



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

05.03.2019

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
<b>ПВ-1</b>	<b>ХЛ</b>		<b>1 х</b>	<b>0,75</b>				<b>2 162,27</b>
<b>ПВ-1</b>	<b>ХЛ</b>		<b>1 х</b>	<b>1</b>				<b>2 769,42</b>
<b>ПВ-1</b>	<b>ХЛ</b>		<b>1 х</b>	<b>1,2</b>				<b>3 387,21</b>
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
ПВ-3	ХЛ		1	х	4						10 754,57
ПВ-3	ХЛ		1	х	6						16 453,17
ПВ-3	ХЛ		1	х	10						25 471,53
ПВ-3	ХЛ		1	х	16						42 421,78
ПВ-3	ХЛ		1	х	25						64 783,04
ПВ-3	ХЛ		1	х	35						95 747,24
ПВ-3	ХЛ		1	х	50						127 698,49
ПВ-3	ХЛ		1	х	70						183 488,03
ПВ-3	ХЛ		1	х	95						254 232,41
ПВ-4		450	1	х	0,5						1 540,93
ПВ-4			1	х	0,75						2 282,99
ПВ-4			1	х	1						2 851,08
ПВ-4			1	х	1,5						4 161,23
ПВ-4			1	х	2,5						7 019,40
ПВ-4			1	х	4						10 580,59
ПВ-4			1	х	6						15 469,67
ПВ-4			1	х	10						25 620,65
<b>ПВ-4</b>			<b>1</b>	<b>х</b>	<b>25</b>						<b>66 061,23</b>
ПВ-4			1	х	50						128 667,79
ПВ-4			1	х	185						488 741,60
ПВ-4	ХЛ	450	1	х	0,5						1 711,36
ПВ-4	ХЛ		1	х	0,75						2 481,82
ПВ-4	ХЛ		1	х	1						3 053,46
ПВ-4	ХЛ		1	х	1,5						4 448,82
ПВ-4	ХЛ		1	х	2,5						7 420,62
ПВ-4	ХЛ		1	х	4						11 067,01
ПВ-4	ХЛ		1	х	6						16 062,61
ПВ-4	ХЛ		1	х	10						26 557,99
МГ			1	х	1,5						4 378,16
МГ			1	х	2,5						7 061,30
МГ			1	х	4						11 388,69
МГ			1	х	6						17 719,65
<b>МГ</b>			<b>1</b>	<b>х</b>	<b>10</b>						<b>27 682,80</b>
МГ			1	х	16						45 355,58
МГ			1	х	25						66 066,91
МГ			1	х	35						99 096,46
МГ			1	х	50						138 734,26
МГ			1	х	70						198 192,92
МГ			1	х	95						275 140,79
МГ			1	х	120						344 683,67
<b>ПВА</b>			<b>1</b>	<b>х</b>	<b>0,5</b>						<b>1 796,29</b>
ПВА			1	х	0,75						2 614,75
ПВА			1	х	1						3 259,39
ПВА			1	х	1,5						4 794,92
ПВА			1	х	2,5						7 865,99
ПВА			1	х	4						12 197,36
ПВА			1	х	6						18 252,58
ПВА			1	х	10						29 229,48
ПВА			1	х	16						48 988,63
ПГВА			1	х	0,28						1 140,79
ПГВА			1	х	0,2						901,76
ПГВА			1	х	0,5						1 600,72
ПГВА			1	х	0,75						2 306,92
ПГВА			1	х	1						3 052,96
ПГВА			1	х	1,5						4 497,96
ПГВА			1	х	2,5						7 572,65
ПГВА			1	х	4						11 737,42
ПГВА			1	х	6						18 031,67
<b>ПГВА</b>			<b>1</b>	<b>х</b>	<b>10</b>						<b>28 088,70</b>
ПГВА			1	х	16						47 022,13
ПГВА			1	х	20						60 537,73
ПГВА			1	х	25						71 655,87
ПГВА			1	х	35						106 451,67
ПГВА			1	х	50						141 895,73
ПГВА			1	х	70						204 559,31
ПГВА			1	х	95						282 455,10
ПГВАЭ			1	х	0,5						6 522,40

ПГВАЭ			1	x	0,75					7 804,43
ПГВАЭ			1	x	1					9 716,60
<b>ПГВАЭ</b>			<b>1</b>	<b>x</b>	<b>1,5</b>					<b>11 415,11</b>
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
<b>ПГВА</b>	<b>ХЛ</b>		<b>1</b>	<b>x</b>	<b>1,5</b>					<b>0,00</b>
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
<b>ПВАМ</b>			<b>1</b>	<b>x</b>	<b>1,5</b>					<b>1 155,27</b>
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
<b>ПДА</b>			<b>1</b>	<b>x</b>	<b>0,2</b>					<b>60 610,16</b>
<b>ПДА</b>			<b>1</b>	<b>x</b>	<b>0,5</b>					<b>0,00</b>
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	х	1						9 078,71
ПБВВГ			3	х	1,5						12 980,75
ПБВВГ			3	х	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 x	2,5				29 842,23
ВВп-2			4 x	4				46 274,10
ВВп-2			4 x	6				70 719,53
ВВп-2			4 x	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



