	4 х	50				77 525,90
АВВГ	нг-нд	660	5 х	2,5				8 968,65
АВВГ	нг-нд	660	5 х	4				13 037,56
АВВГ	нг-нд	660	5 х	6				16 673,31
АВВГ	нг-нд	660	5 х	10				26 302,35
АВВГ	нг-нд	660	5 х	16				37 003,66
АВВГ	нг-нд	660	5 х	25				56 623,91
АВВГ	нг-нд	660	5 х	35				73 783,64
АВВГ	нг-нд	660	5 х	50				97 760,39
АВВГ	нг-нд	660	3 х	4 +	1 х	2,5		10 122,57
АВВГ	нг-нд	660	3 х	6 +	1 х	4		13 048,21
АВВГ	нг-нд	660	3 х	6 +	1 х	2,5		12 267,09
АВВГ	нг-нд	660	3 х	10 +	1 х	6		19 662,86
АВВГ	нг-нд	660	3 х	10 +	1 х	4		18 860,43
АВВГ	нг-нд	660	3 х	16 +	1 х	10		28 102,47
АВВГ	нг-нд	660	3 х	16 +	1 х	6		26 028,96
АВВГ	нг-нд	660	3 х	25 +	1 х	16		41 509,29
АВВГ	нг-нд	660	3 х	25 +	1 х	10		39 453,53
АВВГ	нг-нд	660	3 х	35 +	1 х	16		51 372,67
АВВГ	нг-нд	660	3 х	50 +	1 х	25		69 544,30
АВВГ	нг-нд	660	3 х	50 +	1 х	16		65 862,40
АВВГ	нг-нд	1000	1 х	2,5				3 159,97
АВВГ	нг-нд	1000	1 х	4				4 249,99
АВВГ	нг-нд	1000	1 х	6				5 098,57
АВВГ	нг-нд	1000	1 х	10				6 948,39
АВВГ	нг-нд	1000	1 х	16				9 387,61
АВВГ	нг-нд	1000	1 х	25				13 335,80
АВВГ	нг-нд	1000	1 х	35				16 485,13
АВВГ	нг-нд	1000	1 х	50				21 360,01
АВВГ	нг-нд	1000	2 х	2,5				5 915,19
АВВГ	нг-нд	1000	2 х	4				8 123,62
АВВГ	нг-нд	1000	2 х	6				9 834,98
АВВГ	нг-нд	1000	2 х	10				13 495,58
АВВГ	нг-нд	1000	2 х	16				18 299,45
АВВГ	нг-нд	1000	2 х	25				26 913,04
АВВГ	нг-нд	1000	2 х	35				34 017,66
АВВГ	нг-нд	1000	2 х	50				45 613,71
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	2,5				7 544,88
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	4				10 605,44
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	6				13 456,52
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	10				18 583,49
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	16				24 796,93
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	25				36 904,25
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	35				46 923,85
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	50				63 021,97
АВВГ	нг-нд	1000	4 х	2,5				9 320,15
АВВГ	нг-нд	1000	4 х	4				13 694,41
АВВГ	нг-нд	1000	4 х	6				17 365,66
АВВГ	нг-нд	1000	4 х	10				23 479,68
АВВГ	нг-нд	1000	4 х	16				32 203,34
АВВГ	нг-нд	1000	4 х	25				48 035,17
АВВГ	нг-нд	1000	4 х	35				61 931,96

АВВГ	нг-нд	1000	4 х	50				80 366,33
АВВГ	нг-нд	1000	5 х	2,5				11 276,49
АВВГ	нг-нд	1000	5 х	4				17 145,53
АВВГ	нг-нд	1000	5 х	6				21 168,28
АВВГ	нг-нд	1000	5 х	10				29 497,83
АВВГ	нг-нд	1000	5 х	16				39 762,43
АВВГ	нг-нд	1000	5 х	25				61 197,00
АВВГ	нг-нд	1000	5 х	35				76 798,04
АВВГ	нг-нд	1000	5 х	50				101 300,27
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	4 +	1 х	2,5		12 852,93
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	6 +	1 х	4		16 652,00
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	6 +	1 х	2,5		15 150,13
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	10 +	1 х	6		21 839,33