ВВГ		660	3 х	4					33 577,40
ВВГ		660	3 х	6					47 914,45
ВВГ		660	3 х	10					79 219,51
ВВГ		660	3 х	16					126 246,32
ВВГ		660	3 х	25					197 122,07
ВВГ		660	3 х	35					270 135,25
ВВГ		660	3 х	50					362 800,62
ВВГ	3 кл	660	3 х	1,5					13 868,38
ВВГ	3 кл	660	3 х	2,5					22 794,43
ВВГ	3 кл	660	3 х	4					32 743,02
ВВГ	3 кл	660	3 х	6					51 933,65
ВВГ	3 кл	660	3 х	10					80 376,98
ВВГ	3 кл	660	3 х	16					133 982,94
ВВГ	3 кл	660	3 х	25					201 130,63
ВВГ	3 кл	660	3 х	35					297 751,30
ВВГ	3 кл	660	3 х	50					389 976,41
ВВГ		1000	3 х	1,5					15 121,72
ВВГ		1000	3 х	2,5					22 819,28
ВВГ		1000	3 х	4					35 196,44
ВВГ		1000	3 х	6					50 027,02
ВВГ		1000	3 х	10					81 751,04
ВВГ		1000	3 х	16					133 542,67
ВВГ		1000	3 х	25					211 775,13
ВВГ		1000	3 х	35					289 254,87
ВВГ		1000	3 х	50					376 331,71
ВВГ		1000	3 х	70					528 028,26
ВВГ		1000	3 х	95					731 882,14
ВВГ		1000	3 х	120					918 565,65
ВВГ		1000	3 х	150					1 141 066,94
ВВГ		660	4 х	1,5					17 866,29
ВВГ		660	4 х	2,5					28 407,82
ВВГ		660	4 х	4					44 179,29
ВВГ		660	4 х	6					63 242,10
ВВГ		660	4 х	10					104 818,85
ВВГ		660	4 х	16					166 640,74
ВВГ		660	4 х	25					261 475,50
ВВГ		660	4 х	35					359 761,37
ВВГ		660	4 х	50					481 711,55
ВВГ	3 кл	660	4 х	1,5					18 129,02
ВВГ	3 кл	660	4 х	2,5					29 831,58
ВВГ	3 кл	660	4 х	4					43 018,27
ВВГ	3 кл	660	4 х	6					68 521,75
ВВГ	3 кл	660	4 х	10					106 278,12
ВВГ	3 кл	660	4 х	16					175 715,91
ВВГ	3 кл	660	4 х	25					266 513,70
ВВГ	3 кл	660	4 х	35					394 861,94
ВВГ	3 кл	660	4 х	50					517 582,59
ВВГ		1000	4 х	1,5					19 531,49
ВВГ		1000	4 х	2,5					29 739,27
ВВГ		1000	4 х	4					46 124,98
ВВГ		1000	4 х	6					65 816,24
ВВГ		1000	4 х	10					107 993,03
ВВГ		1000	4 х	16					176 624,84
ВВГ		1000	4 х	25					281 741,94
ВВГ		1000	4 х	35					383 496,68
ВВГ		1000	4 х	50					494 060,30
ВВГ		1000	4 х	70					701 528,63
ВВГ		1000	4 х	95					982 698,94
ВВГ		1000	4 х	120					1 233 221,04
ВВГ		1000	4 х	150					1 502 926,67
ВВГ		1000	4 х	185					1 895 487,87
ВВГ		1000	4 х	240					2 530 862,96
ВВГ		660	5 х	1,5					22 560,09
ВВГ		660	5 х	2,5					35 579,90
ВВГ		660	5 х	4					55 477,09
ВВГ		660	5 х	6					79 531,95
ВВГ		660	5 х	10					130 805,21
ВВГ		660	5 х	16					209 928,85

BBГ		660	5 x	25					330 764,16
BBГ		660	5 x	35					449 483,35
BBГ		660	5 x	50					603 107,84
BBГ		1000	5 x	1,5					23 973,20
<b>BBГ</b>		<b>1000</b>	<b>5 x</b>	<b>2,5</b>					<b>36 698,32</b>
<b>BBГ</b>		<b>1000</b>	<b>5 x</b>	<b>4</b>					<b>57 085,48</b>
<b>BBГ</b>		<b>1000</b>	<b>5 x</b>	<b>6</b>					<b>81 658,72</b>
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
<b>BBГ</b>		<b>1000</b>	<b>5 x</b>	<b>50</b>					<b>613 166,50</b>
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
<b>BBГ</b>		<b>660</b>	<b>3 x</b>	<b>35</b>	<b>+</b>	<b>1 x</b>	<b>16</b>		<b>311 797,21</b>
BBГ		660	3 x	50	+	1 x	25		426 340,97
<b>BBГ</b>		<b>1000</b>	<b>3 x</b>	<b>1,5</b>	<b>+</b>	<b>1 x</b>	<b>1</b>		<b>18 182,28</b>
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
<b>BBГ</b>		<b>1000</b>	<b>3 x</b>	<b>25</b>	<b>+</b>	<b>1 x</b>	<b>16</b>		<b>260 839,95</b>
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
<b>BBГ</b>		<b>1000</b>	<b>3 x</b>	<b>120</b>	<b>+</b>	<b>1 x</b>	<b>70</b>		<b>1 111 061,38</b>
BBГ		1000	3 x	150	+	1 x	70		1 326 262,77
<b>BBГ</b>		<b>1000</b>	<b>3 x</b>	<b>185</b>	<b>+</b>	<b>1 x</b>	<b>95</b>		<b>1 697 037,89</b>
BBГ		1000	3 x	240	+	1 x	120		2 210 555,12
<b>BBГ</b>		<b>660</b>	<b>4 x</b>	<b>1,5</b>	<b>+</b>	<b>1 x</b>	<b>1</b>		<b>21 214,44</b>
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
<b>BBГ</b>		<b>660</b>	<b>4 x</b>	<b>25</b>	<b>+</b>	<b>1 x</b>	<b>16</b>		<b>307 014,64</b>
<b>BBГ</b>		<b>660</b>	<b>4 x</b>	<b>35</b>	<b>+</b>	<b>1 x</b>	<b>16</b>		<b>401 849,39</b>
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
<b>BBГ-П</b>		<b>660</b>	<b>2 x</b>	<b>1,5</b>					<b>9 163,93</b>
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