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	10 +	1 х	4		20 955,25
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	16 +	1 х	10		30 346,41
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	16 +	1 х	6		28 432,67
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	25 +	1 х	16		44 211,24
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	25 +	1 х	10		41 385,02
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	35 +	1 х	16		55 146,89
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	50 +	1 х	25		72 182,35
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	50 +	1 х	16		68 386,83
АВВГз	нг-нд	1000	4 х	50				94 422,89
АВВГз	нг-нд	1000	4 х	70				111 390,89
АВВГз	нг-нд	1000	4 х	95				150 752,11
АВВГз	нг-нд	1000	4 х	120				180 402,61
АВВГз	нг-нд	1000	4 х	150				217 179,04
АВВГз	нг-нд	1000	4 х	185				268 267,67
АВВГз	нг-нд	1000	4 х	240				343 783,97
АВВГз	нг-нд	1000	3 х	50 +	1 х	25		82 329,77
АВВГз	нг-нд	1000	3 х	70 +	1 х	35		100 117,95
АВВГз	нг-нд	1000	3 х	95 +	1 х	50		134 185,32
АВВГз	нг-нд	1000	3 х	120 +	1 х	70		163 960,09
АВВГз	нг-нд	1000	3 х	150 +	1 х	70		192 062,56
АВВГз	нг-нд	1000	3 х	185 +	1 х	95		240 282,36
АВВГз	нг-нд	1000	3 х	240 +	1 х	120		305 210,97
АВВГ	нг-нд	1000	1 х	70				27 562,79
АВВГ	нг-нд	1000	1 х	95				36 332,61
АВВГ	нг-нд	1000	1 х	120				44 569,85
АВВГ	нг-нд	1000	1 х	150				53 371,62
АВВГ	нг-нд	1000	1 х	185				64 857,60
АВВГ	нг-нд	1000	1 х	240				84 580,81
АВВГ	нг-нд	1000	2 х	70				59 382,67
АВВГ	нг-нд	1000	2 х	95				78 349,62
АВВГ	нг-нд	1000	2 х	120				94 540,06
АВВГ	нг-нд	1000	2 х	150				112 729,44
АВВГ	нг-нд	1000	2 х	185				136 585,48
АВВГ	нг-нд	1000	2 х	240				176 969,25
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	70				82 461,14
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	95				111 177,86
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	120				132 601,78
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	150				159 127,81
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	185				196 710,21
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	240				251 718,63
АВВГ	нг-нд	1000	4 х	70				104 861,46
АВВГ	нг-нд	1000	4 х	95				142 419,00
АВВГ	нг-нд	1000	4 х	120				171 082,46
АВВГ	нг-нд	1000	4 х	150				205 746,32
АВВГ	нг-нд	1000	4 х	185				254 846,65
АВВГ	нг-нд	1000	4 х	240				327 131,96
АВВГ	нг-нд	1000	5 х	70				134 440,95
АВВГ	нг-нд	1000	5 х	95				180 157,63
АВВГ	нг-нд	1000	5 х	120				217 033,47
АВВГ	нг-нд	1000	5 х	150				261 273,12
АВВГ	нг-нд	1000	5 х	185				322 747,05
АВВГ	нг-нд	1000	5 х	240				414 521,25
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	70 +	1 х	35		94 916,41
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	95 +	1 х	50		127 453,50
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	120 +	1 х	70		156 170,22