ВВГ-П		660	3 x	4					33 069,67
ВВГ-П		660	3 x	6					47 257,60
ВВГ-П		660	3 x	10					77 497,50
ВВГ-П		660	3 x	16					124 488,81
ВВГ-П		1000	2 x	1,5					9 462,17
ВВГ-П		1000	2 x	2,5					14 578,49
ВВГ-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

KBBГ			3 x	1					9 941,49
KBBГ			4 x	1					12 895,54
KBBГ			5 x	1					15 924,14
KBBГ			7 x	1					22 070,12
KBBГ			10 x	1					31 163,03
KBBГ			14 x	1					42 649,01
KBBГ			19 x	1					56 077,13
KBBГ			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

КВВГЭ			7	x	2,5					58 708,07
КВВГЭ			10	x	2,5					82 890,76
КВВГЭ			14	x	2,5					112 583,87
КВВГЭ			19	x	2,5					150 798,26
КВВГЭ			27	x	2,5					210 291,00
КВВГЭ			37	x	2,5					285 203,71
КВВГЭ			4	x	4					54 440,33
КВВГЭ			5	x	4					66 764,23
КВВГЭ			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
ПЦ			1	x	0,5					410,09
ПЦ			1	x	0,7					410,09
ПЦ			1	x	0,75					413,99
ПЦ			1	x	1					410,09
ПЦ			1	x	1,25					410,09
ПЦ			1	x	1,5					410,09
ПЦ			1	x	1,6					410,09
ПЦ			1	x	2					410,09
ПЦ			1	x	2,5					410,09
ПЦ			1	x	3,2					394,46
ПЦ			1	x	4					394,46
ПЦ			1	x	6					394,46
ПЦ			1	x	8					394,46
ПЦ			1	x	10					394,46
ПЦ			1	x	12,5					394,46
ПЦ			1	x	16					394,46
ПМ			2	x	4					472,58



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
КВБШв	нг-нд		4	х	0,75						28 354,56
КВБШв	нг-нд		5	х	0,75						30 289,60
КВБШв	нг-нд		7	х	0,75						35 839,09
КВБШв	нг-нд		10	х	0,75						40 795,63
КВБШв	нг-нд		14	х	0,75						51 912,35
КВБШв	нг-нд		19	х	0,75						66 189,05
КВБШв	нг-нд		27	х	0,75						89 420,19
КВБШв	нг-нд		37	х	0,75						118 250,52
КВБШв	нг-нд		4	х	1						30 367,71
КВБШв	нг-нд		5	х	1						34 372,72
КВБШв	нг-нд		7	х	1						39 734,02
КВБШв	нг-нд		10	х	1						47 790,18
КВБШв	нг-нд		14	х	1						61 527,20
КВБШв	нг-нд		19	х	1						79 251,46
КВБШв	нг-нд		27	х	1						107 890,06
КВБШв	нг-нд		37	х	1						143 338,59
КВБШв	нг-нд		4	х	1,5						37 067,57
КВБШв	нг-нд		5	х	1,5						40 799,18
КВБШв	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
КВБ6Шв	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 x	10	+	1 x	6	95 566,16
ВВГ	нг	660	3 x	16	+	1 x	10	154 430,46
ВВГ	нг	660	3 x	25	+	1 x	16	239 813,69
ВВГ	нг	660	3 x	35	+	1 x	16	314 531,12
ВВГ	нг	660	3 x	50	+	1 x	25	429 902,16
ВВГ	нг	1000	1 x	50	кму			121 399,84
ВВГ	нг	1000	1 x	70	кму			175 687,50
ВВГ	нг	1000	1 x	95	кму			240 296,56
ВВГ	нг	1000	1 x	120	кму			302 310,18
ВВГ	нг	1000	1 x	150	кму			375 081,92
ВВГ	нг	1000	1 x	185	кму			467 282,18
ВВГ	нг	1000	1 x	240	кму			607 602,81
ВВГ	нг	1000	2 x	50	кму			253 337,67
ВВГ	нг	1000	2 x	70	кму			357 794,37
ВВГ	нг	1000	2 x	95	кму			493 478,01
ВВГ	нг	1000	2 x	120	кму			620 327,93
ВВГ	нг	1000	2 x	150	кму			769 301,22
ВВГ	нг	1000	2 x	185	кму			958 068,89
ВВГ	нг	1000	2 x	240	кму			1 256 654,56
ВВГ	нг	1000	3 x	50	кму			375 607,40
ВВГ	нг	1000	3 x	70	кму			531 017,81
ВВГ	нг	1000	3 x	95	кму			735 532,09
ВВГ	нг	1000	3 x	120	кму			922 556,45
ВВГ	нг	1000	3 x	150	кму			1 145 380,84
ВВГ	нг	1000	3 x	185	кму			1 429 984,51
ВВГ	нг	1000	3 x	240	кму			1 873 268,63
ВВГ	нг	1000	4 x	50	см			489 416,20
ВВГ	нг	1000	4 x	70	см			703 616,34
ВВГ	нг	1000	4 x	95	см			985 326,33
ВВГ	нг	1000	4 x	120	см			1 236 029,51
ВВГ	нг	1000	4 x	150	см			1 505 937,52
ВВГ	нг	1000	4 x	185	см			1 899 105,86
ВВГ	нг	1000	4 x	240	см			2 534 956,72
ВВГ	нг	1000	5 x	50	кму			612 385,38
ВВГ	нг	1000	5 x	70	кму			874 830,18
ВВГ	нг	1000	5 x	95	кму			1 209 656,15
ВВГ	нг	1000	5 x	120	кму			1 520 771,65
ВВГ	нг	1000	5 x	150	кму			1 871 369,09
ВВГ	нг	1000	5 x	185	кму			2 336 251,11
ВВГ	нг	1000	5 x	240	кму			3 119 019,50
ВВГ	нг	1000	3 x	50	+	1 x	25	441 281,62
ВВГ	нг	1000	3 x	70	+	1 x	35	625 060,79
ВВГ	нг	1000	3 x	95	+	1 x	50	870 974,30
ВВГ	нг	1000	3 x	120	+	1 x	70	1 113 823,69
ВВГ	нг	1000	3 x	150	+	1 x	70	1 329 241,67
ВВГ	нг	1000	3 x	185	+	1 x	95	1 700 645,24
ВВГ	нг	1000	3 x	240	+	1 x	120	2 214 574,32
ВБбШв	нг	660	3 x	1,5				28 134,43
ВБбШв	нг	660	3 x	2,5				36 545,64
ВБбШв	нг	660	3 x	4				48 099,08
ВБбШв	нг	660	3 x	6				62 404,18
ВБбШв	нг	660	4 x	1,5				31 802,13
ВБбШв	нг	660	4 x	2,5				42 691,62
ВБбШв	нг	660	4 x	4				57 252,35
ВБбШв	нг	660	4 x	6				78 136,59
ВБбШв	нг	660	4 x	10				123 136,06
ВБбШв	нг	660	4 x	16				191 121,67
ВБбШв	нг	660	4 x	25				289 467,90
ВБбШв	нг	660	4 x	35				394 180,24
ВБбШв	нг	660	4 x	50				524 665,90
ВБбШв	нг	660	5 x	1,5				36 673,46
ВБбШв	нг	660	5 x	2,5				48 830,49
ВБбШв	нг	660	5 x	4				69 846,10
ВБбШв	нг	660	3 x	6	+	1 x	4	74 234,56
ВБбШв	нг	660	3 x	10	+	1 x	6	111 930,57
ВБбШв	нг	660	3 x	16	+	1 x	10	173 582,04
ВБбШв	нг	660	3 x	25	+	1 x	16	264 056,73
ВБбШв	нг	660	3 x	35	+	1 x	16	343 439,56

ВБ6ШВ	нГ	660	3 x	50 +	1 x	25	466 053,69
ВВГ-П	нГ	660	2 x	1,5			9 302,40
ВВГ-П	нГ	660	2 x	2,5			14 369,01
ВВГ-П	нГ	660	2 x	4			22 244,09
ВВГ-П	нГ	660	2 x	6			31 734,67
ВВГ-П	нГ	660	2 x	10			51 979,81
ВВГ-П	нГ	660	2 x	16			84 247,06
ВВГ-П	нГ	660	3 x	1,5			13 971,35
ВВГ-П	нГ	660	3 x	2,5			21 558,84
ВВГ-П	нГ	660	3 x	4			33 335,96
ВВГ-П	нГ	660	3 x	6			47 552,30
ВВГ-П	нГ	660	3 x	10			77 863,20
ВВГ-П	нГ	660	3 x	16			125 071,10
КВВГ нГ			3 x	0,75			8 205,28
КВВГ нГ			4 x	0,75			10 555,74
КВВГ нГ			5 x	0,75			12 977,20
КВВГ нГ			7 x	0,75			17 951,50
КВВГ нГ			10 x	0,75			25 254,95
КВВГ нГ			14 x	0,75			34 323,01
КВВГ нГ			19 x	0,75			45 329,66
КВВГ нГ			27 x	0,75			64 385,38
КВВГ нГ			37 x	0,75			87 041,33
КВВГ нГ			3 x	1			10 097,72
КВВГ нГ			4 x	1			13 065,96
КВВГ нГ			5 x	1			16 112,32
КВВГ нГ			7 x	1			22 318,65
КВВГ нГ			10 x	1			31 479,03
КВВГ нГ			14 x	1			42 993,41
КВВГ нГ			19 x	1			56 457,03
КВВГ нГ			27 x	1			81 090,64
КВВГ нГ			37 x	1			110 837,01
КВВГ нГ			3 x	1,5			14 226,99
КВВГ нГ			4 x	1,5			18 547,99
КВВГ нГ			5 x	1,5			23 426,42
КВВГ нГ			7 x	1,5			31 873,14
КВВГ нГ			10 x	1,5			45 113,08
КВВГ нГ			14 x	1,5			61 992,32
КВВГ нГ			19 x	1,5			82 429,19
КВВГ нГ			27 x	1,5			118 669,48
КВВГ нГ			37 x	1,5			161 038,00
КВВГ нГ			3 x	2,5			22 521,03
КВВГ нГ			4 x	2,5			29 448,13
КВВГ нГ			5 x	2,5			36 506,59
КВВГ нГ			7 x	2,5			50 048,32
КВВГ нГ			10 x	2,5			71 046,18
КВВГ нГ			14 x	2,5			101 626,92
КВВГ нГ			19 x	2,5			130 943,68
КВВГ нГ			27 x	2,5			188 586,59
КВВГ нГ			37 x	2,5			256 643,22
КВВГ нГ			3 x	4			34 788,13
КВВГ нГ			4 x	4			45 709,57
КВВГ нГ			7 x	4			78 246,66
КВВГ нГ			10 x	4			111 270,17
КВВГ нГ			3 x	6			50 005,72
КВВГ нГ			4 x	6			65 929,86
КВВГ нГ			7 x	6			113 436,00
КВВГ нГ			10 x	6			162 454,66
КВВГЭ нГ			3 x	0,75			12 270,64
КВВГЭ нГ			4 x	0,75			14 969,05
КВВГЭ нГ			5 x	0,75			17 773,97
КВВГЭ нГ			7 x	0,75			23 674,96
КВВГЭ нГ			10 x	0,75			32 288,55
КВВГЭ нГ			14 x	0,75			42 208,74
КВВГЭ нГ			19 x	0,75			55 171,74
КВВГЭ нГ			27 x	0,75			75 931,71
КВВГЭ нГ			37 x	0,75			100 593,72
КВВГЭ нГ			3 x	1			14 244,74
КВВГЭ нГ			4 x	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	х	5						3 994,35
АППВ			2	х	6						4 605,04
АППВ			3	х	2						3 230,99
АППВ			3	х	2,5						3 671,25
АППВ			3	х	3						4 207,38
АППВ			3	х	4						5 112,77
АППВ			3	х	5						6 011,05
АППВ			3	х	6						6 927,09
АВВГ		660	1	х	2,5						1 995,40
АВВГ		660	1	х	4						2 829,78
АВВГ		660	1	х	6						3 543,43
АВВГ		660	1	х	10						5 432,32
АВВГ		660	1	х	16						7 534,23
АВВГ		660	1	х	25						11 077,66
АВВГ		660	1	х	35						13 982,00
АВВГ		660	1	х	50						18 160,98
АВВГ		660	1	х	16	кму					7 793,42
АВВГ		660	1	х	25	кму					11 301,35
АВВГ		660	1	х	35	кму					14 230,54
АВВГ		660	1	х	50	кму					18 711,31
АВВГ		1000	1	х	2,5						2 485,37
АВВГ		1000	1	х	4						3 394,31
АВВГ		1000	1	х	6						4 154,12
АВВГ		1000	1	х	10						5 794,47
АВВГ		1000	1	х	16						8 088,12
АВВГ		1000	1	х	25						11 670,60
АВВГ		1000	1	х	35						14 812,83
АВВГ		1000	1	х	50						25 741,37
АВВГ		1000	1	х	70						34 230,69
АВВГ		1000	1	х	95						41 949,55
АВВГ		1000	1	х	120						50 509,89
АВВГ		1000	1	х	150						61 679,87
АВВГ		1000	1	х	185						80 519,00
АВВГ		1000	1	х	300						101 875,46
АВВГ		1000	1	х	70	кму					30 364,16
АВВГ		1000	1	х	95	кму					40 234,65
АВВГ		1000	1	х	120	кму					47 530,99
АВВГ		1000	1	х	150	кму					56 428,63
АВВГ		1000	1	х	185	кму					69 260,26
АВВГ		1000	1	х	240	кму					87 662,67
АВВГ		660	2	х	2,5						3 763,57
АВВГ		660	2	х	4						5 396,81
АВВГ		660	2	х	6						6 834,78
АВВГ		660	2	х	10						10 591,24
АВВГ		660	2	х	16						14 773,77
АВВГ		660	2	х	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