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	150 +	1 х	70		182 689,16

АВВГ	нг-нд	1000	3 х	185 +	1 х	95	229 016,52
АВВГ	нг-нд	1000	3 х	240 +	1 х	120	291 289,33
АВВГ-П	нг-нд	660	2 х	2,5			4 200,28
АВВГ-П	нг-нд	660	2 х	4			5 773,17
АВВГ-П	нг-нд	660	2 х	6			7 260,84
АВВГ-П	нг-нд	660	2 х	10			10 964,05
АВВГ-П	нг-нд	660	2 х	16			15 664,95
АВВГ-П	нг-нд	660	3 х	2,5			6 295,10
АВВГ-П	нг-нд	660	3 х	4			8 613,59
АВВГ-П	нг-нд	660	3 х	6			10 822,03
АВВГ-П	нг-нд	660	3 х	10			16 304,05
АВВГ-П	нг-нд	660	3 х	16			23 305,70
АВВГз-П	нг-нд	660	2 х	2,5			5 148,27
АВВГз-П	нг-нд	660	2 х	4			6 934,19
АВВГз-П	нг-нд	660	2 х	6			8 588,74
АВВГз-П	нг-нд	660	2 х	10			12 739,31
АВВГз-П	нг-нд	660	2 х	16			18 714,86
АВВГз-П	нг-нд	660	3 х	2,5			7 346,05
АВВГз-П	нг-нд	660	3 х	4			10 026,71
АВВГз-П	нг-нд	660	3 х	6			12 519,18
АВВГз-П	нг-нд	660	3 х	10			18 792,97
АВВГз-П	нг-нд	660	3 х	16			27 559,24
АКВВГ	нг		4 х	2,5			7 669,15
АКВВГ	нг		5 х	2,5			9 174,58
АКВВГ	нг		7 х	2,5			11 478,88
АКВВГ	нг		10 х	2,5			15 792,77
АКВВГ	нг		14 х	2,5			20 422,67
АКВВГ	нг		19 х	2,5			26 302,35
АКВВГ	нг		27 х	2,5			37 213,14
АКВВГ	нг		37 х	2,5			50 066,07
АКВВГ	нг		4 х	4			10 658,70
АКВВГ	нг		7 х	4			17 855,63
АКВВГ	нг		10 х	4			22 719,86
АКВВГ	нг		4 х	6			13 658,90
АКВВГ	нг		7 х	6			21 384,86
АКВВГ	нг		10 х	6			30 882,54
АКВВГ	нг		4 х	10			20 806,13
АКВВГ	нг		7 х	10			34 344,31
АКВВГ	нг		10 х	10			49 384,37
АКВВГ	нг-нд		4 х	2,5			9 305,95
АКВВГ	нг-нд		5 х	2,5			11 091,87
АКВВГ	нг-нд		7 х	2,5			13 800,92
АКВВГ	нг-нд		10 х	2,5			18 945,65
АКВВГ	нг-нд		14 х	2,5			24 353,11
АКВВГ	нг-нд		19 х	2,5			31 237,59
АКВВГ	нг-нд		27 х	2,5			44 154,44
АКВВГ	нг-нд		37 х	2,5			59 318,76
АКВВГ	нг-нд		4 х	4			12 707,36
АКВВГ	нг-нд		7 х	4			21 235,74
АКВВГ	нг-нд		10 х	4			26 763,92
АКВВГ	нг-нд		4 х	6			15 966,75
АКВВГ	нг-нд		7 х	6			24 740,12
АКВВГ	нг-нд		10 х	6			35 768,08
АКВВГ	нг-нд		4 х	10			23 998,06
АКВВГ	нг-нд		7 х	10			39 375,42
АКВВГ	нг-нд		10 х	10			56 659,42
А	за	1 кг	1 х	10			102,97
А			1 х	16			102,97
А			1 х	25			102,97
А			1 х	35			102,97
А			1 х	50			99,41
А			1 х	70			99,41
А			1 х	95			99,41
А			1 х	120			95,86
А			1 х	150			95,86
А			1 х	185			95,86
А			1 х	240			95,86
А	за	1 км	1 х	10			2 813,02
А			1 х	16			4 461,49

A			1 x	25				7 003,71
A			1 x	35				9 647,86
A			1 x	50				13 414,06
A			1 x	70				18 783,46
A			1 x	95				25 054,55
A			1 x	120				30 583,62
A			1 x	150				38 707,17
A			1 x	185				47 786,49
A			1 x	240				62 415,40
АС	за	1 кг	1 x	10/1,8				85,21
АС			1 x	16/2,7				85,21
АС			1 x	25/4,2				85,21
АС			1 x	35/6,2				81,66
АС			1 x	50/8,0				81,66
АС			1 x	70/11,0				81,66
АС			1 x	95/16,0				81,66
АС			1 x	120/19,0				81,66
АС			1 x	150/19,0				81,66
АС			1 x	185/24,0				81,66
АС			1 x	240/32,0				81,66
СИПТ-4			1 x	50				15 061,36
СИПТ-4			2 x	10				7 591,04