ABBГ	кму	660	4 x	50 +	1 x	25	81 378,23
ABBГ	кму	660	4 x	50 +	1 x	16	78 317,67
ABBГ		1000	3 x	4 +	1 x	2,5	11 283,60
ABBГ		1000	3 x	6 +	1 x	4	14 496,83
ABBГ		1000	3 x	10 +	1 x	6	19 563,44
ABBГ		1000	3 x	16 +	1 x	10	28 052,77
ABBГ		1000	3 x	25 +	1 x	16	40 792,08
ABBГ		1000	3 x	35 +	1 x	16	51 102,83
ABBГ		1000	3 x	70 +	1 x	35	89 796,55
ABBГ		1000	3 x	70 +	1 x	50	92 892,61
ABBГ		1000	3 x	95 +	1 x	50	120 806,91
ABBГ		1000	3 x	95 +	1 x	70	127 662,99
ABBГ		1000	3 x	120 +	1 x	70	148 998,14
ABBГ		1000	3 x	120 +	1 x	95	156 993,94
ABBГ		1000	3 x	150 +	1 x	70	174 828,27
ABBГ		1000	3 x	150 +	1 x	95	182 831,18
ABBГ		1000	3 x	185 +	1 x	95	219 341,31
ABBГ		1000	3 x	240 +	1 x	120	280 307,53
ABBГ-П		660	2 x	2,5			3 419,16
ABBГ-П		660	2 x	4			4 796,77
ABBГ-П		660	2 x	6			6 163,73
ABBГ-П		660	2 x	10			9 444,42
ABBГ-П		660	2 x	16			13 673,10
ABBГ-П		660	3 x	2,5			5 130,52
ABBГ-П		660	3 x	4			7 161,43
ABBГ-П		660	3 x	6			9 195,88
ABBГ-П		660	3 x	10			14 070,76
ABBГ-П		660	3 x	16			20 372,96
ABBГ-П		1000	2 x	2,5			3 784,87
ABBГ-П		1000	2 x	4			5 482,02
ABBГ-П		1000	2 x	6			6 856,08
ABBГ-П		1000	2 x	10			9 923,74
ABBГ-П		1000	2 x	16			14 791,52
ABBГ-П		1000	3 x	2,5			5 663,10
ABBГ-П		1000	3 x	4			8 169,78
ABBГ-П		1000	3 x	6			10 211,33
ABBГ-П		1000	3 x	10			14 773,77
ABBГ-П		1000	3 x	16			21 548,19
AKBBГ			4 x	2,5			6 817,02
AKBBГ			4 x	4			9 661,00
AKBBГ			4 x	6			12 554,69
AKBBГ			4 x	10			19 442,72
AKBBГ			5 x	2,5			8 120,07
AKBBГ			7 x	2,5			10 470,52
AKBBГ			7 x	4			15 654,30
AKBBГ			7 x	6			20 060,51
AKBBГ			7 x	10			32 569,04
AKBBГ			10 x	2,5			14 507,48
AKBBГ			10 x	4			21 186,03
AKBBГ			10 x	6			29 036,26
AKBBГ			10 x	10			46 913,20
AKBBГ			14 x	2,5			19 073,47
AKBBГ			19 x	2,5			24 814,68
AKBBГ			27 x	2,5			35 217,74
AKBBГ			37 x	2,5			47 783,08
AB56ШВ		660В	4 x	10			31 461,28
AB56ШВ		660В	4 x	16			41 214,59
AB56ШВ		660В	4 x	25			58 523,45
AB56ШВ		660В	4 x	35			72 111,34
AB56ШВ		660В	4 x	50			93 048,83
AB56ШВ		660В	3 x	10 +	1 x	6	29 295,45
AB56ШВ		660В	3 x	10 +	1 x	4	28 219,64
AB56ШВ		660В	3 x	16 +	1 x	10	39 393,17
AB56ШВ		660В	3 x	16 +	1 x	6	36 666,36
AB56ШВ		660В	3 x	25 +	1 x	16	54 419,03
AB56ШВ		660В	3 x	25 +	1 x	10	51 951,41
AB56ШВ		660В	3 x	35 +	1 x	16	65 095,48
AB56ШВ		660В	3 x	50 +	1 x	25	84 083,74

AB56ШB		660B	3 x	50 +	1 x	16	79 989,97
AB56ШB		660B	4 x	4 +	1 x	2,5	23 433,52
AB56ШB		660B	4 x	6 +	1 x	4	25 862,09
AB56ШB		660B	4 x	6 +	1 x	2,5	25 258,50
AB56ШB		660B	4 x	10 +	1 x	6	36 179,94
AB56ШB		660B	4 x	10 +	1 x	4	35 547,94
AB56ШB		660B	4 x	16 +	1 x	10	48 599,70
AB56ШB		660B	4 x	16 +	1 x	6	47 055,22
AB56ШB		1000B	3 x	70			100 199,61
AB56ШB		1000B	3 x	95			132 914,23
AB56ШB		1000B	3 x	120			155 367,80
AB56ШB		1000B	3 x	150			183 796,92
AB56ШB		1000B	3 x	185			224 603,21
AB56ШB		1000B	3 x	240			283 549,16
AB56ШB		1000B	3 x	300			359 118,72
AB56ШB		1000B	4 x	70			123 601,18
AB56ШB		1000B	4 x	95			163 427,51
AB56ШB		1000B	4 x	120			193 678,06
AB56ШB		1000B	4 x	150			230 397,68
AB56ШB		1000B	4 x	185			282 920,72
AB56ШB		1000B	4 x	240			359 328,20
AB56ШB		1000B	5 x	70			156 724,10
AB56ШB		1000B	5 x	95			205 732,12
AB56ШB		1000B	5 x	120			245 806,99
AB56ШB		1000B	5 x	150			292 546,22
AB56ШB		1000B	5 x	185			357 460,62
AB56ШB		1000B	5 x	240			454 514,46
AB56ШB		1000B	3 x	70 +	1 x	35	112 665,53
AB56ШB		1000B	3 x	70 +	1 x	50	116 635,03
AB56ШB		1000B	3 x	95 +	1 x	50	148 355,50
AB56ШB		1000B	3 x	95 +	1 x	70	155 396,20
AB56ШB		1000B	3 x	120 +	1 x	70	180 143,42
AB56ШB		1000B	3 x	120 +	1 x	95	188 341,61
AB56ШB		1000B	3 x	150 +	1 x	70	207 056,47
AB56ШB		1000B	3 x	150 +	1 x	95	215 183,64
AB56ШB		1000B	3 x	185 +	1 x	95	256 817,20
AB56ШB		1000B	3 x	185 +	1 x	120	263 992,82
AB56ШB		1000B	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	кмы				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
АВВГ	нг	660	3 x	16	+	1 x	6		23 440,62
АВВГ	нг	660	3 x	25	+	1 x	16		37 660,51
АВВГ	нг	660	3 x	25	+	1 x	10		35 721,92
АВВГ	нг	660	3 x	35	+	1 x	16		46 959,36
АВВГ	нг	660	3 x	50	+	1 x	25		63 643,31
АВВГ	нг	660	3 x	50	+	1 x	16		60 249,00
АВВГ	нг	1000	1 x	50					0,00
АВВГ	нг	1000	1 x	70					25 954,40
АВВГ	нг	1000	1 x	95					34 468,58
АВВГ	нг	1000	1 x	120					42 254,90
АВВГ	нг	1000	1 x	150					50 843,64
АВВГ	нг	1000	1 x	185					62 045,57
АВВГ	нг	1000	1 x	240					80 987,67
АВВГ	нг	1000	2 x	50					0,00
АВВГ	нг	1000	2 x	70					55 398,98
АВВГ	нг	1000	2 x	95					73 698,43
АВВГ	нг	1000	2 x	120					88 979,92
АВВГ	нг	1000	2 x	150					106 650,93
АВВГ	нг	1000	2 x	185					129 796,86
АВВГ	нг	1000	2 x	240					168 501,22
АВВГ	нг	1000	3 x	50					0,00
АВВГ	нг	1000	3 x	70					78 026,53
АВВГ	нг	1000	3 x	95					105 472,15
АВВГ	нг	1000	3 x	120					126 416,75
АВВГ	нг	1000	3 x	150					152 346,30
АВВГ	нг	1000	3 x	185					188 412,62
АВВГ	нг	1000	3 x	240					242 245,81
АВВГ	нг	1000	4 x	50					0,00
АВВГ	нг	1000	4 x	70					100 259,97
АВВГ	нг	1000	4 x	95					136 397,30
АВВГ	нг	1000	4 x	120					164 634,69
АВВГ	нг	1000	4 x	150					198 623,95
АВВГ	нг	1000	4 x	185					246 105,24
АВВГ	нг	1000	4 x	240					317 133,66
АВВГ	нг	1000	5 x	50					0,00
АВВГ	нг	1000	5 x	70					128 106,80
АВВГ	нг	1000	5 x	95					172 676,65
АВВГ	нг	1000	5 x	120					208 277,85
АВВГ	нг	1000	5 x	150					251 636,97
АВВГ	нг	1000	5 x	185					311 072,90
АВВГ	нг	1000	5 x	240					401 149,94