СИПТ-4			2 x	16				11 230,34
СИПТ-4			2 x	25				17 056,76
СИПТ-4			2 x	35				23 316,35
СИПТ-4			2 x	50				30 634,00
СИПТ-4			3 x	16				16 758,52
СИПТ-4			3 x	25				26 103,52
СИПТ-4			3 x	35				35 629,60
СИПТ-4			3 x	50				46 725,02
СИПТ-4			4 x	10				15 182,08
СИПТ-4			4 x	16				22 457,13
СИПТ-4			4 x	25				34 117,08
СИПТ-4			4 x	35				46 632,71
СИПТ-4			4 x	50				61 268,01
СИПТ-4			4 x	70				86 380,93
СИПТ-4			4 x	95				117 416,15
СИПТ-4			4 x	120				145 326,89
СИПТ-4			5 x	16				27 928,50
СИПТ-4			5 x	25				43 501,14
СИПТ-4			5 x	35				59 386,22
СИПТ-4			5 x	50				77 873,85
СИП-1			1 x	16 +	1 x	25		15 338,31
СИП-1			3 x	16 +	1 x	25		30 942,90
СИП-1			3 x	25 +	1 x	35		43 820,69
СИП-1			3 x	35 +	1 x	50		57 838,19
СИП-1			3 x	50 +	1 x	50		73 414,38
СИП-1			3 x	50 +	1 x	70		79 397,03
СИП-1			3 x	70 +	1 x	70		102 532,31
СИП-1			3 x	70 +	1 x	95		109 945,82
СИП-1			3 x	95 +	1 x	70		128 575,47
СИП-1			3 x	95 +	1 x	95		135 988,99
СИП-1			3 x	120 +	1 x	95		160 061,61
СИП-1			3 x	150 +	1 x	95		186 200,63
СИП-1			3 x	185 +	1 x	95		226 218,70
СИП-1			3 x	240 +	1 x	95		280 236,52
СИП-2		0,6/1кВ	3 x	16 +	1 x	25		34 997,61
СИП-2			3 x	16 +	1 x	54,6		46 639,81
СИП-2			3 x	25 +	1 x	35		48 464,78
СИП-2			3 x	25 +	1 x	54,6		56 503,19
СИП-2			3 x	35 +	1 x	50		64 044,53
СИП-2			3 x	35 +	1 x	54,6		65 933,41
СИП-2			3 x	50 +	1 x	50		79 624,27
СИП-2			3 x	50 +	1 x	54,6		81 509,60
СИП-2			3 x	50 +	1 x	70		87 808,25
СИП-2			3 x	70 +	1 x	54,6		104 630,67
СИП-2			3 x	70 +	1 x	70		110 876,06
СИП-2			3 x	70 +	1 x	95		119 479,01
СИП-2			3 x	95 +	1 x	70		136 922,78

СИП-2			3 х	95 +	1 х	95	145 522,17
СИП-2			3 х	120 +	1 х	95	169 587,69
СИП-2			3 х	150 +	1 х	95	195 733,82
СИП-2			3 х	185 +	1 х	95	235 748,33
СИП-2			3 х	240 +	1 х	95	289 769,70
СИП-3		20кВ	1 х	35			19 353,96
СИП-3			1 х	50			24 992,21
СИП-3			1 х	70			32 288,55
СИП-3			1 х	95			41 200,39
СИП-3			1 х	120			49 870,79
СИП-3			1 х	150			59 957,86
СИП-3			1 х	185			71 845,05
СИП-3			1 х	240			90 165,80
СИП-3		35кВ	1 х	35			25 869,19
СИП-3			1 х	50			32 114,58
СИП-3			1 х	70			40 209,79
СИП-3			1 х	95			49 956,01
СИП-3			1 х	120			59 332,97
СИП-3			1 х	150			70 101,74
СИП-3			1 х	185			82 848,15
СИП-3			1 х	240			102 329,93
AsXS		СИП-4	2 х	10			12 607,94
AsXS		СИП-4	2 х	16			17 468,63
AsXS		СИП-4	2 х	25			24 931,85
AsXS		СИП-4	2 х	35			34 504,09
AsXS		СИП-4	2 х	50			43 923,65
AsXS		СИП-4	4 х	10			25 219,44
AsXS		СИП-4	4 х	16			34 937,25
AsXS		СИП-4	4 х	25			50 683,87
AsXS		СИП-4	4 х	35			68 997,52
AsXS		СИП-4	4 х	50			87 847,30
AsXS		СИП-4	4 х	70			122 276,83
AsXS		СИП-4	4 х	95			162 337,50
AsXS		СИП-4	4 х	120			196 206,04
СИП-4		0,6/1кВ	2 х	10			10 893,04
СИП-4		по	4 х	10			21 778,97
СИП-4		ЗК	4 х	35			56 254,65
СИП-4			4 х	50			76 687,98
СИП-4			4 х	70			107 243,87
СИП-4			4 х	95			141 400,00