АВВГ	нг	1000	3 х	50	+	1 х	25	0,00
АВВГ	нг	1000	3 х	70	+	1 х	35	90 371,73
АВВГ	нг	1000	3 х	95	+	1 х	50	121 556,07
АВВГ	нг	1000	3 х	120	+	1 х	70	149 793,46
АВВГ	нг	1000	3 х	150	+	1 х	70	175 698,16
АВВГ	нг	1000	3 х	185	+	1 х	95	220 413,58
АВВГ	нг	1000	3 х	240	+	1 х	120	281 507,61
АВВГ-П	нг	660	2 х	2,5				3 578,94
АВВГ-П	нг	660	2 х	4				4 981,40
АВВГ-П	нг	660	2 х	6				6 369,66
АВВГ-П	нг	660	2 х	10				9 700,06
АВВГ-П	нг	660	2 х	16				14 028,16
АВВГ-П	нг	660	3 х	2,5				5 368,41
АВВГ-П	нг	660	3 х	4				7 438,37
АВВГ-П	нг	660	3 х	6				9 501,23
АВВГ-П	нг	660	3 х	10				14 440,02
АВВГ-П	нг	660	3 х	16				20 894,89
АВБбШв	нг	1000В	4 х	70				124 240,27
АВБбШв	нг	1000В	4 х	95				164 251,23
АВБбШв	нг	1000В	4 х	120				194 547,94
АВБбШв	нг	1000В	4 х	150				231 335,02
АВБбШв	нг	1000В	4 х	185				284 078,19
АВБбШв	нг	1000В	4 х	240				360 617,05
АВБбШв	нг	1000В	3 х	70	+	1 х	35	113 304,63
АВБбШв	нг	1000В	3 х	95	+	1 х	50	149 175,67
АВБбШв	нг	1000В	3 х	120	+	1 х	70	181 023,96
АВБбШв	нг	1000В	3 х	150	+	1 х	70	207 997,36
АВБбШв	нг	1000В	3 х	150	+	1 х	95	216 120,98
АВБбШв	нг	1000В	3 х	185	+	1 х	95	257 978,22
АВБбШв	нг	1000В	3 х	185	+	1 х	120	265 153,85
АВБбШв	нг	1000В	3 х	240	+	1 х	120	324 284,44
АВВГз	нг-нд	660	1 х	2,5				2 954,04
АВВГз	нг-нд	660	1 х	4				3 802,62
АВВГз	нг-нд	660	1 х	6				4 615,69
АВВГз	нг-нд	660	1 х	10				6 628,85
АВВГз	нг-нд	660	1 х	16				9 589,99
АВВГз	нг-нд	660	1 х	25				13 676,66
АВВГз	нг-нд	660	1 х	35				16 847,28
АВВГз	нг-нд	660	1 х	50				21 565,94
АВВГз	нг-нд	660	2 х	2,5				6 955,50
АВВГз	нг-нд	660	2 х	4				10 445,67
АВВГз	нг-нд	660	2 х	6				12 781,92
АВВГз	нг-нд	660	2 х	10				18 910,14
АВВГз	нг-нд	660	2 х	16				24 896,34
АВВГз	нг-нд	660	2 х	25				41 736,52
АВВГз	нг-нд	660	2 х	35				51 053,12
АВВГз	нг-нд	660	2 х	50				67 218,70
АВВГз	нг-нд	660	3 х	2,5				8 968,65
АВВГз	нг-нд	660	3 х	4				12 050,51
АВВГз	нг-нд	660	3 х	6				14 929,99
АВВГз	нг-нд	660	3 х	10				22 315,10
АВВГз	нг-нд	660	3 х	16				29 771,22
АВВГз	нг-нд	660	3 х	25				52 036,62
АВВГз	нг-нд	660	3 х	35				64 179,45
АВВГз	нг-нд	660	3 х	50				84 609,22
АВВГз	нг-нд	660	4 х	2,5				10 537,98
АВВГз	нг-нд	660	4 х	4				14 305,10
АВВГз	нг-нд	660	4 х	6				17 862,73
АВВГз	нг-нд	660	4 х	10				26 930,80
АВВГз	нг-нд	660	4 х	16				36 215,44
АВВГз	нг-нд	660	4 х	25				62 496,49
АВВГз	нг-нд	660	4 х	35				79 215,96
АВВГз	нг-нд	660	4 х	50				102 354,78
АВВГз	нг-нд	660	5 х	2,5				12 391,36
АВВГз	нг-нд	660	5 х	4				16 960,90
АВВГз	нг-нд	660	5 х	6				21 299,65
АВВГз	нг-нд	660	5 х	10				32 345,36
АВВГз	нг-нд	660	5 х	16				45 443,28

АВВГз	нг-нд	660	5 х	25				77 163,75
АВВГз	нг-нд	660	5 х	35				94 980,32
АВВГз	нг-нд	660	5 х	50				124 215,42
АВВГз	нг-нд	660	3 х	4 +	1 х	2,5		18 228,44
АВВГз	нг-нд	660	3 х	6 +	1 х	4		21 839,33
АВВГз	нг-нд	660	3 х	6 +	1 х	2,5		21 583,69
АВВГз	нг-нд	660	3 х	10 +	1 х	6		28 393,62
АВВГз	нг-нд	660	3 х	10 +	1 х	4		28 063,42
АВВГз	нг-нд	660	3 х	16 +	1 х	10		40 270,15
АВВГз	нг-нд	660	3 х	16 +	1 х	6		37 795,43
АВВГз	нг-нд	660	3 х	25 +	1 х	16		61 392,28
АВВГз	нг-нд	660	3 х	25 +	1 х	10		66 995,02
АВВГз	нг-нд	660	3 х	35 +	1 х	16		93 968,42
АВВГз	нг-нд	660	3 х	50 +	1 х	25		130 393,35
АВВГз	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
А			1 х	25					7 003,71
А			1 х	35					9 647,86
А			1 х	50					13 414,06
А			1 х	70					18 783,46
А			1 х	95					25 054,55
А			1 х	120					30 583,62
А			1 х	150					38 707,17
А			1 х	185					47 786,49
А			1 х	240					62 415,40
АС	за	1 кг	1 х	10/1,8					85,21
АС			1 х	16/2,7					85,21
АС			1 х	25/4,2					85,21
АС			1 х	35/6,2					81,66
АС			1 х	50/8,0					81,66
АС			1 х	70/11,0					81,66
АС			1 х	95/16,0					81,66
АС			1 х	120/19,0					81,66
АС			1 х	150/19,0					81,66
АС			1 х	185/24,0					81,66
АС			1 х	240/32,0					81,66
СИПТ-4			1 х	50					15 061,36
СИПТ-4			2 х	10					7 591,04
СИПТ-4			2 х	16					11 230,34
СИПТ-4			2 х	25					17 056,76
СИПТ-4			2 х	35					23 316,35
СИПТ-4			2 х	50					30 634,00
СИПТ-4			3 х	16					16 758,52
СИПТ-4			3 х	25					26 103,52
СИПТ-4			3 х	35					35 629,60
СИПТ-4			3 х	50					46 725,02
СИПТ-4			4 х	10					15 182,08
СИПТ-4			4 х	16					22 457,13
СИПТ-4			4 х	25					34 117,08
СИПТ-4			4 х	35					46 632,71
СИПТ-4			4 х	50					61 268,01
СИПТ-4			4 х	70					86 380,93

СИПТ-4			4 х	95				117 416,15
СИПТ-4			4 х	120				145 326,89
СИПТ-4			5 х	16				27 928,50
СИПТ-4			5 х	25				43 501,14
СИПТ-4			5 х	35				59 386,22
СИПТ-4			5 х	50				77 873,85
СИП-1			1 х	16 +	1 х	25		15 338,31
СИП-1			3 х	16 +	1 х	25		30 942,90
СИП-1			3 х	25 +	1 х	35		43 820,69
СИП-1			3 х	35 +	1 х	50		57 838,19
СИП-1			3 х	50 +	1 х	50		73 414,38
СИП-1			3 х	50 +	1 х	70		79 397,03
СИП-1			3 х	70 +	1 х	70		102 532,31
СИП-1			3 х	70 +	1 х	95		109 945,82
СИП-1			3 х	95 +	1 х	70		128 575,47
СИП-1			3 х	95 +	1 х	95		135 988,99
СИП-1			3 х	120 +	1 х	95		160 061,61
СИП-1			3 х	150 +	1 х	95		186 200,63
СИП-1			3 х	185 +	1 х	95		226 218,70
СИП-1			3 х	240 +	1 х	95		280 236,52
СИП-2		0,6/1кВ	3 х	16 +	1 х	25		34 997,61
СИП-2			3 х	16 +	1 х	54,6		46 639,81
СИП-2			3 х	25 +	1 х	35		48 464,78
СИП-2			3 х	25 +	1 х	54,6		56 503,19
СИП-2			3 х	35 +	1 х	50		64 044,53
СИП-2			3 х	35 +	1 х	54,6		65 933,41
СИП-2			3 х	50 +	1 х	50		79 624,27
СИП-2			3 х	50 +	1 х	54,6		81 509,60
СИП-2			3 х	50 +	1 х	70		87 808,25
СИП-2			3 х	70 +	1 х	54,6		104 630,67
СИП-2			3 х	70 +	1 х	70		110 876,06
СИП-2			3 х	70 +	1 х	95		119 479,01
СИП-2			3 х	95 +	1 х	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